

R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Aduada da Olio			Códi	_		,	
Curso	on Andrade de Oliv	/eira			221	011206		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTE	WAS	
Nacionalidad			UF			de Nascimento		
Brasileira			RS		17/	12/1987		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF
5094556					- · · · · · · ·			018.383.350-30
Ensino		DUAL DE ENSINO I	MEDIO DOM	I PEDRO D	DE ALCA	NIARA		2005
Médio	- BRASIL	-t- d- 0						
	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso 2012 D.O.U. de 31/12/2	2012					
		o: Portaria 922/2018 D.		2/2018 nº 249	9 Secão 1	1 Página 283	208	
Disciplina		5. 1 Ortana 022/2010 D.	0.0. 40 20/12			<u> </u>		al HR Resultado
-								
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	· ·	_						
	S E PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.6	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumme	· 	Mestrado					
_		JAMENTO PROFISSIC	NAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***		***	Em Curso
-	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado
	Huggentobler De Co		Especializa	ıção				
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.8	96	76	Aprovado
	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	DORES	2022/2	9.3	0	76	Aprovado
Joao C	Candido De Lima		Mestrado					
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção				
2º Semes								
CIENCIA, INC	DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula	Maines Da Silva		Doutorado					
	Azambuja Lopes		Doutorado					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	10.0	100	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh		Especializa	ıção				
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa			Especializa	ıção				
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/1	10.0	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca			Especializa	ıção				
PLATAFORM	IAS COMPUTACION	AIS		2023/1	9.1	96	76	Aprovado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					



CPF do Portador : 018.383.350-30 Código de Controle : 3DC3.1BC1.01E5.3702 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	9.7	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.6	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.0	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	***	JZ.	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç		0.0	100	10	πριονααο
	, ,	'				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	7.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
-						

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1786

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

	Turan o do rapi o romanionio					
	Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
	do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
_	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	8.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1				
Nome	Cuadaa daa Cantaa				Código				
Curso	Guedes dos Santos	<u> </u>			2120	07386			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOI VII	MENTO F)F SISTEI	MAS		
Nacionalida			UF	<u> </u>		e Nascimento			
Brasileir	·a		RS		24/07	7/2003			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	
3133982	2995	l						013.52	23.870-69
Ensino	MARCILIO DIA	S							2021
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	ão - Ingresso: VESTIB								
	tucionais e de Reconhecimen		100.10						
	cimento: Portaria 299/2		_						
	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12			· -			
Disciplin	na			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Res	ultado
Profe	essor/Titulação								
1º Seme	stre								
ALGORITMO	OS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.9	100	76	Aprova	do
	on Dos Santos Lumme		Mestrado					•	
COMUNICA	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	ONAL		***	***	76	Dispens	sado
Mario	ne Rheinheimer		Mestrado						
Italo I	Nunes Ogliari		Doutorado						
	ıra Rossetto Da Silva		Especializa	acão					
Orlan	ido Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA R					***		***	Em Cur	'SO
INTRODUÇÂ	ÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprova	
-	io Huggentobler De Co	esta	Especializa		0.0		. •	, ip. 0 ta.	
	ÃO AO DESENVOLVIN		Lopoolaniza	2022/1	9.1	96	76	Aprova	do
-	us Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	0		. 0	, ipiorai	40
	B DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA		2022/2	7.6	0	76	Aprova	do
	Candido De Lima		Mestrado	2022/2	7.0	O	70	πριοναί	30
	ei Otavio Dos Santos C	arracco lunior	Especializa	2020					
Siulle	51 Otavio Dos Santos C	arrasco Juriloi	Lapecializa	ayau					
2º Seme	stra								
	IOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispens	sado
	a Azambuja Lopes		Doutorado				, 0	Disperie	,aao
	a Maines Da Silva		Doutorado						
raula	i iviaii les Da Siiva		Douloiado						



CPF do Portador : 013.523.870-69 Código de Controle : 8FE7.AC2B.F7AE.3065 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	8.4	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	8.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	7.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	99	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
00.0						
3º Semestre BANCO DE DADOS		0000/0	0.0	00	70	A
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.9 ***	92 ***	76 ***	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2				A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/2	9.0	96	76 ***	Aprovado Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		0000/4		400		
-	Especializa	2023/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	Çau				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	6.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.40



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	ck da Silva			Código 2024001581						
Curso	ck ua Silva			202	.4001301					
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS				
Nacionalidad	de		UF	Data de Nascimento						
Brasileira	a		RS	30/	07/2003					
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id					CPF			
5125382	001	SECRETARIA [DA SEGURA	NÇA PÚBLICA			042.448.810)-85		
Ensino							20)22		
Médio										
Ingresso via	Vestibular									
	estre de Entrada: 2024									
	ucionais e de Reconhecimen		(0.0.1.0.							
	cimento: Portaria 299/2		-		. 					
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/2	2/2018 nº 249 Seção						
Disciplina	a			Ano/Semestre No	a % Freq	Total	I HR Resultad	0		
Profes	ssor/Titulação									
1º semes	tre									
	S E PROGRAMAÇÃC)		***	***	***	A Cursar			
	ÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***		***	Em Curso			
CULTURA RI	•			***	***	***	A Cursar			
	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar			
-	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar			
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar			
1 14114011 100	DE 02001(1119/121	KEDEO DE COMII O II	NDONLO				A Guisai			
2º semes	tro									
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar			
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar			
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar			
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar			
1100101010	Ç/10 WEB						A Guisai			
3º semes	tro									
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar			
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
	RIO DE CRIATIVIDADI	F F PROJETOS		***	***	***	A Cursar			
	M DE SOFTWARE			***	***	***				
	ÇÃO ORIENTADA A (OR IETOS		***	***	***	A Cursar			
FRUGRAMA	YAO OKIENTADA A (JDJE I US		***			A Cursar			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





Nome

Universidade Luterana do Brasil - Campus Torres

R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Código

Alan	Xavier Batista	171010877							
Curso									
	SO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacion Bras i			UF RS		Data de Nascimento 27/01/1998				
	ento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			27/0	1/1996		CPF	
	596605	SSP	derilluade					026.978.030-09	
Ensir		TADUAL RIACHUE	10					2015	
Médi		THE OTTE TRINCING						2010	
	so via FIES								
Impoi	tação - Ingresso: FIES520)							
Dados	Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						1	
Reco	nhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Reno	vação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disci	plina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Pı	rofessor/Titulação								
	•								
10 50	mestre								
	MOS E PROGRAMAÇÃ()			***	***	76	Dispensado	
	amon Dos Santos Lumme		Mestrado				70	Disperisado	
100	amon bos camos camine	112	Westrado						
COMUNI	CAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado	
	oris Cristina Gedrat		Doutorado				. 0	Вюропоадо	
	ozara Rossetto Da Silva		Especializa	ıcão					
	ane Sirlei Kuck Konrad		Especializa	-					
•			_op	.90.0					
CULTUR	A RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
Tł	nomas Heimann		Doutorado					.,	
Ad	cir Raymann		Doutorado						
Aı	nselmo Ernesto Graff		Doutorado						
D	ouglas Moacir Flor		Mestrado						
	UÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado	
INTROD	JÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado	
R	amon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•	
PRINCÍP	IOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	6.3	0	76	Aprovado	
PRINCÍP	IOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/1	4.3	0	76	Reprovado por Nota	
Si	dnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção					
C	arlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado	•					
PRINCÍP	IOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT		2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Nota	
Si	dnei Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ıção					
	oao Candido De Lima		Mestrado	-					



CPF do Portador : 026.978.030-09 Código de Controle : B1D1.61D6.4452.DB0A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTA	2023/1	5.0	0	76	Reprovado por Nota	
Joao Candido De Lima	Mestrado					
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	8.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	1.4	33	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	9.2	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2020/1	3.0	100	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
00.0						
3º Semestre BANCO DE DADOS			***	***	70	Diamanada
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
	Maatrada				76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	7.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CON	MPONENTES	2020/1	7.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	7.5	100	70	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado				70	Біорепоаао
GERÊNCIA DE PROJETOS	Modificac		***	***	76	Dispensado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2020/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					1
50 Comparted						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	70	Diaman
Ramon Dos Santos Lummertz	Mootrodo		0 0		76	Dispensado
Ramon Dus Santos Lummenz	Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz OPTATIVA	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado			70	Disperisado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 2023/1			100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização				
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado				

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,5500

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2017/1	Entrada via FIES	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Desistente
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	9.90
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	68	7.90
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.60
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.20
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.90
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	6.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	6.60
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	8.40
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	76	ADMINISTRAÇÃO ORGANIZACIONAL I / FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS / GESTAO DA INFORMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	204	7.27
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	76	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I/ SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.40
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE 76 SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE CAMPUS TORRES - RS 68 8.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	нк			Freq	Em





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código				
Alessandra da Silveira				2210	10594			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANAI		ENVOLVII			MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira		RS		22/03	3/2003			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ident	idade					CPF	000 50
7129772989							044.354.	
Ensino PASTOR VOGE	<u>=S</u>							2020
Médio - BRASIL								
Ingresso via ENEM	4							
Importação - Ingresso: ENEM44 Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/2		112						
Renovação de Reconhecimento			/2018 n0 240	Socão 1	Dágina 283	208		
Disciplina	7. 1 Ortalia 922/2010 D.O	7.0. ue 20/12/					HR Resul	tado
-			Allo/Sellie	ssile Nota	∕₀ rieq	TOtal	nn nesui	tauo
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.7	100	76	Aprovado)
Ramon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.5	100	76	Aprovado	1
Cassio Huggentobler De Co	nsta	Especializa		0.0	100	, 0	πριστασο	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Lopcolaliza	2022/1	9.3	96	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Mestrado	2022/1	3.5	30	70	Αριονασο	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLITAD		2023/1	9.3	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima	KEDEO DE OOMI OTAB	Mestrado	2023/1	9.3	U	70	Aprovado	
Joao Candido De Lima		IVIESTIAUU						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A C	
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDONISINO		0000/0	0.0	100		A Cursar	
			2022/2	9.8	100	76	Aprovado	
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	-					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D			2022/2	9.4	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ção					
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/1	10.0	100	76	Aprovado	1
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	ção					
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado	i
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2	10.0	92	76	Aprovado	i
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						



CPF do Portador : 044.354.800-50 Código de Controle : 1912.3F2E.9DFD.8862 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.9	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	9.7	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	10.0	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4333

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código			
	dro Paz da Silva				1410	14749		
Curso			41 IOE E DE	2511/01//	MENTO F	SE OLOTEI		
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI			VIAS	
Brasileira			RS			e Nascimento 4/1996		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id			13/02	+/ 1990		CPF
4100037		SSP	Childade					037.123.100-05
Ensino		JORGE LACERDA						2013
Médio	- BRASIL	JOHOL LHOLHDA						2010
	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						:
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina								HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
Profes	SSOI/TitulaÇãO							
1º Semes								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispensado
Bruna	Flor Da Rosa		Especializa	ação				
	_							
-		JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RI					***	***	76	Dispensado
-	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES		***	***	76	Dispensado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
Alexar	ndre Gatelli Bastos		Especializa	ação				
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	2020/2	4.5	0	76	Reprovado por Nota
Joao (Candido De Lima		Mestrado					
2º Semes	stre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado
FUNDAMEN ⁻	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	76	Dispensado
Adrian	na Bueno Da Silva		Mestrado					
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***	***	76	Dispensado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•



CPF do Portador : 037.123.100-05 Código de Controle : B62A.1AB3.64F2.5733 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ıção				
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	1PONENTES		***	***	76	Dispensado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM		2020/2	1.2	34	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado			-		., , ,
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	76	Diananaada
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76 76	Dispensado Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/1	7.0	0	76 76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/1	7.0	O	70	Aprovado
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2020/2	7.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado	0000/0	0.0		70	December 5 A
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE		2023/2	0.0	0	76 70	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	เกเครเเลดด		***	***	76	Dispensado
					70	Disperisado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,0143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Desistente
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	7.80
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO PARA A WEB	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS / LOGICA DE PREDICADOS	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.30
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	6.50
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
PROGRAMAÇÃO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.90
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	6.30
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	SISTEMAS DE INFORMAÇÃO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	76	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	CAMPUS TORRES	68	7.30
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
OPTATIVA	76	QUALIDADE E AUDITORIA DE SOFTWARE	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
LIBRAS					Em Curso



CPF do Portador : 037.123.100-05 Código de Controle : B62A.1AB3.64F2.5733 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			,		
Alexandre Borges Rodrigu	ias Nata				12320				
Curso	les Meto			2310	12320				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidade		UF		Data de Nascimento					
Brasileira				16/07	7/2004				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF		
9120493292							036.841.760-36		
Ensino E.E.E.M. XANG	RILÁ						2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM42									
Dados Institucionais e de Reconhecimer									
Reconhecimento: Portaria 299/		-	2/2242 224		5 / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12				-			
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.9	96	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializa					. ф		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	=		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.1	96	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializa		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			7.10.0000		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lopoolanize	2023/1	7.8	92	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializa		7.0	02	. 0	, iprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	=	2023/1	6.0	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/1	0.0	Ü	70	riprovado		
odd Garidido De Lima		Westrado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	6.7	96	76	Aprovado		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	6.3	100	76	Aprovado		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			202312	***	100	***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.5	96	76	Aprovado		
			2023/2	J.J	90	10	Αριοναύο		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar A Cursar		
LOTINOTORIAG DE DADOG							A Guisal		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
·				

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7750

Movimentações do Estudante

	3	,			
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	_			Código 212006606				
Alfredo Candido Mello Net	0			2120	06606		-	
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VI	MENTO F	F SISTE	MAS		
Nacionalidade	SITOLOGIA LIII AII	UF	<u>JENTOLTI</u>		e Nascimento			
Brasileira RS 06/03/1995								
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			1 00,00			CPF	
8113977601							029.908.970-38	
Ensino LUIZ MOSCHE	TTI					I	2015	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular							,	
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR4							
Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2								
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
•								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		9.5	90	70	Aprovado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	açau	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA	WINE IN THE TOTAL	OI VIL		***	***	***	A Cursar A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.7	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Canacializa		0.7	90	76	Aprovado	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	JENTO WER	Especializa	açao 2023/1	0.0	06	76	Anroyada	
Juliano Ramos Matos	ALIVIO WEB	Canacializa		8.9	96	76	Aprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	DEDES DE COMDLIT	Especializa	açao	***	***	***	A C	
FRINCIFIOS DE SEGURANÇA E I	VEDES DE COMPOT	ADORES					A Cursar	
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDOBIEMO			***	***	***		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDOKISINO		0000/0				A Cursar	
	24000		2023/2	8.9	92	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D			2023/2	8.3	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	7.9	96	76	Aprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PRO IETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar	
LABORATORIO DE ORIATIVIDAD	LLINOULIOU						A Guisal	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40.0				
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código			
	e Lima Maia				2320	01804		
Curso	OUDEDIOD DE TE	ONOLOGIA EM AN	AL 105 5 55	35NV61 VIII	MENTO D	E OLOTE		
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVII		PE SISTEI e Nascimento	VIAS	
Brasileira			OF .			6/1999		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade		03/00	3/1000		CPF
8114217		orgae Expedidor da la						876.781.870-68
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE EDUCAÇ	ÇÃO BÁSICA	GOVERNA	DOR JOF	RGE LACI	 ERDA	2016
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	ENEM							+
Importaçã	ão - Ingresso: ENEM5	4						
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovaçã	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplin	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profe	ssor/Titulação							
	,							
1º Semes	atro.							
	OS E PROGRAMAÇÃO	1			***	***	***	A Cursar
		JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA R		or mertion from tool	OI WIL		***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	0.7	27	76	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WER		2023/2	0.7	37 ***	76 ***	Reprovado por Frequência A Cursar
-		REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	
i kiivoii ioo	DE SEGUNANÇA E	KEDES DE COMI OT	ADORLO					A Cursar
2º Semes	4							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curoor
	IA DE SOFTWARE	NDEDONISMO			***	***	***	A Cursar
_	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
					***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ MAS COMPUTACIONA				***	***	***	A Cursar
_		AIS					***	A Cursar
PROGRAMA	ÇAO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semes	tro							
BANCO DE I					***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS				***	***	***	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PRO IETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar
	M DE SOFTWARE	L L I NOUL I OU			***	***	***	
	ÇÃO ORIENTADA A	OR IETOS			***	***	***	A Cursar
LINGGRAIMA	YAO ORIENTADA A	ODULIOS					.,	A Cursar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS	*** *** ***	*** *** ***	*** *** *** ***	A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	*** ***	A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,7000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	. 7			Código			
Alonso Alejandro Sarment	o Zambrana			2310	08030		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	мас	
Nacionalidade	JIVOLOGIA LIVI AIV	UF	LINVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira 06/05/2005							
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade		30,00	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		CPF
1106721325						•	046.362.430-05
Ensino COLÉGIO PAS	TOR DOHMS						2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBI	JLAR5						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	to do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.9	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		9.9	90	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		•	_y au	***	***	76	Diananaada
CULTURA RELIGIOSA	AMERICA ROLIGO	OI WILL		***	***	76 ***	Dispensado A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.7	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa		9.7	90	70	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	∕IENTO WER	Especializa	çao 2023/1	9.7	05	76	Aprovada
Juliano Ramos Matos	ILIVIO WEB	Fanasializa.		9.7	95	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	SEDES DE COMPLIT	Especializa	ya0	***		***	Em Curo
TRINOITIOO DE GEGORANÇA E I	VEDEO DE OOMI OT	ADOREO					Em Curso
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDODISMO			***	***	***	A C
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDOKISINO		2022/2	0.0	00		A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	NDOS		2023/2	8.3	96	76 70	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	9.6 ***	96	76 ***	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso
	115		/-				Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	10.0	88	76	Aprovado
-0.0							
3º Semestre				***	***	***	
BANCO DE DADOS						***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	E E DDO 15700			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
FROGRAMIAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS				A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre	***			
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.40

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Justin de Lima			Códig	90 4001930			
Curso	Justin de Lima			202	4001930			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF		de Nascimento			_
Brasileira	a		RS	13/0	04/2004			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	.			CPF	
4121089	967	SSP					060.788.290-	50
Ensino							202	.1
Médio								
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	ucionais e de Reconhecimen							
	cimento: Portaria 299/2		-					
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-	,	
Disciplina	a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
	ÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
-	O AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar	
							71 Odisal	
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar	
110010101	φ. το ττ <u>υ</u>						A Guisai	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDADI	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	S. CO OKILITINDATA	2202.00					A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				0.00				
Nome				Código 231004552				
Amanda Schneider Serena Curso				2310	04552			
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira				06/10)/1996			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
5118100551							037.010.290-83	
Ensino ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO LUIZ MOSCHETTI							2015	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIBL							;	
Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2		-	10010 001		57 : 000			
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12						
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.7	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializa	cão				,	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		•	,	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.1	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa					. μ	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		2023/1	8.7	92	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		yo	***	***	***	A Cursar	
,							71 Garda.	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.2	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		2023/2	7.3	84	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2020/2	***	04	***	Em Curso	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.1	84	76	Aprovado	
			202012	J. I	U T	10	Αριοναάο	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADI	F F PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
L. SOIGHORD DE ORIGINATIVIDADI							A Guisai	



CPF do Portador : 037.010.290-83 Código de Controle : 4BE3.45FF.49B7.AE7D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40 Composition				
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	
•	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

 									
Nome				Código	231011070				
Amir Halaf Yussef Sahore				2310	110/0				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	МДС			
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	JLITTOL VI		e Nascimento	11.70			
Brasileira				10/04	1/2002				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade					CPF		
1098306879							061.901.410-56		
Ensino INSITUTO EST	ADUAL RIACHUEL	_O				•	2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Vestibular									
Importação - Ingresso: VESTIB							:		
Dados Institucionais e de Reconhecimer		10040							
Reconhecimento: Portaria 299/			·/2040 004		5 / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12				-			
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado			
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	8.3	92	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				•		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	-	•	***	***	76	Dispensado		
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.4	96	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializa	ação				•		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	8.7	96	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	-	2023/1	7.0	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima		Mestrado					•		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.5	96	76	Aprovado		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	6.0	100	76	Aprovado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÕÃO			***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	7.2	96	76	Aprovado		
•						. •	4		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Ana Caroline Strasburg de Vargas			Código 1320	05048					
Curso									
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		22/0	1/1992		005	
Documento d 5108173		Órgão Expedidor da I SJS	dentidade					CPF 023.053.3	70.10
		RNADOR JORGE	LACERDA						
Ensino		KNADOR JORGE	LACERDA						2009
Médio Dados Institu	- BRASIL	ato do Curso							
	imento: Portaria 299/		2/2012						
	o de Reconheciment			0/2018 nº 240	0 Secão 1	Página 283	2-208		
Disciplina		5. 1 Ortana 322/2010	D.O.O. de 20/12					I HR Resulta	do
-				711107001111	0011011010	70 T TOQ	1014	Time incount	uu
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.1	96	76	Aprovado	
Paulo	Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ação					
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispensado)
Daisy l	Batista Pail		Mestrado						
Maria	Alice Da Silva Braga		Doutorado						
Maria	Lizete Da Silva Schne	eider	Especializa	ıção					
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
Marise	Hainzenreder		Especializa	ação				•	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB	·	2023/1	9.1	88	76	Aprovado	
Juliano	Ramos Matos		Especializa	acão				•	
	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT		,	***	***	***	A Cursar	
	-								
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***		***	Em Curso	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
	•								
3º Semes	tre								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
								, . Garoar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
E0 Compostro				
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1667

Movimentações do Estudante

 3	,			
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1			·
Nome Ana Caroline Walecheski N	Morata			Código 231003004			
Curso	vioreto			2310	03004		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AI	UF	JEITT GEVI		e Nascimento	·IIAO	
Brasileira				13/03	3/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	I dentidade					CPF
10444462937							104.444.629-37
Ensino EEB GOVERNA	ADOR ILDO MENE	GHETTI				1	2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							i
Importação - Ingresso: ENEM3							
Dados Institucionais e de Reconhecimer							
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	9.0	96	70	A
		Fan a sialina		9.0	90	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	içao	***	***	***	A O
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
			0000/4				A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.1	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	AENTO MED	Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	7.1	88	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	DEDEC DE COMBUIT	Especializa	-				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		2023/1	7.8	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre	NEEDODIOMO						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.5	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	8.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 104.444.629-37 Código de Controle : 3D62.C763.D6F3.D7A6 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Ana Melissa Flores Vico				1	02833		
Curso				LLLU	02000		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data de	e Nascimento		
Brasileira		RS		24/06	6/1999		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id						CPF
1131670703	SECRETARIA [DE SEGURAN	ICA PUBLI	CA			600.524.040-48
Ensino I.E.E MARCILIO	D DIAS						2016
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANSI							
Dados Institucionais e de Reconhecimer Reconhecimento: Portaria 299/		/2012					
Renovação de Reconhecimento		_	/2018 nº 240	Secão 1	Dágina 283	208	
Disciplina	D. FUITAIIA 922/2010 L	7.O.O. de 26/12			<u> </u>		I HR Resultado
-			Allo/Sellik	estre Nota	∕₀ FIEQ	TOLA	I III Nesullauo
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	9.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/2	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	7.5	0	76	Aprovado
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção				
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ıção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/1	8.8	83	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ĈÃO		2023/1	10.0	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	•		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					



CPF do Portador : 600.524.040-48 Código de Controle : D575.9AC3.75E7.4F97 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	9.4	88	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.9	88	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	2023/2	8.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
50 0					
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2182

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.20

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	
Torres, 25 de Abril de 2024.	



Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Anderson de Almeida Boe	<u>!</u> r			2310	06971		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA EIII AN	UF	OLIVOLVI	_	e Nascimento		
Brasileira					5/1994		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
4082649197							026.293.150-88
Ensino UD DE PASSO	S DE TORRES					I	2013
Médio - BRASIL							1
Ingresso via Transferência							,
Importação - Ingresso: TRANS	FERENCIA.1						,
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 Γ	D.O.U. de 28/1		<u>-</u>	· -		1
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	Ω			***	***	76	Dispensado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		ONAI		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA	57 11712171 6 1 1 1 6 6 1 6 6 6	0.0.12		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.8	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Esposializ		9.0	90	70	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WER	Especializ	•	0.0	06	76	Anroyada
Juliano Ramos Matos	VILITIO WLD	Fanacializ	2023/1	9.0	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	DEDES DE COMPLIT	Especializ	-	0.5	0	70	A many and a
•	NEDES DE COMI OT		2023/1	8.5	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
00 0							
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDODISMO			***	***	70	Diamanada
ENGENHARIA DE SOFTWARE	INDEDORISIVIO			***	***	76 ***	Dispensado
	DADOS		0000/4				A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr		Especializ	•				
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	-		2023/1	9.1	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	. •	Especializ	ação				
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.7	96	76	Aprovado
3º Semestre							
BANCO DE DADOS			2023/2	9.8	92	76	Aprovado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	*** 8.7	*** 96	*** 76	A Cursar Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	9.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
50 Compariso					
5º Semestre DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A . O
		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM					A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2889

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	TECNICAS DE PROGRAMACAO	FACULDADE SATC	60	8.90
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESAO / GESTAO DE PESSOAS	FACULDADE SATC	60	7.15
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO / METODOLOGIA DO TRABALHO ACADEMICO	ESCOLA SUPERIOR DE CRICIUMA - ESUCRI	72	8.15





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Anderson dos Santos Ba	NIO.		Códig	3000378		
Curso	iuei		2023	0000376		-
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANA	ALISE E D	ESENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF	Data o	le Nascimento		
Brasileira		RS	07/0	8/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide		<u> </u>		_	CPF
1129467252	INSTITUTO-GERAL	DE PERICIA	S DEPARTAMENTO DE IN	DENTIFICAC	ÇÃO	054.807.310-41
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecin		0040				
Reconhecimento: Portaria 29			/40/0040 00400 ~ 4	D		
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	- -		-	
Disciplina			Ano/Semestre Nota	1 % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre	~					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOL\	/IMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA I	E REDES DE COMPUTA	DORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	4ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	•		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
-						
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1				
Nome	n Coulorte Betriei	•			Código				
Curso	n Goularte Patrici	oularte Patricio 231023830							
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	l		•		22/0	3/2003			
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da le	dentidade		•			CPF	
7136535								070.460.019-0	
Ensino		DERAL CATARINE	NSE CAMPL	JS SANTA	ROSA DO) SUL		202	1
Médio	- BRASIL								
•	Transferência								
	o - Ingresso: TRANS								
	cionais e de Reconhecime		2/2012						
		2012 D.O.U. de 31/12		/2019 p0 240	0 Sooão 1	Dágina 202	200		
Disciplina		o: Portaria 922/2018 [J.O.O. de 26/12	-		-		I HR Resultado	
-				Ano/Seme	estre Nota	% Fieq	TOLA	ii nk kesuitauo	
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	0		2023/2	8.8	100	76	Aprovado	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado	
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	8.4	92	76	Aprovado	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso	
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2023/2	9.8	96	76	Aprovado	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.2	96	76	Aprovado	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Curso	
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semes	tre								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		2023/2	9.3	100	76	Aprovado	
MODELAGEN	I DE SOFTWARE			- 1-1	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAC	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar	
	•							7. 00.001	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1000

Conclusão do Curso: 03/08/2023

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PRO	OFISSIONAL 76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEI	DORISMO 76	DESENVOLVIMENTO DE ECOSSISTEMAS DE NEGOCIOS	UNESC	60	8.15
SOCIEDADE E CONTEMPORAN	IEIDADE 76	LABORATORIO FORMATIVO I - NOSSO LUGAR NO FUTURO	UNESC	80	9.22

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	n Mantaina Candaa			Cód			
Curso	n Monteiro Cardos	50		202	23000540		
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad			UF		de Nascimento		
Brasileira	1		RS	12/	02/1994		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			CPF
9106279	749	SSPDI					014.956.940-89
Ensino	,						2011
Médio							
Ingresso via	Vestibular						
	estre de Entrada: 2024	-					
	icionais e de Reconheciment						
	imento: Portaria 299/2						
	o de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	.		-	,
Disciplina	3			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	al HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semest	tre						
	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar
	ÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE				***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar
-	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar
1 1(114011 100	DE OEGONANÇA ET	CEDEO DE OOMI OT	ADOILLO				A Guisai
2º semest	tro						
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE	1525011101110		***	***	***	A Cursar
_	TOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
_	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar A Cursar
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	
PROGRAMA		aio.		***	***	***	A Cursar
PROGRAMIA	ÇAO WEB			•••		***	A Cursar
3º semest	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDADE	F F PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	
	ÇÃO ORIENTADA A C	OR IETOS		***	***	***	A Cursar
LINGGRAMA	JUO OIVIENTADA A C						A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***		***	Em Curso
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***		***	Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Andre Carlos Pedroso 162002191							
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IAI ISE E DES	FNVOI VIM	ENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	SITOLOGIA LIII AI	UF	LITTOLVIIII		e Nascimento	WIA C	
Brasileira		RS			3/1997		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			0.700	3, 1001		CPF
1113480881	SSP						041.610.560-28
	DUAL DE EDUCAC	CÃO BÁSICA (GOVERNAD	OR JOF	RGE LACI	ERDA	2014
Médio - BRASIL		3					
Ingresso via Prouni							,
Importação - Ingresso: PROUNI	*						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	to do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	/2018 nº 249 :	Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semes	tre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Professor/Titulação							
40 Compostro							
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	`			***	***	70	Diamanada
-		ONAL		***	***	76	Dispensado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAIVIENTO PROFISSI			***	***	76	Dispensado
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção				
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Marione Rheinheimer		Mestrado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA		Doutorado		***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado
	oto	Especializa	200			70	Disperisado
Cassio Huggentobler De Co	Sia	Especializa	çau				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummer	rtz	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummer	rtz	Mestrado					·
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN				***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ção				
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	7.7	100	76	Aprovado
Leonardo Veronese Soletti		Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	***	***	76 76	Dispensado
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado	2021/2	7.0	0	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Dodiorado	2023/1	8.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	0000/4				5
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
villicius Silvella iviagrius	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	7.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.8	84	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Especializa	çao 2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	0.0	O	70	reprovado por r requencia
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2022/1	8.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	8.8	95	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	2022/2	10.0	06	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	2022/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Lopecializa	içao	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					p
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2023/2	6.0	0	76	Aprovado
F0 Compostra						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
, · · · · · · · · · · · · · · · ·						0 0.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

OPTATIVA		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado				
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	***		***	Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2824

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2018/2	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2020/2	Trancado
2021/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.15
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES / GESTAO DA INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.20
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	6.00
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códiç	јо		
André Ramos Karnas			202	4002446		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN				MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira Documento de Identidade	Ó F 414 4-1	RS	03/0	05/2004		ODE
4132403587	Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF 051.175.800-60
Ensino						2022
Médio						2022
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202	4/1					
Dados Institucionais e de Reconhecime	nto do Curso					
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1 Totoboot/Titulaguo						
40						
1º semestre	2		***		***	- 0
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		ONIAL		***		Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***		***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDOBISMO		***	***	***	4.0
ENGENHARIA DE SOFTWARE	INDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	DADO0					A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
20						
3º semestre BANCO DE DADOS			***	***	***	A . O
			***			A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	NE E DDO 15700		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	PE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1			
Nome				Código			
Andres Goncalves Vitt				2310	00691		-
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VI	MENTO D	SISTE	МДС	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	<u>JENVOLVI</u>		e Nascimento		
Brasileira				17/10	0/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
9128246478							045.502.820-61
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MÉDIO JOSI	É DE QUAI	DROS		•	2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							:
Dados Institucionais e de Reconhecimer		V0040					
Reconhecimento: Portaria 299/			·/2040 004		D / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12			<u> </u>	-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ação				•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	•	***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.9	92	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ação				•
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB	•	2023/1	7.8	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				·
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	-	2023/1	6.6	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					·
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.3	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	8.4	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	8.3	96	76	Aprovado
							•
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** ***	***	***	Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1857

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.70

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	,				Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome								
Curso Curso SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		Alvos			1			
Nationalidade			2210	01943				
Descripation Des		CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Documento de Identidade Crgão Expedidor da Identidade CPF 1103843544 045.422.090-16								
1103843544 045.422.090-16	Brasileira		SC		16/0	5/2001		
Ensino SAGRADO . BRASIL Ingresso via BEM Importação - Ingresso: ENEM92 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL " Em Curso CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado	Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		-!			CPF
Médio - BRASIL Ingresso va ENEM Importação - Ingresso: ENEM92 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** Em Curso CULTURA RELIGIOSA **** *** Em Curso INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PRINCIPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado *** *** 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Siiva Doutorado ENGENH								045.422.090-16
Ingresso via ENEM Importação - Ingresso: ENEM92 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "Em Em Curso CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO A DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler Da Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado								2018
Importação - Ingresso: ENEM92 Dados Institucionaise de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" Em Curso CULTURA RELIGIOSA "" Em Curso INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO "" 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado ESpecialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado								
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** Em Curso ULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado	<u>.</u>							
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Discíplina Ano/Semestre Nota № Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL								
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Nota Resultado			1/2012					
Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Ramon Dos Santos Lumentz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL COBJUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO WEB VINICIUS SIIVEIRA MAGNUS Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES PRINCÍPIOS DE SEGURANÇÃO DE DADOS PRINCÍP				0/2019 p0 24	0 500ão 1	Dágina 202	200	
Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" Em Curso CULTURA RELIGIOSA 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO EMPENENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO FUNDAÇÃO DE SIVO Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado		0. Pullana 922/2016 L	7.O.O. de 26/12		<u>-</u>			I UD Docultado
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2022/1 9.8 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" Em Curso CULTURA RELIGIOSA "" Especialização INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO "" 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado	-			Ano/Sem	estre nota	% Freq	TOta	ii nk kesuitado
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Cassio Huggentobler De Costa INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado 76 Aprovado 77 Aprovado 78 Aprovado 79 Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Letica Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Soperialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Especialização Especialização Especialização Especialização Especialização	Professor/Titulação							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Cassio Huggentobler De Costa INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado 76 Aprovado 77 Aprovado 78 Aprovado 79 Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Letica Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Soperialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Especialização Especialização Especialização Especialização Especialização								
Ramon Dos Santos Lummertz COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Z022/2 9.9 100 76 Aprovado 76 Aprovado 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Aprovado 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Aprovado Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização	1º Semestre							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2022/1 10.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado ENGENHARIA DE SOFTWARE Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização	Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Cassio Huggentobler De Costa Especialização INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização Especialização	COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso
Cassio Huggentobler De Costa INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização Especialização Especialização	CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Linu, 0, 96 76 Aprovado **** **** 76 Dispensado 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Aprovado 2022/2 9.9 100 76 Aprovado	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Mestrado **** *** 7.3 0 7.6 Aprovado *** *** 76 Dispensado Doutorado Doutorado Doutorado Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização	Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 7.3 0 76 Aprovado Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** 76 Dispensado Leticia Azambuja Lopes Doutorado Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização	INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	10.0	96	76	Aprovado
Joao Candido De Lima Mestrado 2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Mestrado *** *** *** 76 Dispensado Doutorado Doutorado Doutorado Especialização Especialização Especialização Especialização Especialização	Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa *** *** 76 Dispensado Doutorado 2022/2 9.8 100 76 Aprovado Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Especialização	PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	7.3	0	76	Aprovado
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Aprovado *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Aprovado *** *** 76 Dispensado *** *** *** 76 Aprovado *** Especialização *** *** *** 76 Aprovado *** *** *** 76 Aprovado *** Especialização Especialização	Joao Candido De Lima		Mestrado					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Aprovado *** *** 76 Dispensado *** *** 76 Aprovado *** *** 76 Dispensado *** *** *** 76 Aprovado *** Especialização *** *** *** 76 Aprovado *** *** *** 76 Aprovado *** Especialização Especialização								
Leticia Azambuja Lopes Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Doutorado 2022/2 9.8 100 76 Aprovado 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Especialização	2º Semestre							
Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva Doutorado ENGENHARIA DE SOFTWARE Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização	Leticia Azambuja Lopes		Doutorado					·
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização			Doutorado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização								
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização	ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.8	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2022/2 9.9 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização	Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ação				-
Cassio Huggentobler De Costa Especialização			•	-	9.9	100	76	Aprovado
	Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação				•
			•	•	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização	Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ação				•





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.2	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5385

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		THSTOTIC	O LSCOIAI						
Nome Angelo [Nome Angelo Dalla Corte Euzebio			Código 232003845					
Curso	SUBEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM ANALISE I	E DESENVOLVI	MENTO D	E CICTEI	MAG			
Nacionalidad		UF UF	DESENVOLVI		e Nascimento	VIAS			
Brasileira	-	j			9/2003				
	de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade					CPF		
5112527	089SSP.DIRS						044.873.040-59		
Ensino	IEE BARÃO DE	TRAMANDAÍ					2021		
Médio	- BRASIL						•		
Ingresso via	Isenção de Processo Seleti	vo							
Dados Institu	ıcionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/2012							
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.O.U. de	28/12/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina	a		Ano/Sem	Ano/Semestre Nota %			Total HR Resultado		
Profes	ssor/Titulação								
1º semes									
	S E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso		
	S E PROGRAMAÇÃO		2023/2	5.2	100	76	Em curso		
-		JAMENTO PROFISSIONAL		***		***	Em Curso		
CULTURA RE				***		***	Em Curso		
-	O A COMPUTAÇÃO		2023/2	6.2	100	76	Aprovado		
-	O AO DESENVOLVIN		2023/2	6.2	100	76	Aprovado		
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTADORES	}	***	***	***	A Cursar		
2º semest									
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
	FOS DE BANCO DE I			***	***	***	A Cursar		
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar		
_	IAS COMPUTACIONA	AIS		***		***	Em Curso		
PROGRAMA	ÇAO WEB			***	***	***	A Cursar		
3º semest									
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar		
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA		***	***	***	A Cursar				

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,8667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Entrada via Isenção de Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		Joola!						
Nome	Nome					Código				
Anny Ca	Anny Caroline Martins Valim				232001776					
Curso										
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVII			MAS			
Nacionalidad			UF			e Nascimento				
Brasileira		Ó F 4:4 4-1	d 4: d - d -		25/0	3/2000		CPF		
1132123	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade				ł	036.352.000-77		
Ensino	E.E.E.M JOSÉ							030.332.000-77		
Médio	- BRASIL	DE QUADITOS								
Ingresso via								1		
· ·	o - Ingresso: ENEM78	8								
	icionais e de Reconhecimer									
	imento: Portaria 299/		2/2012							
Renovacã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298			
Disciplina						<u> </u>	-	I HR Resultado		
-						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				
Profes	ssor/Titulação									
1º Semes										
	S E PROGRAMAÇÃO			2023/2	8.7	100	76	Aprovado		
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.7	92	76	Aprovado		
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.2	96	76	Aprovado		
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	***	A Cursar		
2º Semes	tre									
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	9.5	96	76	Aprovado		
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***		***	Em Curso		
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	CÃO			***		***	Em Curso		
	IAS COMPUTACION				***		***	Em Curso		
PROGRAMA	CÃO WEB				***	***	***	A Cursar		
	3							/ Cursur		
3º Semes	tro									
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar		
	ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS					***	***	***			
MODELAGEM DE SOFTWARE					***	***	***	A Cursar		
	ÇÃO ORIENTADA A	OR IETOS			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA	ÇAO OKIENTADA A		***	***	***	A Cursar				

4º Semestre



CPF do Portador : 036.352.000-77 Código de Controle : 1E14.553F.6976.9C01 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								:
Nome	N'a a da ana Mana				Código			
	Aramis Dias Jesus Nora 231004015 Curso							
	SLIDERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidad		ONOLOGIA LIN AN	UF	LITTOLVI		e Nascimento	<u> </u>	
Brasileira					1	1/2003		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF
5120642	789						İ	028.306.770-56
Ensino	MARECHAL DI	EODORO						2021
Médio	- BRASIL							•
Ingresso via	Vestibular							,
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR3						
	icionais e de Reconhecime							
		2012 D.O.U. de 31/12						
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/			· -		
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Igr		Especializad					
	_	JAMENTO PROFISSI		,	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.4	96	76	Aprovado
_	Hainzenreder		Especializad					
	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/1	7.0	96	76	Aprovado
	Ramos Matos		Especializad					
		REDES DE COMPUT		,	***	***	***	A Cursar
	•							7. Gu .Gu.
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
	IO DE PROGRAMAC			2023/2	8.8	100	76	Aprovado
	AS COMPUTACION			2020/2	***	***	***	A Cursar
PROGRAMA				2023/2	8.0	96	76	Aprovado
	3			2020/2	0.0	00	70	πριονασο
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
								, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,



CPF do Portador : 028.306.770-56 Código de Controle : 7C95.2AFF.F6DA.CDF5 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Ariana Quadros de Almeio	la			Código 2210) 01529			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVII	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			-
Brasileira		RS		18/0	4/2002			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF	
5113941982							026.347	
Ensino IF								2021
Médio - BRASIL								-
Ingresso via ENEM	• 4							
Importação - Ingresso: ENEM6 Dados Institucionais e de Reconhecime								
Reconhecimento: Portaria 299/		2012						
Renovação de Reconheciment		-	/2018 nº 249	Secão 1	Página 283	-298		
Disciplina	0. 1 Ortana 022/2010 D.	0.0. 00 20/12			% Freq		HR Resu	ltado
-			711107001110	20110111010	70 1 10 q	· Otal	1111 11000	itaao
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	8.8	100	76	Aprovado)
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado						
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO	NAL		***		***	Em Curs	0
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curs	0
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.5	100	76	Aprovado)
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2022/1	9.8	96	76	Aprovado)
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	DORES	2022/1	10.0	0	76	Aprovado)
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
Sidnei Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ção					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensa	ado
Leticia Azambuja Lopes		Doutorado						
Paula Maines Da Silva		Doutorado						
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.7	92	76	Aprovado)
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE		·	2022/2	9.7	100	76	Aprovado	5
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção				-	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			2023/1	9.6	95	76	Aprovado)
Lucas Rodrigues Schwartzh	-	Especializa					•	
3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 5		,					



CPF do Portador : 026.347.360-02 Código de Controle : D3EC.5613.CF32.65A0 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	8.3	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.8	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CO	OMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	SIVII GIVEIVI EG		***	***	***	A Cursar A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
						A Guisai
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO I	DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
-						

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

No. as a					O f diam			
Nome	ittoncourt da Pos	9		Código 232002383				
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad			UF			e Nascimento		
Brasileira	l				22/0	9/2002		
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade					CPF
7124659								041.878.040-48
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇÃO MARC	CIÍLIO DIAS	5			2022
Médio	- BRASIL							
=	Transferência							
	o - Ingresso: TRANS							
	cionais e de Reconhecime		V0040					
		2012 D.O.U. de 31/12)/0040 =0 040	0.01	Dámina 200	200	
		o: Portaria 922/2018 [J.U.U. de 28/12		<u>-</u> -			LUD Describede
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	rota	al HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	8.8	100	76	Aprovado
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.8	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB			***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
	-							
2º Semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	7.9	100	76	Aprovado
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	CÃO			***	***	***	A Cursar
	AS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar
	•							7. 00.00.
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							/ Cursul







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-									
Nome					Código				
	idelis Lopes				2120	01537			
CURSO	CUDEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DEG		MENTO F	SE CICTEI			
Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EWI AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS		
Brasileira			RS			2/2001			
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo			17712	2/2001		CPF	
7116380	283	SSP						031.733.540	-52
Ensino	E.E.E RIACHU	ELO						20	19
Médio	- BRASIL							L .	
Ingresso via	ENEM								-
Importaçã	o - Ingresso: ENEM80	0							
	icionais e de Reconhecimen								
	cimento: Portaria 299/2								
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado)
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO			2021/2	9.2	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2021/2	0.2	100	. 0	7,6107440	
	ÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI					***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado	
_	Huggentobler De Co	esta	Especializa		0.0	100	. 0	7,6107440	
	O AO DESENVOLVIN			2021/2	9.6	100	76	Aprovado	
-	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		2022/1	7.0	0	76	Aprovado	
	Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıcão					
				.,					
2º Semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			2022/2	9.8	97	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaça	Especializa		0.0	0.	. •	. ф. отаао	
	TOS DE BANCO DE D		Lopodianiza	2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	esta	Especializa						
	RIO DE PROGRAMAÇ		_5550141120	2022/2	9.7	92	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh		Especializa						
	IAS COMPUTACIONA			2021/2	9.0	100	76	Aprovado	
	ıs Silveira Magnus		Mestrado		2.5	. • •	. •		



CPF do Portador : 031.733.540-52 Código de Controle : BF8D.3C6E.D6D1.2A77 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	9.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa					, 15.0.000
ESTRUTURAS DE DADOS	·	2023/1	9.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Marise Hainzenreder	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES	2023/2	9.8	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.9	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA ,			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Cursio CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	Nome Arthur Protti Ramos			Código 2024002438					
Nacionalidade UF									
Brasileira RS 22/12/2004	CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS			
Documento de Identidade	Nacionalidade		UF	Data de	e Nascimento				
7129675505 SSP	Brasileira		RS	22/12	2/2004				
Ensino Médio		1	lentidade						
Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação *** Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** Em Curso *** Em Curso INTRODUÇÃO AC OBESENVOLVIMENTO WEB *** Em Curso INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** Em Curso 2º semestre CIÉNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB *** A Cursar BANCO DE DADOS *** A Cursar BANCO DE DADOS *** A Cursar BANCO DE DADOS *** A Cursar		SSP							
Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO PRINCÍPIOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO 3º semestre BANCO DE DADOS 3º semestre BANCO DE DADOS 3º semestre BANCO DE DADOS 4º A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB 4º A CURSA	Ensino						2023		
Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dacos Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Reconhecimento: Portaria 299/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO ***********************************									
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota vê Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO "" Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" Em Curso CULTURA RELIGIOSA "" Em Curso CULTURA RELIGIOSA "" Em Curso INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO "" Em Curso INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB "" Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES "" Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO "" A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE "" A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS "" A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO "" A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO "" A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS "" A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB "" A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB "" A Cursar 3º semestre BANCO DE DADOS "" A Cursar									
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO ***********************************	-								
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB RENOVE SETRUTURAS DE DADOS PROGRAMAÇÃO WEB RENOVE SE TOTAL DE SEJURA NO A Cursar SOULTURA RELIGIOSA PROGRAMAÇÃO WEB RENOVES SEMPLA NO A CURSAR FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS RENOVEMBRE SEMPLA NO A CURSAR PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS RENOVEMBRE SEMPLA NO A CURSAR PROGRAMAÇÃO WEB RENOVEMBRE SEMPLA NO A CURSAR PROGRAMAÇÃO WEB RENOVEMBRE SEMPLA NO A CURSAR RESTRUTURAS DE DADOS RENOVEMBRE SEMPLA NO A CURSAR			10040						
Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** **** Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** Em Curso CULTURA RELIGIOSA **** **** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO **** **** Em Curso INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB **** **** Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES **** **** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO **** **** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS **** **** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO **** **** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS **** **** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB ***** **** A Cursar			_	.,					
Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL Em Curso CULTURA RELIGIOSA A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO Em Curso INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB A Cursar 8ANCO DE DADOS A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS A Cursar		to: Portaria 922/2018 L	0.O.U. de 28/12			-			
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO PRINCÍPIOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO A CUrsar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB 3º semestre 8 A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB	Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado		
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB EM CUrsar A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB A CURSAR	Professor/Titulação								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB EM Cursar A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB A CURSAR									
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA TINTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES TO SEMESTRE CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB TINDAMENTOS TO SEMESTRE BANCO DE DADOS TO SEMESTRE TO SEME CUrSO TO SEMESTRE 1º semestre									
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA """ """ A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES """ Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES """ Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO """ """ A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB """ """ A Cursar A Cursar A Cursar BANCO DE DADOS """ """ A Cursar A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS """ """ A Cursar A Cursar	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		***		***	Em Curso		
CULTURA RELIGIOSA *** *** *** A CUrsar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** Em Curso INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar	_		ONAL	***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar	•			***	***	***			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar	-			***		***			
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar	•		ADORES	***		***			
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar A Cursar *** *** A Cursar							LIII Oui30		
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar A Cursar *** *** A Cursar	2º semestre								
ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS		NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar				***	***	***			
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO WEB *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS	FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***			
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB 3º semestre BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar				***	***	***			
PROGRAMAÇÃO WEB *** *** A Cursar 3º semestre BANCO DE DADOS *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar		-		***	***	***			
3º semestre BANCO DE DADOS *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar		,		***	***	***			
BANCO DE DADOS *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar	TROCKINING/IO WED						A Guisai		
BANCO DE DADOS *** *** A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar	3º semestre								
ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar	• ••••••			***	***	***	A Cursar		
,				***	***	***			
A Cuisai		OF F PROJETOS		***	***	***			
MODELAGEM DE SOFTWARE *** *** A Cursar				***	***	***			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar		OR IETOS		***	***				

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Barbara Andrieli Soares Marbara	achado			Código 2310	01068		
Curso		.A. 105 5 55	NEAN/OL \//	MENTO	E OLOTE		-
CURSO SUPERIOR DE TEO	SNOLOGIA EM AN	UF UES	SENVOLVI		PE SISTEI	WAS	
Brasileira		OI .			5/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		20/00	72000		CPF
1139751307	SSP						603.192.530-31
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL RIACHUE	LO					2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBI	JLAR2.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	6.1	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.1	30	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		•	içao	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		·		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	1.2	72	76	Em curso
Marise Hainzenreder		Especializa		1.2	12	70	Lili cuiso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lapecializa	2023/1	6.0	80	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	MENTO WED	Especializa		0.0	80	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPLIT	•	2023/1	5.7	0	76	Panrayada nar Nota
Joao Candido De Lima	VEDEO DE COMI O I		2023/1	5.7	U	70	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDOTTION		2022/2				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	NDOS		2023/2	6.5	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	6.0	96	76 76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	7.1 ***	100	76 ***	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	AIO.			***	***	***	Em Curso
I NOGRAWAÇAO WED					.,		A Cursar
20 Compostus							
3º Semestre BANCO DE DADOS				***	***	***	A C
DANCO DE DADOS							A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** *** ***	***	*** *** ***	A Cursar Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,5143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Bernardo Dornelles Lazzar	1			2210	03208		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		22/0 ⁻	1/1998		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		1			CPF
7108352233							026.795.210-48
Ensino MARCILIO DIAS	S						2016
Médio - BRASIL							•
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANSF							
Dados Institucionais e de Reconhecimen		10010					
Reconhecimento: Portaria 299/2		_	(0040 0040		D / :		
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12/			· -	-	
Disciplina			Ano/Seme	stre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummei		Mestrado					т ф. т. т. т.
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	76	Dispensado
Orlando Mario Konrad		Mestrado					p
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	cão				
Italo Nunes Ogliari		Doutorado	y o				
naio i varios ogilari		Bodiorado					
Doris Cristina Gedrat		Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA		Bodiorado		***	***	76	Dispensado
Orlando Mario Konrad		Mestrado				70	Dioporioado
Clovis Jair Prunzel		Doutorado					
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado					
Alloomio Emocio Gran		Dodioidao					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	esta	Especializa		0.0	100	70	πριονασο
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Lapecianza	2022/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	3.4	30	70	Αριοναάο
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA		2022/2	5.8	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado	<u> </u>	5.0	U	70	Neprovado por Nota
Joad Candido De Lima		MESHAUU					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
OILINOIA, IINOVAÇÃO E LIVITREEI	4DEDOINIONIO					76	Disperisado



CPF do Portador : 026.795.210-48 Código de Controle : 08ED.7488.E69E.DE45 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	8.9	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaçã		0.9	100	70	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaçã		0.0		. •	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	7.3	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaçã	0				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB	;	2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS	:	2023/2	9.7	91	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	:	2023/2	9.9	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	6.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaçã	0				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	II ONLIVILO		***	***	***	A Cursar A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	***	90	***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
TEONOLOGINO MOVELO						A Cuisai
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7417

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.80
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	9.60
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								_
Nome	Novini Dovbo			Códig				
Curso	Negrini Borba			2024	1000137			_
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF		le Nascimento			_
Brasileira			SC	16/0	1/2006			
Documento de	e Identidade	Órgão Expedidor da Ider	ntidade				CPF	
41199436	596	SSP					059.442.730-4	ô
Ensino							2023	_
Médio								
Ingresso via V								
	stre de Entrada: 202							_
	cionais e de Reconhecime		2040					
		2012 D.O.U. de 31/12/2		-/	5 / 1			
		o: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/1	.		-		_
Disciplina				Ano/Semestre Nota	ı % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	sor/Titulação							
1º semest	re							
ALGORITMOS	S E PROGRAMAÇÃO	0		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	LIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
-		REDES DE COMPUTA	DORES	***		***	Em Curso	
	,						00.00	
2º semest	re							
CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		***		***	Em Curso	
LABORATÓRI	O DE PROGRAMAC	CÃO		***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACION			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar	
3							/ Odršai	
3º semest	re							
BANCO DE DA				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS				***	***	***	A Cursar	
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	CÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	3						A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A C
				A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Bernardo Ricardo Alves					07793			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANAI	LISE E DES	ENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		08/0	5/2003			
Documento d		Órgão Expedidor da Ident						CPF	
41270308	366							044.489.910)-32
Ensino	RIACHUELO							20	21
Médio	- BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ingresso via \	/estibular								-
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR8							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconheci	imento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/20)12						
Renovação	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.C).U. de 28/12/	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298		
Disciplina	l			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Resultade	0
Profes	sor/Titulação								
	ooi, i italagao								
1º Semest									
	S E PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.9	100	76	Aprovado	
	Dos Santos Lumme		Mestrado						
		JAMENTO PROFISSION	IAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
Orland	o Mario Konrad		Mestrado						
Clovis	Jair Prunzel		Doutorado						
Anselm	no Ernesto Graff		Doutorado						
INTRODUÇÃO	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	sta	Especializa	ção					
INTRODUÇÃO	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/1	9.4	96	76	Aprovado	
Vinicius	s Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS I	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTAD	ORES	2022/1	9.7	0	76	Aprovado	
Carlos	Mario Dal Col Zeve		Doutorado					•	
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	cão					
				3					
2º Semest	re								
	VAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
	Azambuja Lopes		Doutorado				, 0	Bioporioado	
Leticia	rizambuja Lopes		Doutolado						
Davila !	Mainas Da Cilva		Doutors						
	Maines Da Silva A DE SOFTWARE		Doutorado	2022/2	0.4	100	76	A n rove de	
			F ' "	2022/2	9.4	100	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	çao					



CPF do Portador : 044.489.910-32 Código de Controle : 1BED.5DD2.8796.51D8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0		. •	,
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	cão				,
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	'	2023/1	7.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.6	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
-						

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5643

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos



CPF do Portador : 044.489.910-32 Código de Controle : 1BED.5DD2.8796.51D8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		Jooiu.					
Nome					Código				
Bernardo	Soller			232003791					
Curso									
		CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI					
Nacionalidade)		UF			e Nascimento			
Brasileira Documento de	a Idantidada	Órgão Expedidor da lo	RS		30/08	3/2002		CPF	
20962154		SSP	dentidade					013.604.0	880-05
Ensino		DDAL DO SALVAD	OR					013.004.	2020
Médio	- BRASIL	SUNE DO ONEVNO							2020
	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
		2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovação	de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298		
Disciplina							-	I HR Result	ado
_									
Profess	sor/Titulação								
1º Semest									
	S E PROGRAMAÇÃO				***	***	***	A Cursar	
-	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					***	76	Dispensac	olo
CULTURA RE					***	***	76	Dispensac	olo
-	O A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso	
-	O AO DESENVOLVI				***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS D	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	8.3	0	76	Aprovado	
2º Semest	re								
CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensac	ok
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRI	O DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMA	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇ	ÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semest	re								
BANCO DE DA	ADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRI	O DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇ	ÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar	
4º Semest	re								
DESENVOLVIM	MENTO DE APLICAÇÕ	ES ORIENTADA A CC	MPONENTES		***	***	***	A Cursar	
	,								





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Se	mestre For	rma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingress	o Ing	gresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Mat	triculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Mudança de Campus

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	EAD	76	9.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	EAD	76	8.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	EAD	76	6.90

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Braian Junior dos Santos				2310	002177		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	SE SISTE	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AIV	UF	SLINVOLVI		le Nascimento	WAS	
Brasileira					2/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade		, •	_,		CPF
1127210274							034.650.100-86
Ensino XANGRILA						ļ.	2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR6.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
-							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		7.0	90	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	içau	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA	" (WEIVIOI KOI 1001	IOI (/ LE		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.2	100	76	
Marise Hainzenreder		Canacializa		9.2	100	76	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Especializa	-	6.0	00	76	Anroyada
Juliano Ramos Matos	MEINTO WED	Canacializa	2023/1	6.2	92	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT	Especializa	içao 2023/1	6.0	0	76	Anroyada
Joao Candido De Lima	VEDES DE COMI OT		2023/1	6.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDOBISMO			***		***	F C::::
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORIGINIO		0000/0		00		Em Curso
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	34006		2023/2	6.0	96	76 70	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	7.9	84	76 70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	<u>.</u>		2023/2	6.4 ***	100	76 ***	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	415		0000/0				Em Curso
FROGRAMAÇAO WEB			2023/2	6.3	92	76	Aprovado
-0.0							
3º Semestre				ded :	t t t	de de la	
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,9500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Curso Curs	Nome Braian Lisandro Siebel			Código 2024002735				
Nacionalidade								
Brasileira RS 06/01/2003 Documento de Identidade 4105555207 Órgão Expedidor da Identidade 4105555207 CPF 053.659.570-40 Ensino Médio Josa SSP 2020 Médio Josa Substitucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Josa Institucionais e de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação "" A Cursar 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO "" A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" A Cursar CULTURA RELIGIOSA "" A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO "" A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB "" A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES "" A Cursar Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO "" A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE "" A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS "" A Cursar	CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO [E SISTE	MAS		
Documento de Identidade Argão Expedidor da Identidade 4105555207 SSP SSP SSP SSP SSP SSP SSP SSSP	Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento			
### SSP ### SS	Brasileira		RS	06/0	1/2003			
Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** A Cursar INTRODUÇÃO A DESENVOLVIMENTO WEB *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** A Cursar *** A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** A Cursar A Cur			lentidade					
Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO A DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E BANCO DE DADOS 3º SEMESTRO SE SEGURANÇA E A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		SSP						
Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** **** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** **** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO **** **** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB **** *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES **** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO **** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE **** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS **** *** A Cursar	Ensino						2020	
Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 3º SUBBANCO DE BANCO DE DADOS 3º SUBBANCO DE BANCO DE DADOS 3º SUBBANCO DE BANCO DE DADOS 3º SUBBANCO DE SEGURANCO SUBBANCO DE DADOS 3º SUBBANCO DE BANCO DE DADOS 3º SUBBANCO DE BANCO DE DADOS								
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGLISHA COURSAL ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	-							
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** ***** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** **** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO **** **** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB **** **** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES **** **** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO **** **** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE **** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS **** **** A Cursar	-							
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** **** **** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** **** **** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO **** **** **** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB **** **** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES **** **** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO **** **** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS **** **** **** A Cursar			/2012					
Disciplina Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO EN STANDAMENTO SE BANCO DE DADOS A CUrsar A Cursar EN Cursar EN Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar			_)/2010 p0 240 Cooão 1	Dágina 202	200		
Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** *** *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar		. Polialia 922/2016 L	7.O.O. de 26/12			-	LUD Describede	
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** *** A Cursar COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** *** *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	rota	I HR Resultado	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** A Cursar A Cursar A Cursar Em Curso *** *** A Cursar A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	Professor/Titulação							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** A Cursar A Cursar A Cursar Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS								
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	1º semestre							
CULTURA RELIGIOSA *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** *** *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** Em Curso *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** *** *** A Cursar INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** *** *** A Cursar PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** Em Curso 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** *** A Cursar Em Curso *** CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** *** *** *** *** ***	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	ENTO WEB		***	***	***		
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** *** A Cursar	PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPUT	ADORES	***		***		
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** A Cursar	•						0 0.00	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** A Cursar	2º semestre							
ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** A Cursar	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** A Cursar	-			***	***	***		
	FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***		
	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** A Cursar				***	***	***		
PROGRAMAÇÃO WEB *** *** A Cursar				***	***	***		
A Outsai							A Guisai	
3º semestre	30 samostra							
BANCO DE DADOS *** *** A Cursar				***	***	***	Δ Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar				***	***	***		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS *** *** A Cursar		F F PROJETOS		***	***	***		
MODELAGEM DE SOFTWARE *** *** A Cursar		2.1.002.00		***	***	***		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar)B.IETOS		***	***			

4º semestre



CPF do Portador : 053.659.570-40 Código de Controle : 7BCC.8C47.00DD.EBE4 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Brenda Goulart Machado					04656		
Curso				2010	04000		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data de	e Nascimento		
Brasileira		RS		28/02	2/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade		•			CPF
8134949943	SSP						030.062.900-11
Ensino IFCCAMPUS S	ANTA ROSA DO S	UL					2021
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANSF							
Dados Institucionais e de Reconhecimen		V2040					
Reconhecimento: Portaria 299/2			2/2040 0 24/	0.0	Dámina 000	200	
Renovação de Reconhecimento): Portana 922/2018 i	J.U.U. de 28/12				-	LUD Desvitede
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ação				•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		-	•	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	acão				•
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	8.4	76	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa					•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	=	2023/1	5.8	0	76	Em curso
Joao Candido De Lima		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT			***		***	Em Curso
•							0 00
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	7.1	84	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	9.0	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2020/2	***	100	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.5	96	76	Aprovado
3 2			202012	5.5	50	, 0	πρισναάσ
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
5, 11,00 DE D/1000							A Guisal





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** *** ***	***	*** *** ***	A Cursar Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,0857

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		ooia.					
Nome					Código				
Bruna Po	eres da Silva				2210	10382			
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	E CICTE	мле		
Nacionalidad		CNOLOGIA EWI AN	UF	SEINVOLVII		e Nascimento	VIAS		
Brasileira						2/2001			
	de Identidade	Órgão Expedidor da l	l dentidade		10/02	2/2001		CPF	_
9128325		- · 9 · · · · · · · · · · · · ·						046.107.290-40	
Ensino		EDUCAÇÃO MAR	CÍLIO DIAS						_
Médio	- BRASIL							L	_
Ingresso via	Transferência							-	_
Importaçã	o - Ingresso: TRANSF	FERENCIA.1							
Dados Institu	icionais e de Reconhecimen	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	3			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	•								
1º Semes	tro								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	7.4	100	76	Aprovado	
	SÃO PARA O PLANE.		ΙΟΝΔΙ	2023/2	/ . 4 ***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE		AMENTO I NOI 100	IOIVAL		***	***	***		
	O A COMPUTAÇÃO			0000/0				A Cursar	
-	O AO DESENVOLVIN	AENTO WED		2023/2	8.9	96	76	Aprovado	
-				2023/2	7.4 ***	84 ***	76	Aprovado	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar	
2º Semes	tro.								
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			2023/2	7.4	96	76	Aprovado	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		2020/2	***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso	
	IAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso	
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar	
1100101010	ÇNO WEB							A Cuisai	
3º Semes	tre								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso	
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar	
	3 OINEININDININ							A Guisal	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7750

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Cód	_		
Bruno Germano Rodrigues Curso	5			23000813		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		a de Nascimento		
Brasileira		RS	01	/06/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade	1			CPF
2132891686	SSP					065.135.670-92
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 2024						
Dados Institucionais e de Reconhecimen		/2010				
Reconhecimento: Portaria 299/2		-				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 l	J.O.U. de 28/				
Disciplina			Ano/Semestre No	ota % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
-						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
,						71 Odiodi
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A O	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Bruno Muniz Birkholz				Cód 20 ′	go 1 003778		
Curso CURSO SUPERIOR DE 1	ECNOLOGIA EM AN	NALISE E DE	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			de Nascimento		
Brasileira		RS		07/	04/1997		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade					CPF
5124692822	SSP						044.974.580-59
Ensino ESCOLA ES	TADUAL DE EDUCA	ÇÃO BASICA	RAUL PILL	_A			2014
Médio - BRASIL		-					ļ
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM	Л46						
Dados Institucionais e de Reconhecia	mento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 29	99/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecime	ento: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Semo	estre No	ta % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
-							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	٠ÃO		2020/1	8.8	100	76	Aprovado
Adriana Bueno Da Silva	,,,,,	Mastrada	2020/1	0.0	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	IE IAMENITO DDOEISSI	Mestrado		***	***	70	Diameter de
CULTURA RELIGIOSA	NEJAMENTO FROFISSI	IONAL		***	***	76 70	Dispensado
	0		0000/4			76 - 20	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ			2020/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De		Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		2021/2	7.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	5 D5D50 D5 00MDUT	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA			2021/1	7.0	0	76	Aprovado
Sidnei Otavio Dos Santos	s Carrasco Junior	Especializa	ação				
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/2	7.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
Cassio Huggentobler De		Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS		2020/1	8.5	100	76	Aprovado
Adriana Bueno Da Silva	_	Mestrado					
LABORATÓRIO DE PROGRAM	AÇÃO		2020/2	7.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumr	mertz	Mestrado					



CPF do Portador : 044.974.580-59 Código de Controle : B60D.A5E4.2405.A56A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	7.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado		***	***	***	A Cursar
						A Oursai
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/2	0.6	0	76	Reprovado por Nota
Patricia Noll De Mattos	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/2	1.1	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CO	OMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Nota
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/1	1.0	0	76	Reprovado por Nota
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO I	DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	52 510 1 E1VII 10		***	***	***	A Cursar A Cursar
						A Guisai

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,4500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quad	iro (de /	Aprov	eitame	entos
------	-------	------	-------	--------	-------

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.40
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	6.80
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.70

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Bruno Ramos Oliveira dos Santos			Código	11791			
Curso	eira dos	Santos			2310	11/91		
CURSO SUPERIOR	DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade			UF			e Nascimento		
Brasileira					25/07	7/2002		
Documento de Identidade		Órgão Expedidor da lo	entidade		•			CPF
2103762321								023.725.820-03
Ensino ENCCE	IJΑ							2022
Médio - BRAS	SIL							
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso								
Dados Institucionais e de Re			10040					
Reconhecimento: Port			_	/0040 0 04	0.0	D f =: = 000		
Renovação de Reconl	necimento	: Portaria 922/2018 L	0.O.U. de 28/12		-	· -	-	LUB B K. L
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulaç	ão							
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGR	AMAÇÃO	ı		2023/1	9.1	92	76	Aprovado
Juliano Ramos Ma	tos		Especializa	cão				
COMUNICAÇÃO PARA C) PLANEJ	AMENTO PROFISSI	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA					***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPL	JTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESE	-	ENTO WEB		2023/1	9.3	88	76	Aprovado
Juliano Ramos Ma	tos		Especializa					
PRINCÍPIOS DE SEGUR		EDES DE COMPUT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2023/1	8.2	0	76	Aprovado
Joao Candido De I	-		Mestrado	2020/	0.2	· ·	. •	7.p.01440
odd ddiididd Bo'i	a		Woodaac					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E E	EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFT				2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BAN	ICO DE D	ADOS		2020/2	***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PRO	GRAMAC	ÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPU	-				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB	.,			2023/2	9.4	100	76	Aprovado
				202012	J. -T	.00	, 0	πρισναάσ
3º Semestre								
BANCO DE DADOS					***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADO	S				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIA		E E PROJETOS		2023/2	9.7	95	76	Aprovado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40 Samasatus				
4º Semestre	***	***		
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
				
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código				
Bruno Santos da Costa				1920	002720		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VII	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	<u> </u>	UF	J_111 J_11		le Nascimento		
Brasileira		RS		13/0	4/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF
4129788628	SSP						032.343.130-59
Ensino COLEGIO LA S	SALLE CANOAS						2017
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							
Reconhecimento: Portaria 299/2		/2012					
Renovação de Reconhecimento			2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	208	
Disciplina	7. 1 Ortana 322/2010 E	7.0.0. dc 20/12				-	al HR Resultado
-			Allo/Ocilic	3110 14010	7011CQ	1010	ii iii. Nesullado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Adriana Bueno Da Silva	_	Mestrado					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2021/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Gerson Dieter Prates		Especializa	ação				
			//				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	sta	Especializa	•	4.0	100		5 I N.
•			2021/1	1.2	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	sta	Especializa	•	0.0	100	70	D N
•			2020/1	0.6	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Especializa	•	0.0	100	70	A muse va als
•	MEINTO WEB	Maatuada	2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Mestrado	2020/4	0.0	0	70	Denveyade new Freevânsie
-	MENTO VVED	Mostrada	2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	JENTO WER	Mestrado	2024/2	0.0	0	76	Poprovado por Fraguência
•	HEITI O WED	Mestrado	2021/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus		เทษรแสนบ					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTA	DORES	2020/1	2.0	0	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTA	DORES		***		***	Em Curso
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	8.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	1.1	66	76	Em curso
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	-	- 0	400		_
	N	2020/2	7.0	100	76	Em curso
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2022/2	0.0	00	70	A mana da
I KOGKAWAÇAO WEB		2023/2	8.6	96	76	Aprovado
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	.00	. •	riopiovado por riota
ESTRUTURAS DE DADOS	•	,	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	6.5	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				·
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES .		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	7.9	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
TO 0						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	4.0
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
						/ Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 3,8471

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2019/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2019/2	Reopção de Curso
2019/2	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noîte		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	6.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES / GESTAO DA INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Código 2024003420					
Bruno Zuanazzi de Souz	a	2024	003420			
Curso CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANALISE E I	DESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade	UF		Nascimento			
Brasileira	RS	28/09	/2002			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade	1			CPF	
5128415436	SSP				046.173.580-64	
Ensino					2019	
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecin						
	9/2012 D.O.U. de 31/12/2012					
	nto: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28	.	. <u> </u>			
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO	***	***	***	A Cursar	
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN		***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0	***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV		***	***	***	A Cursar	
	E REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar	
					/ Cursur	
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	= DADOS	***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIO	_	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***		
T NOCIO (IVII) QNO WED					A Cursar	
3º semestre						
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE	DE ETROSETOS	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS	***	***		A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A ODJETOS	***	***	***	A Cursar	

4º semestre



CPF do Portador : 046.173.580-64 Código de Controle : EB2E.7B1E.5842.5AE2 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Bryan da Silva Ferreira				2110	08102		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOCIA EM AN	IALISE E DEG	SENVOLVII	MENITO F	E CICTEI	M A C	
CURSO SUPERIOR DE TEC	SNOLOGIA EIVI AN	UF	DEINVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			6/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			23/00	3/2001		CPF
2120438251	Orgao Expedidor da id	ieriiidade					037.227.980-51
Ensino INSTITUTO DIVINA PROVIDENCIA							
Médio - BRASIL							2019
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBU	JLAR7.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
i rorosson ritulagas							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2021/1	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	8.6	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
Sidnei Otavio Dos Santos Ca	arrasco Junior	Especializa	ıção				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	7.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ıção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2021/2	9.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2021/2	7.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer	rtz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					•
•							



CPF do Portador : 037.227.980-51 Código de Controle : 22BA.A303.0103.9D2A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3° Semestre BANCO DE DADOS 2022/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado 2023/2 8.9 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 7.6 96 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 9.1 100 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado 2022/1 9.1 100 76 Aprovado 4° Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado *** *** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 <t< th=""><th>PROGRAMAÇÃO WEB</th><th></th><th>2022/2</th><th>9.0</th><th>96</th><th>76</th><th>Aprovado</th></t<>	PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.0	96	76	Aprovado
BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa ESPECIAIIZAÇÃO ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Mestrado MODELAGEM DE SOFTWARE Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS GRÊNÎCIA DE PROJETOS Mestrado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A RATIFICIAL DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS Mestrado Mestrado Fernanda De Nardin Walker TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado FERNOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓĞICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
BANCO DE DADOS	30 Somostro						
Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado 2023/2 8.9 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 7.6 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado 2022/1 9.1 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 9.3 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado			2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 7.6 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Vinicius Silveira Magnus Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS FOS Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				·
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 8.9 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 7.6 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 9.1 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES **** **** **** **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado **** **** **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 9.3 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado **** **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** **** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2023/2 8.5 100 76 Aprovado OPTATIVA **** **** **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** **** A Cursar	ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/1 7.6 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 9.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado *** *** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 9.3 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado *** *** *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2023/2 8.5 100 76 Aprovado OPTATIVA *** *** *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** *** *** *** A Cursar		Mestrado					
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Vinicius Silveira Magnus Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS FOS SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS THE CURSO A CURSAR PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Mestrado TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS THE CURSO TOTAL TO			2023/2	8.9	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 9.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização			2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 9.3 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***	•	Mestrado					
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	-			9.1	100	76	Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 7.3 84 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS TO Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar	40 Samantra						
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Vinicius Silveira Magnus Mestrado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado *** *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** Em Curso *** *** *** *** *** *** ***		MPONENTES		***	***	***	A Cursar
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado **** **** **** **** *** **** ****			2022/2	7.3	84	76	
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 9.3 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022,2		0.	. 0	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***				***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	9.3	0	76	Aprovado
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar	Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar							
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar							
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar				***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar			2023/2	8.5	100	76	Aprovado
7. Guida				***		***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar		SISTEMAS					
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7176

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Ouadro	do	Anroveitamentos
Guadro	$\alpha = 1$	anroveiramentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota



CPF do Portador : 037.227.980-51 Código de Controle : 22BA.A303.0103.9D2A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76 8	3.90

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Bryan Elias Short Martinez		Código 221007740					
Curso	•			2210	07740		-
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data d	e Nascimento		
Brasileira		RS		18/0	6/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		'			CPF
3100035108							053.683.360-55
Ensino RIACHUELO							2021
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							1
Dados Institucionais e de Reconhecimer Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012					
			2/2010 50 24	0 00000 1	Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecimento	D: Portaria 922/2018 L	J.U.U. de 28/12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				LUD Dagultada
Disciplina			Ano/Sem	estre nota	% Freq	rota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	esta	Especializa	ação				·
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		•	2022/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/1	7.9	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado					•
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação				
		•	•				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.8	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaça	Especializa					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	· ·		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa		2.5	. • •	. •	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Lopoolalize	2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa					. 10101000
PLATAFORMAS COMPUTACIONA		Lopoolalize	2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2020/1	0.0	50	, 5	, 10101000
VIIIIOIGO OIIVOITA IVIAGITAS		Modifiado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.7	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.7	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.2	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1643

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

-	Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
	do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
_	CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	9.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			•		oo la.					
	Nome					Código	ı			•
	Caetano	dos Santos Mach	ado		231025423					
	Curso		••••••••••••••••••••••••••••••••••••••							
_	Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVII			WAS		
	Brasileira			UF			e Nascimento 7/2003			
_		de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade		17/07	7/2003		CPF	
	865153	de lacilidade	Orgao Expedidor da r	acmidade						94.630-10
_	Ensino	SAGRADO RE	L DE DE EDUCAÇÃO)					020.00	2021
	Médio	- BRASIL								
		Transferência								
	Importaçã	o - Ingresso: TRANS	FERENCIA.1							
_	Dados Institu	ıcionais e de Reconhecime	nto do Curso							
	Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
	Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
	Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Res	sultado
	Profes	ssor/Titulação								
		ooi, maayao								
	40.0									
^	1º Semes		2							
		S E PROGRAMAÇÃO		IONIAI	2023/2	9.2	100	76	Aprova	
	-	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***		***	A Curs	
	ULTURA RE					***	***	***	A Curs	
	-	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.9	96	76	Aprova	
	-	O AO DESENVOLVII			2023/2	8.8	92	76	Aprova	ıdo
Р	RINCIPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	***	A Curs	ar
_	2º Semes									
		OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar
	_	A DE SOFTWARE			2023/2	8.2	96	76	Aprova	ıdo
		TOS DE BANCO DE I				***		***	Em Cu	rso
L	ABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Cu	rso
-		IAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Cu	rso
Р	ROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Curs	ar
	3º Semes	tre								
	BANCO DE DADOS					***	***	***	A Curs	ar
		S DE DADOS			***	***	***	A Curs	ar	
L	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS					***	***	***	A Curs	ar
M	ODELAGE	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	ar
Ρ	ROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Curs	ar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			<u> </u>
Caio Costa de Souza Lima			2220	04444		
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM A	ANALISE E DE	SENIVOLVII	MENTO F	E CICTEI	MAG	
Nacionalidade	UF UF	SENVOLVI		Nascimento	VIAS	
Brasileira	BA			0/2002		
Documento de Identidade Órgão Expedidor d				,,		CPF
7142578611						042.230.445-08
Ensino COLÉGIO ESTADUAL PROFES	SOR JAIRO AL	VES				2020
Médio - BRASIL						-
Ingresso via Transferência						
Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso	/4.0/0.04.0					
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/	-	0/0040 0 044	20 ~ 4	D. ()		
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018	8 D.O.U. de 28/1			· -	-	
Disciplina		Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFIS	SIONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB			***	***	76	Dispensado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPI	JTADORES		***	***	76	Dispensado
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.5	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializ	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	6.0	86	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializ	ação				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	76	Dispensado
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	8.4	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	6.4	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializ	ação				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Mestrado	2023/2 2023/1 2023/2	8.5 7.1 9.3	88 96 100	76 76	Aprovado Aprovado
,		2020/2	0.0	.00	, 0	, iprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***		***	Em Curso
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	7.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	7.5	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	6.5	100	76	Aprovado
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ıção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	8.5	100	76	Aprovado
OPTATIVA				***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE		***		***	Em Curso	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1672

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9000

Movimentações do Estudante

_	,				
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	LOGICA DE PROGRAMACAO	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	FUNDAMENTOS COMPUTACIONAIS	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	DESENVOLVIMENTO DE INTERFACES WEB	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORE	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.40
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS OPERACIONAIS	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
PROGRAMAÇÃO WEB	76	PROGRAMACAO WEB	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	USER EXPERIENCE	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	
OPTATIVA	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CENTRO DE FORMACAO PROFISSIONAL SENAC	60	

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Códig					
Camila I	Bauer dos Santos			2023000168					
Curso									
		CNOLOGIA EM ANAL				MAS			
Nacionalida Brasileira			UF RS		de Nascimento 05/1984				
	de Identidade	Órgão Expedidor da Identi		02/0	1904		CPF		
9079822		Orgao Expedidor da Identin	uaue				006.594.210-89		
Ensino	11702						000.004.210 00		
Médio									
	Portador de Diploma								
_	estre de Entrada: 2024	4/1							
Dados Instit	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/20	12						
Renovaçã	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.O.	.U. de 28/12	./2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplin	 a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	al HR Resultado		
_					•				
Piole	ssor/Titulação								
1º semes									
	S E PROGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
•	•	JAMENTO PROFISSION	AL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA R				***	***	***	A Cursar		
-	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar		
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTAD	ORES	***		***	Em Curso		
2º semes									
CIÊNCIA, IN	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
ENGENHAR	IA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMEN'	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		***	***	***	A Cursar		
PLATAFORM	MAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar		
3º semes	stre								
BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURA	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓF	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
MODELAGE	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-									
Nome Carlos Eduardo de Moura				Código 2024003324					
Curso	dual do de Modra			2024	1003324				
	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO [DE SISTE	MAS			
Nacionalidad	de		UF	Data d	e Nascimento				
Brasileira	a		GO	26/0	8/1985				
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade	<u> </u>			CPF		
4586307		DGPC					003.637.671-00		
Ensino							2003		
Médio									
Ingresso via	Vestibular								
	estre de Entrada: 2024								
	ucionais e de Reconheciment								
	cimento: Portaria 299/2		-						
		: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1					
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado		
Profes	ssor/Titulação								
1º semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar		
	ÃO PARA O PLANEJ		NAL	***		***	Em Curso		
CULTURA RE				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
-	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar		
-	DE SEGURANÇA E R		DORES	***	***	***	A Cursar		
							/ Cursur		
2º semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar		
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar		
	3						/ Odisal		
3º semes	tre								
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURA	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
	RIO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
	ÇÃO ORIENTADA A C	BJETOS		***	***	***	A Cursar		
	,						, Couloui		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

. N.							
Nome Corlos E	duardo Nunes Alf	ioro		Código			
Curso	duardo Nunes Ali	raro		1820	05559		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DESENVO	OL VIMENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidad		011020017121117111	UF		Nascimento		
Brasileira	a		RS	02/04	l/1999		
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade	1			CPF
5108432	245	SSP/DI RS					048.310.430-28
Ensino	ESCOLA ESTA	ADUAL DE ENSINO	MÉDIO PADRE NU	JNES			2017
Médio	- BRASIL						•
Ingresso via	Prouni						
	o - Ingresso: PROUN						
	icionais e de Reconhecime		10040				
		/2012 D.O.U. de 31/12					
		o: Portaria 922/2018 [<u>-</u>	· -		
Disciplina	a		Ano	Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º Semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃ	0		***	***	76	Dispensado
	-	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	76	Dispensado
•	Sirlei Kuck Konrad		Especialização			. 0	Dioponidado
ouno c	omor raok raomaa		Lopoolanização				
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especialização				
Doris (Cristina Gedrat		Doutorado				
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Gerso	n Dieter Prates		Especialização				•
			,				
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	76	Dispensado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especialização				•
			,				
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***	***	76	Dispensado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado				•
	•	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	76	Dispensado
Ramo	n Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado				-1
	22 22						
2º Semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado
	a Bueno Da Silva		Mestrado			-	
	Huggentobler De Co	osta	Especialização				
	A DE SOFTWARE		-1	***	***	76	Dispensado
						. •	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2020/2	7.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	7.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO WEB		2020/1	1.4	34	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
BANCO DE DADOS		2022/1	8.0	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	8.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	~				
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	-	7.0	400	70	Amazzada
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2021/1	7.0	100	76	Aprovado
Namon Dos Santos Euninettz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	PONENTES	2021/2	7.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMI	PONENTES	2020/1	1.3	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2021/1	7.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	/-				
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/1	1.2	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	0000/0	0.0	00	70	A = == = .d =
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2 2022/2	8.8 0.0	92 0	76 76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		0.0	U	70	Reprovado por Frequência
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Especializa	ÇaU	***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	cão			70	Disperisado
	,	•				
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	1.2	16	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

5º Semestre

DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	2022/1	3.8	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	Mestrado 2021/1	7.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa OPTATIVA	Especialização	***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	Especialização SISTEMAS 2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Especialização	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1672

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,4556

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2018/2	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	7.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.00
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	8.10
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	8.20
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I / SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.15
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMAÇÃO DE EMPREENDEDORES / PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.55
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES	68	7.00
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	6.80
OPTATIVA	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	8.70

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Em Curso
Torres, 25 de Abril de 2024.	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Caroline Bauer dos Santo	ne.			Código	o 0 6438		
Curso Curso					J0430		
CURSO SUPERIOR DE TE	ECNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data o	de Nascimento		
Brasileira		RS		07/1	1/1988		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da le	dentidade		-			CPF
4082940489	SSP						010.038.710-11
	STADUAL MARCILI	O DIAS					2006
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecimo							
Reconhecimento: Portaria 299							
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÂ	NO NO		2022/1	9.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumm	ertz	Mestrado					•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	cão				-,
		•	,				
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Gerson Guths		Especializa	ção				•
		•	,				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C	osta	Especializa	ção				·
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV		•	2022/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					·
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/1	9.0	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado					•
Sidnei Otavio Dos Santos	Carrasco Junior	Especializa	ção				
		•	•				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREI	ENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Otavio Jose Weber		Doutorado					•
Leandro Salenave Goncal	/es	Graduação					
		3					
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		2022/2	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C	Costa	Especializa		-		-	
		-1	•				



CPF do Portador : 010.038.710-11 Código de Controle : A782.75C5.A436.5D98 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado 2022/2 9.5 92 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 2023/2 9.7 96 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado LABORATÓRIO DE SOFTWARE 2023/2 9.8 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES """ """ A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL """ """ A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS """ """ A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2022/2 9.4 0	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	96	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado 2022/2 9.5 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO WEB 2022/2 9.5 92 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado Vinicius Silveira Magnus Vinicius	Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				•
PROGRAMAÇÃO WEB 2022/2 9.5 92 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 100 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE """ Em Curso Em Curso Em Curso Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre """ Em Curso """ A Cursar """ A Cursar Em Curso """ Em Curso A Cursar Em Curso Em Curso """ Em Curso A provado Te mala de lina Raupo Sganzerla Doutorado Te mala delina Raupo Sganzerla Doutorado """ Em Curso	PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	·	-	9.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.7 96 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 6 6 70 6 FM Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 70 8 70 8 70 8 70 8 70 8 70 8 70 8 70 8	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.7 96 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE "Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES " " " A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL " " " A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS " 2022/2 9.4 0 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2022/2 9.4 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS " Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS " " " Em Curso 1	PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.5	92	76	Aprovado
BANCO DE DADOS 2023/1 9.8 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização FESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.7 96 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE "" "" "" Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES "" "" "" A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL "" "" "" A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS "" "" "" Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2022/2 9.4 0 76 Aprovado Fernanda De Nardin Walker Mestrado "" "" Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS "" "" "" A Cursar DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS "" ""	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.7 96 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE "Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A COMPONENTES "	3º Semestre						
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.6 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Masira Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS Maria Adelina Rauph Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGI	BANCO DE DADOS		2023/1	9.8	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE TECNOLOGICO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TOMANO DE SISTEMAS MÓVEIS BESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM TOMANO DE SISTEMAS MOVEIS TOMANO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM TOMANO DE SISTEMAS TOMANO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM TOMANO DE SISTEMAS TOMANO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM TOMANO DE SISTEMAS TOMANO DE SIMULAÇÃO DE SISTEMAS TOMANO DE SISTEMAS TOMANO DE SIMULAÇÃO DE SIMULAÇÃO DE SIMULAÇÃO DE SISTEMAS TOMANO DE SIMULAÇÃO DE SI			2023/2	9.7	96	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.8 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL FUNDAMENTOS DE PROJETOS FORMANO-COMPUTADOR FOR			2023/2	9.6	100	76	Aprovado
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MOULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE TECNOLOGIAS MOUNTE SISTEMAS MOULAGADO E SISTEMAS TOTAL STATEMENT STATEME				***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.8	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** *** *** A Cursar	4º Semestre						
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Pernanda De Nardin Walker Mestrado Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** *** *** *** A Cursar A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		PONENTES		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Mestrado Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS Mestrado **** **** **** **** **** ***				***	***	***	A Cursar
Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	9.4	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** 76 Dispensado	Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** 76 Dispensado	· · · · ·	Doutorado					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** 76 Dispensado	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado	5º Semestre						
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado	OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
70 Dispensive	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
Inima Antonia Nalia Mastrada	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Jaime Antonio Ivaiin Mestrado	Jaime Antonio Nalin	Mestrado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5462

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	8.40
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.30
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES	68	7.70
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	68	7.00



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Caroline Lopes de Carvall	Código 2024	000786			
Curso		2024	000100		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANALISE E	DESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF	Data de	Nascimento		
Brasileira	RS	08/05	5/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade				CPF
8122660775	SSP				040.838.620-76
Ensino					2023
Médio					
Ingresso via ENEM					
Ano/Semestre de Entrada: 202					
Dados Institucionais e de Reconhecime					
Reconhecimento: Portaria 299/					
	o: Portaria 922/2018 D.O.U. de 2		· -	-	
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WEB	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		***	***	***	A Cursar
T KII YOU IOO DE OEGOTA II YA KE	REBEO DE COMI OTABOREO				A Cuisai
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAC		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	•	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB	7.110	***	***	***	
TROGRAMAÇÃO WEB					A Cursar
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	/L L : 1(00L100	***	***	***	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OB IETOS	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	ODJE 105	***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		1.1	ISTOLICO L	Scolai				
Nome Cassiand	o Oliveira de Borb		Código 172005462					
CURSO	SUBERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	ESENIVOL VI	MENTO	SE CICTEI	MAR	
Nacionalidad		CNOLOGIA EWI ANA	UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira	-		RS			4/1994		
Documento d		Órgão Expedidor da Ide				.,	Т	CPF
40976392	258	SSP					İ	032.610.100-45
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MÉDIO 9 D	E MAIO			-	2012
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	Vestibular							
	o - Ingresso: VESTIB							
	cionais e de Reconhecimer							
		2012 D.O.U. de 31/12/	-					
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1			· -	-	,
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	8.5	100	76	Aprovado
Juliano	Ramos Matos		Especializ	zação				
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	DNAL		***	***	76	Dispensado
Clea S	ilvia Biasi Kras		Doutorade	0				
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Gersor	n Dieter Prates		Especializ	zação				
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.1	96	76	Aprovado
	Hainzenreder		Especializ	zação				
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	9.0	92	76	Aprovado
	Ramos Matos		Especializ	-				
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES	2023/1	6.3	0	76	Aprovado
Joao C	Candido De Lima		Mestrado					
2º Semes								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	A DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
	OS DE BANCO DE I			2023/2	8.7	100	76	Aprovado
	IO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar
	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO WEB			2023/2	9.8	100	76	Aprovado

3º Semestre



CPF do Portador : 032.610.100-45 Código de Controle : 1FD3.72BE.E9DF.1C8D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	ONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	76	Dispensado
Luiz Carlos Garlipp	Especialização				
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	7.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	8.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES	CAMPUS TORRES	68	9.00
OPTATIVA	76	COMPORTAMENTO HUMANO NAS ORGANIZACOES	EAD	68	8.40
 SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	8.10



CPF do Portador : 032.610.100-45 Código de Controle : 1FD3.72BE.E9DF.1C8D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1						
Nome			Código						
Cauã Cardoso Campagnol					2024001026				
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DES	SENVOI VIMENTO I	OF SISTE	мас				
Nacionalidade	ONOLOGIA EIII AIVA	UF		e Nascimento					
Brasileira		RS	19/0	6/2005					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ider	ntidade				CPF			
9138482329	SSP					053.944.800-10			
Ensino						2023			
Médio									
Ingresso via ENEM									
Ano/Semestre de Entrada: 202									
Dados Institucionais e de Reconhecimen									
Reconhecimento: Portaria 299/									
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.0	O.U. de 28/12							
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado			
Professor/Titulação									
1º semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	0		***		***	Em Curso			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	DORES	***		***	Em Curso			
2º semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***		***	Em Curso			
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		***	***	***	A Cursar			
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar			
-									
3º semestre									
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar			
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar			
						/1 Oursal			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Códig					
	rdoso Machado			202	4001926		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad		1	UF		de Nascimento		
Brasileira	a		RO	11/0	9/1989		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF
1103893	432	SSP					019.288.740-88
Ensino							2023
Médio							
Ingresso via	Vestibular						
	estre de Entrada: 2024	-					
	ucionais e de Reconhecimen		/0040				
	cimento: Portaria 299/2		-	-/	5 ()		
		: Portaria 922/2018 L	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1			
Disciplina	a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Total	HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semes	tro						
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONA	IS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE CRIATIVIDADI	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGE	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A O	DBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				Código			
Nome							
Cleiton Becker Pereira					15366		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOI VII	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	NOLOGIA LIN AN	UF	<u>JLIVOLVII</u>		e Nascimento	VIAG	
Brasileira		RS			1/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide			1			CPF
7117986674				•	047.118.530-22		
Ensino MARIA ANGELI	NA MAGGI					!	2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBL	JLAR7.5						
Dados Institucionais e de Reconheciment							
Reconhecimento: Portaria 299/2		-					
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	O.U. de 28/1:				-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializ		0.0		. 0	, iprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ			açao	***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado	1			, 0	Вюропоцио
italo ivanos Oglian		Doutorado	'				
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializ	acão				
Marione Rheinheimer		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializ		0.0	00	, 0	πριονασο
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	IENTO WEB	Lopoolanz	2022/2	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	LULLIL	0.0	00	, 0	πριονασο
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUTA		2023/1	8.2	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/1	0.2	O	70	πριονασο
30a0 Candido De Lima		Mestiado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzha	aunt Fogaca	Especializ		3.0	100	70	πρισνασσ
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	. •	Lapecializa	açao 2023/1	8.0	100	76	Aprovado
		Ecociolia		8.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igna	3010	Especializ	ayau				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	2023/2	9.3	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	2020/2	***	100	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	9.7	96	76	Aprovado
,	2020/2	0.7	00	70	πριονασο
3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.8	96	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	9.5	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2400

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					44400		
Cristhofer da Silva Ferreira	2310	14166					
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	мас	
Nacionalidade	CIVOLOGIA LIVI AIV	UF	SLIVOLVI		e Nascimento	WAS	
Brasileira					6/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade					CPF
7120436915							037.228.060-97
Ensino DIVINA PROVI	DÊNCIA					ļ.	2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR6						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
-							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializ		9.3	90	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		-	açau	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA	WILLIAM OF INOTION	IOI VI		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/2	0.4	06	76	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER			8.1	96 75	76 70	Aprovado
Juliano Ramos Matos	MEINTO WED	Canacializ	2023/1	7.0	75	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	DEDES DE COMDLIT	Especializ	-	0.0	0	70	A := == : = = d =
-	VEDES DE COMI O I		2023/1	8.9	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDOBISMO			***	***	***	A O
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORISMO		0000/0				A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE [24000		2023/2	7.5 ***	96	76	Aprovado
						***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
00.0							
3º Semestre				***	***	***	
BANCO DE DADOS				***	***		A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	E E DDO 15700			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 037.228.060-97 Código de Controle : C7F3.88DC.91D9.D3D4 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	6.2	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			I IIStorico Es	SCOIAI					
Nome Cristian Selau Lumertz					Código 231007126				
Curso									
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF		1	Nascimento			
Brasileira					11/12	2/2001			
	de Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade					CPF	
9119474		DENIGLA						053.387.540-45	
Ensino	DIVINA PROVI	DENCIA						2020	
Médio	- BRASIL Transferência								
	io - Ingresso: TRANS	FERENCIA 1							
	ucionais e de Reconhecime								
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/1	2/2012						
Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/1:	2/2018 nº 24	9 Seção 1 F	Página 283	-298		
Disciplina	a			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado		
Profes	ssor/Titulação								
11010.	33017 i italação								
40.0									
1º Semes	i tre IS E PROGRAMAÇÃ(2		0000/4	0.0	00	70		
	-			2023/1	9.2	96	76	Aprovado	
	Roberto Tassinari Igr ÇÃO PARA O PLANE		Especializa	açao	***	***	***	4.0	
CULTURA RI		JAMENTO PROFISS	DIONAL		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			0000/4		00		Em Curso	
-	-			2023/1	8.9	92	76	Aprovado	
	e Hainzenreder O AO DESENVOLVII	MENITO WED	Especializ	-	0.0	0.4	70	A	
		VIEINTO WEB		2023/1	8.2	84	76	Aprovado	
	o Ramos Matos DE SEGURANÇA E	DEDES DE COMDIT	Especializa	-	7.0	0	70	A	
		REDES DE COMFO		2023/1	7.0	0	76	Aprovado	
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes	tro								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curoor	
	A DE SOFTWARE	NDEDOMO		2022/2	6.4	06	76	A Cursar	
	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	6.4	96	76 76	Aprovado	
	RIO DE PROGRAMA(2023/2	8.6	92	76 70	Aprovado	
	RIO DE PROGRAMA(2023/2	1.3	3	76 ***	Em curso Em Curso	
	IAS COMPUTACION	•			***		***	Em Curso	
PROGRAMA				2022/2		0			
I ROGRAMA	ζ//Ο VVLD			2023/2	0.2	0	76	Reprovado por Frequência	
3º Semes	tro								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
DANCO DE L	71 LD 0 0							A Guisai	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***		***	Em Curso
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***		***	Em Curso
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** *** *** ***	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	*** ***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Davi Camilo Selau			Códig			
Curso			202	4001935		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		SC	12/0	06/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	ļ .			CPF
1117360261	SSP					151.907.049-71
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecin		/0040				
Reconhecimento: Portaria 29		-		- /		
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/				
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	/IMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA I	E REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	4ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	NAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código	<u> </u>			
Davi Evaldt Cassol				231005511				
	Curso							
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF		Data d	e Nascimento			
Brasileira	•			05/10	0/2002			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade		1			CPF	
4122065107							045.346.410-60	
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL BÁSICA SAG	GRADA FAN	IÍLIA				2020	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Transferência								
Importação - Ingresso: TRANSF								
Dados Institucionais e de Reconhecimen		/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/2			-/		- /			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/1		<u>-</u>		-		
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispensado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		ONAL		***	***	76	Dispensado	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	9.0	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializ		5.0	50	70	πριονασο	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPLIT	=	.aça0 2023/1	7.6	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima	(2020 D2 001111 0 1	Mestrado	2023/1	7.0	U	70	Aprovado	
30a0 Candido De Lima		Mestrado						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Diananada	
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDOTTION O		2023/2	0.4	96	76 76	Dispensado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ΝΔΠΩς			9.4			Aprovado	
			2023/1	9.3	100	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Igna LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Especializ	açao	***	***	70	D: 1	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***	***	76 70	Dispensado	
	AIS		0000/0			76	Dispensado	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.9	96	76	Aprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	76	Dispensado	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADI	F F PROJETOS			***		***	Em Curso	
E ESTATIONE DE CINATIVIDADI	LLINOULIOU						EIII Cuisu	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0400

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	LABORATORIO DE SISTEMAS / RACIOCINIO LOGICO E COMPUTACIONAL	UNESC	160	7.60
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	METODOLOGIA CIENTIFICA	UNESC	80	8.90
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS	UNESC	80	7.50
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS OPERACIONAIS	UNESC	80	6.50
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURA DE DADOS	UNESC	80	8.90
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	DESIGN DE INTERACAO / INOVACAO E CRIATIVIDADE	UNESC	80	7.43
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	OPTATIVA (SOCIOLOGIA)	UNESC	80	7.80

Disciplinas Optativas



CPF do Portador : 045.346.410-60 Código de Controle : 21E5.DFCD.2607.C9D5 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Davi Lef	fa Costa		Código 2210	06144			-		
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	a		RS		17/10	0/2002			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade		'			CPF	
1109739	233							017.869.520-3	3
Ensino	MARCILIO DIA	S						2021	
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	Vestibular								
	o - Ingresso: VESTIB								
	ıcionais e de Reconhecimer								
		2012 D.O.U. de 31/12/							
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12						
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	-								
1º Semes	tro								
	IS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/1	9.2	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Maatrada	2022/1	9.2	100	76	Aprovado	
		rtz JAMENTO PROFISSIO	Mestrado		***	***	***	A . O	
CULTURA RE		DAMENTO PROFISSIO	DINAL		***	***	***	A Cursar	
								A Cursar	
-	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.4	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co		Especializa	-					
-	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.4	100	76	Aprovado	
	s Silveira Magnus		Mestrado						
	-	REDES DE COMPUTA		2023/1	7.8	0	76	Aprovado	
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes									
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	7.2	89	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção					
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	6.0	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção					
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2022/2	8.0	87	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção					
PLATAFORM	IAS COMPUTACION	AIS		2023/1	7.1	96	76	Aprovado	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PROGRAMA				2023/1	7.6	100	76	Aprovado	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					•	
	9								



CPF do Portador : 017.869.520-33 Código de Controle : 5CD0.47C9.81CC.28C8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.1	96	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.8	86	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/1	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização				
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	II ONLINIEO	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	2023/2	9.1	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
, , , _ , _ , _ , _ , _ , _ , _					Liii Ouiso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 017.869.520-33 Código de Controle : 5CD0.47C9.81CC.28C8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Deiversom Moises da Costa Ferreira			Cód	^{igo} 24001830				
Curso	ili woises da cost	a i ciiciia		20.	24001030			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E D	ESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad	е		UF	Data	a de Nascimento			
Brasileira	1		RS	15	01/2005			
Documento d		Órgão Expedidor da Id		•			CPF	
6136526	222	RIO GRANDE I	OO SUL				062.377.990	-01
Ensino							202	22
Médio								
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	icionais e de Reconhecimen		/2042					
	imento: Portaria 299/2			40/0040 0 040 0 ~	4 D / : 00/			
): Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção	<u> </u>			
Disciplina	3			Ano/Semestre No	ta % Freq	I ota	II HR Resultado)
Profes	ssor/Titulação							
1º semest	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar	
	•							
2º semest	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
	3 -						/ Caroar	
3º semest	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	3						A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1 2/11			
Nome				Código			
Dimitri Melo Dourado				2220	08352		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	МДС	
Nacionalidade	CITOLOGIA LIVI AIT	UF	SLIVOLVI		e Nascimento	VIAO	
Brasileira		AC		14/03	3/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			1			CPF
12206121						İ	028.753.432-46
Ensino ESCOLA BATIS	STA					<u> </u>	2017
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							,
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR5.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1				-	
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	0.2	06	76	Anroyada
•		Can a siali-		9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Especializ	zaçao	***	***	70	Diamental.
-						76	Dispensado
Graziela Macuglia Oyarzaba	al .	Doutorado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializ	zação				
Peterson Da Rosa Costa		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.2	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializ	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	6.3	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ	zação				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	7.0	0	76	Aprovado
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva		Doutorado)				
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	6.7	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializ	zação				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	7.8	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso



CPF do Portador : 028.753.432-46 Código de Controle : 9A33.4FEB.2F37.6071 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	6.5	100	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	7.1	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3889

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	6.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

News			04 dina			
Nome Dimitri Valssoler Krewer			Código	11007		
Curso			2310	11007		
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM	ANALISE E DE	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF			e Nascimento		
Brasileira			08/02	2/2005		
Documento de Identidade Órgão Expedidor	da Identidade					CPF
112929749808						047.670.660-26
Ensino INSTITUTO DIVINA PROVIDÊN	NCIA				•	2022
Médio - BRASIL						
Ingresso via Vestibular						
Importação - Ingresso: VESTIBULAR5						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31						
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/20	18 D.O.U. de 28/1				-	,
Disciplina		Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2023/1	9.1	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializ		0.1	00	70	riprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFI	•	-açao	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2023/2	6.6	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2023/2	7.3	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	Especializ		7.5	04	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMP	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2023/1	8.3	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima	Mestrado	2023/1	0.5	U	70	Aprovado
Joad Candido De Lima	Mestrado					
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	7.0	06	76	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/2	7.8	96	76 70	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/2	7.5	96	76 70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/2	6.1	100	76 ***	Aprovado
			***	***		Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
E. ESTATION OF STATE OF THE STA						LIII Guisu





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,5286

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Diogo Caran Arnt			Códig			
Curso			2024	1001487		
	TECNOLOGIA EM ANAL	ISE E DE	ESENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		le Nascimento		
Brasileira		RS	28/0	1/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identi	dade	<u> </u>			CPF
1120831605	SSP					043.002.800-88
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada:	2024/1					
Dados Institucionais e de Reconhe						
	299/2012 D.O.U. de 31/12/20					
	nento: Portaria 922/2018 D.O	.U. de 28/				
Disciplina			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMA	AÇÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLA	-	AL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇ	CÃO		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVO			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇ		ORES	***	***	***	A Cursar
						71 Odisai
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMP	REENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWAR			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRA			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTAC	•		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB	10111110		***	***	***	A Cursar
T TOOTO WED						A Cuisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVI	DADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWAR			***	***	***	
PROGRAMAÇÃO ORIENTAD			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTAD	A A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-								
Nome Diogo M:	achado Monteiro				Código 2210) 04709		
Curso	acriado Monteno				2210	70-7103		
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	е		UF		Data d	le Nascimento		
Brasileira	1		RS		03/0	6/2001		
Documento d		Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF
80945529								048.652.410-86
Ensino	JORGE LACER	RDA						2020
Médio	- BRASIL							
Ingresso via								
	o - Ingresso: VESTIB							
	cionais e de Reconhecimer		2042					
		2012 D.O.U. de 31/12/2	-	N/0040 0 0 4	0.0	D fi 000		
		o: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12					UD Dec Kells
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	I otal	HR Resultado
Profes	sor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO			2022/1	7.7	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumme		Mestrado					•
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	76	Dispensado
_	e Rheinheimer		Mestrado					
	unes Ogliari		Doutorado					
	a Rossetto Da Silva		Especializa	acão				
	2		_00000000000000000000000000000000000000	.,,				
Orland	o Mario Konrad		Mestrado					
CULTURA RE					***		***	Em Curso
INTRODUCÃO	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.4	100	76	Aprovado
-	Huggentobler De Co	ista	Especializa		0	100	. 0	7.15101440
	O AO DESENVOLVIN		Lopoolaliza	2022/1	9.3	96	76	Aprovado
•	s Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	0.0		. 0	7.15101440
		REDES DE COMPUTA		2022/2	6.9	0	76	Aprovado
	candido De Lima		Mestrado	2022/2	0.3	O	70	Aprovado
	Otavio Dos Santos C	arracco lunior		200				
Sidilei	Olavio Dos Santos C	arrasco Junioi	Especializa	açau				
2º Semes	tro							
	NVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***		***	Em Curoo
	A DE SOFTWARE	IDEDOMONIO		2022/2		70		Em Curso
		ount Fogoes	Fancaia!'	2022/2	8.2	79	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh OS DE BANCO DE D	· ·	Especializa	-	0.4	100	70	Annoveda
			Fan!-!'	2022/2	8.1	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	ารเส	Especializa	ıçao				



CPF do Portador : 048.652.410-86 Código de Controle : 96D8.82F8.DA2C.A687 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		0000/4	40.0	07	70	A
-		2023/1	10.0	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	çao	***		***	F 0
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2		400		Em Curso
-	M = =4== =1 =	2022/2	8.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		7	100	70	πριοναάο
ESTRUTURAS DE DADOS	Lopedializa	2023/1	6.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/1	0	100	. 0	, iprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	cão				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.0	95	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		_0_0/_	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
	·	-				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	//PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	6.5	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.3	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	6.6	0	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	4.4	0	76	Reprovado por Nota
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7813

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Diogo Silva da Silva				06096		
Curso			•			
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM AI	NALISE E DES	ENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		Nascimento		
Brasileira		RS	09/03	3/1994		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade				CPF
7103842626	SSP					026.172.720-60
Ensino INSTITUTO E	ESTADUAL DE EDU	CAÇÃO MARCÍ	LIO DIAS			2011
Médio - BRASIL						
Ingresso via Prouni						
Importação - Ingresso: PROL	JNI *					
Dados Institucionais e de Reconhecir	mento do Curso					
Reconhecimento: Portaria 29	9/2012 D.O.U. de 31/1	2/2012				
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249 Seção 1 F	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Professor/Titulação						
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lumr	nertz	Mestrado				
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	IEJAMENTO PROFISS	IONAL	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lumr	nertz	Mestrado				•
CULTURA RELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Acir Raymann		Doutorado			, 0	Бюропоссо
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado				
Paulo Gerhard Pietzsch	0	Doutorado	***	***		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lumr		Mestrado				
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUT	TADORES	***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio		Mestrado				
Cassio Huggentobler De	Costa	Especializaç	ão			
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	76	Dispensado
Ana Jamila Acosta		Doutorado			, 0	Бюропоссо
Patricia Noll De Mattos		Mestrado				
Marcia Castiglio Da Silve	ıra	Mestrado				
Honor De Almeida Neto		Doutorado				
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado				
Alexandre Moroni		Mestrado				



CPF do Portador : 026.172.720-60 Código de Controle : 5E78.9141.B86E.A491 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização			70	Disperisado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	. ,	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos PROGRAMAÇÃO WEB	Especialização	***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado				
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especialização	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado			70	Disperisado
MODELAGEM DE SOFTWARE	2020/2	7.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização				
Ramon Dos Santos Lummertz PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado				•
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES 2023/1	6.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	Mestrado IPONENTES 2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
Fernanda De Nardin Walker DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	Mestrado IPONENTES 2022/1	1.5	39	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES 2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	Mestrado IPONENTES 2021/2	1.2	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio	Mestrado			, 0	Disperisado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa TECNOLOGIAS MÓVEIS	Especialização	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

TECNOLOGIAS MÓVEIS		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2021/1	7.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					,
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2020/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado		***	***	76	Dispensado
OPTATIVA	westrado		***	***	76	Dispensado
Reginaldo Rocha Caetano	Mestrado				, 0	Dioponicado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	E SISTEMAS	2021/1	0.0	100	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D		2020/2	0.0	100	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D		2020/1	0.0	0	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/1	0.0	U	70	EIII Cuiso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D		2023/1	0.0	0	76	Em curso
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ção				
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	E SISTEMAS	2022/2	0.0	0	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	•				
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D		2022/1	0.0	0	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	Especializa	ção 2021/2	0.0	100	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa			0.0	100	76	EIII CUISO
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	•	2023/2	0.0	0	76	Em curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	E SISTEMAS		***		***	Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 1,4176

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2016/1	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos



CPF do Portador : 026.172.720-60 Código de Controle : 5E78.9141.B86E.A491 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.60
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	7.50
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	ADMINISTRACAO ORGANIZACIONAL I / SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	8.80
PROGRAMAÇÃO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO PARA A WEB	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES - RS	68	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	76	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
TECNOLOGIAS MÓVEIS	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
OPTATIVA	76	LOGICA DE PREDICADOS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	76	8.90

Torres, 25 de Abril de 2024.

CPF do Portador : 026.172.720-60 Código de Controle : 5E78.9141.B86E.A491 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Diogo Vinicius dos Santos	s Martins			Códig 211 (006330		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	VALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AI	UF	<u>JEN JEVI</u>		de Nascimento	11/10	
Brasileira		RS			2/1999		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I			0.7.			CPF
1134421195							601.269.350-84
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINC	MEDIO XAN	GRILA			•	2019
Médio - BRASIL							<u> </u>
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	BULAR8.5						
Dados Institucionais e de Reconhecime	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/	/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
Ţ							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	\circ		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
•		Montrodo	2021/1	9.4	100	70	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		Mestrado		***		***	5 0
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO FROFISS	IONAL		***		***	Em Curso
							Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2021/1	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/1	8.1	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
Sidnei Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ação				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Leticia Azambuja Lopes		Doutorado					
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		2021/2	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ação				
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		2021/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					



CPF do Portador : 601.269.350-84 Código de Controle : 9DEC.F5CD.769F.0244 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	9.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	9.1	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ıção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				•
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.4	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.9	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	88	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	7.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					•
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				•
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	,				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	7.4	96	76	Aprovado
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1596

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0100

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 601.269.350-84 Código de Controle : 9DEC.F5CD.769F.0244 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

addard ad Aprovoltamontos					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	6.70



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Diovane Borges	s de Souza			000458		
Curso	, 40 00424		2020	000 100		
CURSO SUPER	IOR DE TECNOLOGIA EM	ANALISE E DE	SENVOLVIMENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF	Data de	e Nascimento		
Brasileira		RS	22/02	2/1990		
Documento de Identida	"	da Identidade				CPF
3095507418	SJS					025.200.220-27
Ensino						2007
Médio						
Ingresso via Vestibular	Fintered at 2004/4					
Ano/Semestre de	Entrada: 2024/1 de Reconhecimento do Curso					
	Portaria 299/2012 D.O.U. de 31	/12/2012				
	conhecimento: Portaria 922/201		2/2018 nº 2/10 Secão 1	Dágina 283	208	
Disciplina	Connecimento. i ortana 322/201	10 D.O.O. de 20/1	Ano/Semestre Nota	· -	-	I HP Posultado
-			And/Semestre Nota	∕₀ FIEQ	TOLA	i nic Kesuliauo
Professor/Titu	ılação					
1º semestre						
ALGORITMOS E PRO	OGRAMAÇÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PAR	RA O PLANEJAMENTO PROFIS	SSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOS	A		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COM	MPUTAÇÃO		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DE	ESENVOLVIMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEG	GURANÇA E REDES DE COMP	UTADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO	E EMPREENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SO	FTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE	BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE P	ROGRAMAÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COM	MPUTACIONAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WE	ΕB		***	***	***	A Cursar
·						
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DA	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE C	RIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SC			***	***	***	A Cursar
	IENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
						/ Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 025.200.220-27 Código de Controle : 5836.F59A.8214.416B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								,
Nome	. 1 . 4 . 1 . 1				Código			
Curso	Leticia Kremer				2010	07099		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOI VI	MENTO F	S SISTE	МДС	
Nacionalidad		ONOLOGIA EIII AI	UF	JLIVOLVI		e Nascimento	·IAO	
Brasileira			RS		24/04	4/2001		
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da l	l dentidade					CPF
8128733	998	SSP					İ	046.584.010-88
Ensino	Ensino JOSE DE QUADROS						•	2019
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	ENEM							,
	io - Ingresso: ENEM5							
	ucionais e de Reconhecime							
		2012 D.O.U. de 31/12				- /		
		o: Portaria 922/2018 I	J.O.U. de 28/12					
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2022/1	9.3	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumme		Mestrado					
		JAMENTO PROFISS			***	***	76	Dispensado
CULTURA RI					***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado
_	o Huggentobler De Co	osta	Especializa		0.0			, p. 6 / 4 4 6
	O AO DESENVOLVII			2022/1	10.0	96	76	Aprovado
-	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
	_	REDES DE COMPUT		2022/1	10.0	0	76	Aprovado
	Otavio Dos Santos C		Especializa			-		
	Mario Dal Col Zeve		Doutorado	.,				
GaG	a		20010100					
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	A DE SOFTWARE			2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaça	Especializa					, p. 6 v a a 6
	TOS DE BANCO DE I	. •	Lopodianiza	2022/2	9.9	100	76	Aprovado
	Huggentobler De Co		Especializa		0.0			, p. 6 / 4 4 6
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO				2022/2	10.0	100	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh	Especializa						
	IAS COMPUTACION			2023/1	9.2	96	76	Aprovado
	ıs Silveira Magnus		Mestrado				. 3	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		5.4	100	70	πριονασο
ESTRUTURAS DE DADOS	Lopoolaniza	2023/2	9.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	9.0	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	8.8	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA ,			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1520

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4813

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO CAMPUS TORRES - RS	76	9.30
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE CAMPUS TORRES	68	9.90







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

NI-					0/1				
Nome	Sobwook Lumort	_			Código				
Curso	Schwack Lumert	<u>Z</u>			2010	009822			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	OF SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	ì		RS		31/1	0/1971			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF	
1055803	884	SSP						704.829.850	-20
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	AÇÃO MARC	ILIO DIAS				199)2
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: VESTIB								
	icionais e de Reconhecimen		(00.10						
	imento: Portaria 299/2		-	10010 05		D /			
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	D.U.U. de 28/12						
Disciplina	3			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	1
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO			2020/1	9.4	100	76	Aprovado	
	a Bueno Da Silva		Mestrado	2020/1	0.1	100	, 0	Aprovado	
	SÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI			***	***	76	Dispensado	
-	unes Ogliari		Doutorado				70	Disperisado	
italo i	diles Oglian		Doutorado						
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
	a Rossetto Da Silva		Especializa	ıcão					
	ela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado	.yuo					
CULTURA RE	- ·	A1	Dodiorado		***	***	76	Dispensado	
	O A COMPUTAÇÃO			2020/1	9.5	100	76	Aprovado	
-	Huggentobler De Co	esta	Especializa		9.5	100	70	Aprovado	
	O AO DESENVOLVIN		Especializa	2021/1	8.5	100	76	Aprovado	
-		MEITIO WED	Mostrado	2021/1	0.5	100	70	Aprovado	
	ıs Silveira Magnus DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPLIT	Mestrado	2022/4	0.0	0	76	Aprovada	
	Otavio Dos Santos C			2022/1	8.2	0	76	Aprovado	
		arrasco Junior	Especializa	içao					
Carios	Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
2º Semes	tro								
	tre DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dianasada	
	_	ADEDOMIONIO	Douterst				76	Dispensado	
	Azambuja Lopes		Doutorado						
Paula	Maines Da Silva		Doutorado						



CPF do Portador : 704.829.850-20 Código de Controle : 8597.FAEC.3923.8292 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2020/2	8.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2020/2	8.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2020/2	8.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	7.2	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	8.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.1	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	7.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	•				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/2	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	çao				
40 Compositive						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	ONLIVILO		***	***	***	A Cursar A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		10.0	100	70	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Lopecializa	ça0 2022/2	8.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado	2022/2	0.0	U	70	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Dodiorado		***		***	Em Curso
						Liii Guiso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4067





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Nome Douglas Lamberty Medeiros			Códig	o 3000641			
Curso	Lamberty Weden	<i>,</i> 5		202	3000041			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	de		UF	Data	de Nascimento			
Brasileira	a		RS	02/0	4/2005			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id		<u> </u>			CPF	
8138834	737	CAPÃO DA CAI	NOA				030.755.220)-90
Ensino							20	23
Médio								
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	ucionais e de Reconhecimen		10010					
	cimento: Portaria 299/2		-					
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1		-		
Disciplina	a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultad	D
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
-	O AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar	
							71 Oursur	
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar	
1100101010	Ç/10 WEB						A Cuisai	
3º semes	tro							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDADI	F F PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***		
	ÇÃO ORIENTADA A (OR IETOS		***	***	***	A Cursar	
FRUGRAMA	AYO OKIENTADA A (JEJE I US		***	000		A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	• • • •				Código					
	S Schneider Serena				2010	05441				
CURSO	SUPERIOR DE TEO	NOLOGIA EM ANA	\	SENVOLVI	MENTO F	NE GIGTEI	MAG			
Nacionalida		SNOLOGIA EWI ANA	UF UF	DENVOLVI			VIAS			
Brasileir			RS		Data de Nascimento 26/03/2001					
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide			20/0	0/2001		CPF		
6118101		SSP						047.957.210-09		
Ensino	MOSCHETTI							2019		
Médio	- BRASIL									
Ingresso via	Vestibular							1		
Importaç	ão - Ingresso: VESTIBI	JLAR4								
Dados Instit	ucionais e de Reconhecimen	to do Curso								
Reconhe	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/2	2012							
Renovaç	ão de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298			
Disciplin	Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Profe	ssor/Titulação									
	3									
1º Semes	ntro.									
	STE OS E PROGRAMAÇÃO	`		2020/1	10.0	100	76	Aprovado		
	-	,	Mastrada	2020/ I	10.0	100	76	Aprovado		
	na Bueno Da Silva ÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO DPOFISSIO	Mestrado		***	***	70	Diananaada		
CULTURA R	-	IAMENTO PROFISSIC	INAL		***	***	76 70	Dispensado		
			5		***		76	Dispensado		
Ricar	do Willy Rieth		Doutorado							
Ansel	mo Ernesto Graff		Doutorado							
	e Luiz Chinazzo		Mestrado							
	niliano Wolfgramm Silv	ra	Doutorado							
	do Mario Konrad	u	Mestrado							
	ÃO A COMPUTAÇÃO		Mestrado	2020/1	10.0	100	76	Aprovado		
-	o Huggentobler De Co	eta	Especializa		10.0	100	70	Aprovado		
	ÁO AO DESENVOLVIN		Lapecializa	2020/1	10.0	100	76	Aprovado		
,	o Huggentobler De Co		Especializa		10.0	100	70	Aprovado		
	o Huggentobler De Co S DE SEGURANÇA E F		•	•	0.0	0	76	Aprovado		
	_			2021/1	8.0	0	76	Aprovado		
	i Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	içao						
Joao	Candido De Lima		Mestrado							
00 Cama-	ntro.									
2º Semes	stre OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Diananasda		
	-	ADEDOMONIO	Danter		·····		76	Dispensado		
	a Azambuja Lopes		Doutorado							
Paula	Maines Da Silva		Doutorado							



CPF do Portador : 047.957.210-09 Código de Controle : DF77.3E18.A76A.B280 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2020/2	8.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2021/2	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	•				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Maatuada	2020/2	9.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	2022/1	8.8	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/1	0.0	90	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Woodado	2020/2	9.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
Ç						
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2021/1	9.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio MODELAGEM DE SOFTWARE	Especializa	çao 2021/2	10.0	100	76	Anroyada
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		10.0	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Lopecializa	2021/1	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2021/1	0.0	100	70	riprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMI	PONENTES	2021/2	9.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Especializa	•	0.0	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado	2022/1	9.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Doutorado	2023/2	8.5	0	76	Aprovado
		2020/2	0.0	Ü		, iprovado
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2022/1	10.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/2	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 2023/2 10.0 84 76 Aprovado SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2019/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Dis	sciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do	Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COM	IUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.30
CL	JLTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	10.00
CIÊ	NCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.80
OF	PTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS	76	9.20
SO	CIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	9.90





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Eder Casagranda					Código 211005790					
CURSO	SUBEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO	DE GIGTE	MAC			
Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EWI AN	UF	BENVOLVI		de Nascimento	VIAS			
Brasileira			RS			04/1999				
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade								CPF		
1120352		SSP						018.433.2	270-23	
Ensino	E.E.E.M. JOSE							2019		
Médio	- BRASIL								ı	
Ingresso via										
	io - Ingresso: VESTIB									
	ucionais e de Reconhecime cimento: Portaria 299/		0/2012							
	io de Reconheciment			/2018 n0 2/1	0 Sacão 1	Dágina 283	-208			
Disciplina		0. FUITAIIA 922/2010 I	J.O.O. de 26/12					I HR Result	ado	
_				71110700111	001101101	u 70110q	1014	Tine Roodie	uuo	
Profes	ssor/Titulação									
1º Semes		_								
	S E PROGRAMAÇÃO			2022/2	6.5	100	76	Aprovado		
	n Dos Santos Lumme		Mestrado							
	S E PROGRAMAÇÃO			2021/1	1.8	0	76	Reprovado p	or Nota	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado							
-	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensad	0	
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar		
-	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	7.4	0	76	Aprovado		
	n Dos Santos Lumme		Mestrado							
-	O AO DESENVOLVII	VIENTO WEB		2022/2	6.2	100	76	Aprovado		
	ıs Silveira Magnus	MENTO WED	Mestrado							
-	O AO DESENVOLVII			2022/1	5.7	0	76	Reprovado p	or Nota	
	nda De Nardin Walke		Mestrado							
	Adelina Raupp Sganz DE SEGURANÇA E		Doutorado		***	***	***	4.0		
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E	KEDES DE COMPOT	ADORES		***	***	***	A Cursar		
00 0	1									
2º Semes	ot re OVAÇÃO E EMPREE	NDEDODISMO			***	***	***	A C		
	A DE SOFTWARE	NDEDORISINO		0000/0				A Cursar		
	A DE SOFTWARE			2023/2	6.1	100	76 70	Aprovado	ar Nata	
		. wt	Mestrado	2022/1	4.8	0	76	Reprovado p	DI INOTA	
	n Dos Santos Lumme TOS DE BANCO DE I		iviestrado	2022/2	6.0	06	70	- د د د د د د		
	TOS DE BANCO DE I			2023/2	6.0	96	76 76	Aprovado p	or Note	
			Con:-!'	2021/2	2.7	0	76	Reprovado p	DI INOTA	
Christiano Cadona Especializa				çao						



CPF do Portador : 018.433.270-23 Código de Controle : 7D75.5D25.DFEC.D8E5 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	6.0	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	-				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	7.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	3.9	0	76	Reprovado por Nota
Elgio Schlemer	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	9.8	96	76	Aprovado
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre			***			
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS				***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,7154

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota



CPF do Portador : 018.433.270-23 Código de Controle : 7D75.5D25.DFEC.D8E5 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.40
OPTATIVA	76	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS	76	8.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Edilson Schwanck Borge		2020	01297				
Curso SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANZ	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F)F SISTEI	МАЅ	
Nacionalidade	- ONOLOGIA EIII ANA	UF	LIVOLVII		e Nascimento	·IAO	
Brasileira		RS		31/0	1/1996		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade		1			CPF
9110503738	SSP						016.017.580-14
Ensino ESCOLA EST	ADUAL DE EDUCAÇÃ	ÃO BÁSICA	GOVERNA	DOR JO	RGE LACI	ERDA	2016
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANS							
Dados Institucionais e de Reconhecime Reconhecimento: Portaria 299		2012					
			/2019 50 240) Cooão 1	Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecimen Disciplina	10. PORAHA 922/2016 D.	O.U. de 26/12					HR Resultado
-			Anorseme	Sire Nota	% Freq	TOLAI	nk kesuitauo
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	O		2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumm		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	EJAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	MENTO WEB		2021/1	8.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA		2023/1	8.2	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E			2022/1	6.0	0	76	Reprovado por Nota
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado	_				
Sidnei Otavio Dos Santos	Carrasco Junior	Especializa	ção				
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDODISMO			***	***	***	4.0
ENGENHARIA DE SOFTWARE	INDEDOKISMO		0000/0				A Cursar
			2020/2	8.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C	บรเส	Especializa	çao				
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	Mestrado	2020/2	0.0	100	76	Anroyada
		Foncaiali	2020/2	8.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C LABORATÓRIO DE PROGRAMA		Especializa	-	0 <i>F</i>	100	76	Aprovada
Ramon Dos Santos Lumm		Mestrado	2021/2	8.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumm	SILZ	เกเคอเเลดด					



CPF do Portador : 016.017.580-14 Código de Controle : 055A.E1B5.1E17.EC5A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	8.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB	Maatuada	2021/2	9.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	7.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	9.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				,
MODELAGEM DE SOFTWARE	•	2021/2	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
40.0						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	0.4	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	ONLIVILO	2023/2	9.4 9.3	100 96	76 76	Aprovado Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/2	9.3	90	70	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	2023/2	9.3	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	7.8	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				,
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ıção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	Em Curso
OPTATIVA	Maat::1-		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado		***	***	***	A C
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	SISTENIAS		***		***	A Cursar
						Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1596

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7667

Movimentações do Estudante





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
OPTATIVA	76	CULTURA DIGITAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.90





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Edmo C	unha Pithan			Códig	o 3000973			
Curso			202	3000973				
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad	de		UF	Data	de Nascimento			
Brasileira	a		RS	26/0	3/1988			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
7094556	649	SJS/II					009.879.270)-94
Ensino							20	23
Médio								
Ingresso via								
Ano/Seme	estre de Entrada: 2024	1/1						
	ucionais e de Reconhecimen							
	cimento: Portaria 299/2		-					
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1		-		
Disciplina	a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado)
Profes	ssor/Titulação							
	•							
1º semes	tro							
	IS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
	ÇÃO PARA O PLANEJ		ΩΝΔΙ	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI		AMENTOTROTION	JIVAL	***	***	***		
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	A Cursar	
-	O AO DESENVOLVIN	AENTO WED		***		***	Em Curso	
-			A DODEC	***			Em Curso	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPOTA	ADORES	***		***	Em Curso	
2º semes	tro							
	ue DVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
_	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar	
110010101	Ç/10 WEB						A Cuisai	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
. INCONTRIVIA	S' O CHILINIADA A	JDJL 100					A Cuisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
	dos Santos Mato	s			03883		
Curso							
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidad			UF		e Nascimento		
Brasileira			RS	12/12	2/2004		
Documento d		Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF
4122740		SSP	0.11				038.700.320-73
Ensino		SANTA ROSA DO	SUL				2022
Médio Ingresso via	- BRASIL						
=	estre de Entrada: 202	1/1					
	cionais e de Reconhecime						
		/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012				
				2/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina				Ano/Semestre Nota		-	I HR Resultado
-					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Profes	ssor/Titulação						
1º semest							
	S E PROGRAMAÇÃ			***		***	Em Curso
-		JAMENTO PROFISSI	ONAL	***		***	Em Curso
CULTURA RE				***		***	Em Curso
-	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semest	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semest	tre						
BANCO DE D	ADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEN	I DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
							-

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Fduardo A	ugusto Ribeiro (dos Santos			Códig	010819			
Eduardo Augusto Ribeiro dos Santos Curso						010010			
CURSO SI	JPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF			de Nascimento			
Brasileira		<u> </u>	RS		16/1	2/2003			
Documento de Identidade 2123996271 Orgão Expedidor da Identidade							CPF 041.109.	010 90	
	Ensino IF							041.109.	2022
Médio	- BRASIL								2022
Ingresso via EN									
Importação -	- Ingresso: ENEM76	6							
	onais e de Reconhecimen								•
Reconhecim	ento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovação	de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina				Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Total	I HR Result	tado
Professo	or/Titulação								
1º Semestre	<u> </u>								
ALGORITMOS	E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.9	100	76	Aprovado	
	Dos Santos Lumme		Mestrado						
COMUNICAÇÃ	O PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSIO	DNAL		***	***	76	Dispensac	ob
Marione	Rheinheimer		Mestrado						
Italo Nur	nes Ogliari		Doutorado						
Mozara I	Rossetto Da Silva		Especializa	ıção					
	Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA REL					***		***	Em Curso	•
INTRODUÇÃO	NTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado	
	luggentobler De Co		Especializa	ıção					
INTRODUÇÃO	AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/1	9.7	96	76	Aprovado	
	Silveira Magnus		Mestrado						
	-	REDES DE COMPUTA		2022/2	8.1	0	76	Aprovado	
	tavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção					
Joao Ca	ndido De Lima		Mestrado						
2º Semestre	_								
	-	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE				2022/2	9.4	97	76	Aprovado	
	odrigues Schwartzh	aunt Fogaca	Especializa		J.4	31	70	πρισναάο	
	S DE BANCO DE D	• •	Lapedializa	2022/2	9.7	100	76	Aprovado	
	luggentobler De Co		Especializa		5.1	100	. 0	, φισναάσ	
Oa3310 1	raggeritobler De OO	olu	Lopedializa	içuo					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		0000/4	40.0	00	70	A
-		2023/1	10.0	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	-	0.0	00	70	A
	Maatrada	2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2022/2	10.0	96	76	Anroyada
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/2	10.0	90	70	Aprovado
vinicius Silveira Magrius	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		10.0	100	. 0	, iprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.9	97	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES				***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	6.7	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***		***	Em Curso		
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***		***	Em Curso		
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar		
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	***	***	***	A Cursar		
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					0.68	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2022/1	Reopção de Curso
2022/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.90



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Eduardo	Barbosa Bernard	es			Código 2020	08896			
Curso	Barbosa Bernara								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DES	ENVOLV	MENTO D	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	е		UF		Data d	e Nascimento			
Brasileira	1		RS		06/12	2/2001			
Documento d		Órgão Expedidor da Iden	tidade					CPF	
31161542								049.96	0.500-47
Ensino	XANGRILA								2019
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: ENEM6								
	cionais e de Reconhecimer		240						
		2012 D.O.U. de 31/12/20	-	(0040 004		D/ : 000			
		o: Portaria 922/2018 D.C).U. de 28/12/		-				
Disciplina	ı			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Res	ultado
Profes	sor/Titulação								
1º Semes	tro								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	7.3	100	76	Aprovac	do
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/1	7.0	100	70	Aprovac	10
		JAMENTO PROFISSION			***	***	76	Dispens	eado.
_	Cristina Gedrat		Doutorado				70	Disperis	auo
Dolla	onstina Gediat		Dodiorado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	cão					
CULTURA RE			Lopecializa	ça0	***	***	76	Dispens	rado
	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.8	100	76 76	· ·	
_	_	oto	Canacializa		7.0	100	70	Aprovac	10
	Huggentobler De Co O AO DESENVOLVIN		Especializa	-	0.0	400	70	A	J_
-		VICINIO WED	Maataada	2022/1	9.3	100	76	Aprovac	10
	s Silveira Magnus	REDES DE COMPUTAD	Mestrado		***	***	***	4.0	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTAL	OCKES					A Cursa	ır
2º Semes		NDEDODICMO			***	***	***		
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO						A Cursa	
	A DE SOFTWARE			2022/2	10.0	92	76	Aprovac	lo
	Rodrigues Schwartzh	. •	Especializa	-					
	OS DE BANCO DE I			2022/2	9.8	100	76	Aprovac	lo
	Huggentobler De Co		Especializa	-					
	IO DE PROGRAMAÇ			2023/1	9.3	93	76	Aprovac	lo
	Rodrigues Schwartzh	-	Especializa	ção					
PLATAFORM	AS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	9.9	96	76	Aprovac	lo
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						



CPF do Portador : 049.960.500-47 Código de Controle : 405E.5B10.A03F.A010 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	8.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.5	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	CICTEMAC		***	***	***	A Cursar
	SISTEMAS					A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Peterson Da Rosa Costa	Mestrado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante		Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.70
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE 76 SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE CAMPUS TORRES 76 7.20





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1				
Nome	de Deser Mandalas	_			Códig				
	da Rosa Monteiro)			191	002863			
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AI	NALISE E DE	SENVOI VI	MENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad		ONOLOGIA LIII A	UF	OLIVOLVI		de Nascimento	·IAO		
Brasileira	a		RS		16/0	09/1988			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da	I Identidade					CPF	
6076738	514	SJS						018.15	54.970-09
Ensino	I.E.E. MARCILI	O DIAS					·		2007
Médio	- BRASIL							•	
Dados Institu	ucionais e de Reconhecime	nto do Curso							
	cimento: Portaria 299/								
	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/1:				-	•	
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Not	a % Freq	Tota	II HR Res	sultado
Profes	ssor/Titulação								
1º semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2022/2	10.0	100	76	Aprova	do
	Roberto Tassinari Igr		Especializ						
	ÇÃO PARA O PLANE			a.ya.o	***	***	***	A Curs	ar
CULTURA RI					***	***	***	A Curs	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Curs	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2022/2	1.5	20	76		por Frequência
-	Rodrigues Schwartzh		Especializ					,	
	DE SEGURANÇA E			a.ya.o	***		***	Em Cu	rso
	•							0	
2º semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Curs	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***	***	***	A Curs	
PLATAFORM	IAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Curs	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Curs	
3º semes	tre								
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Curs	ar
ESTRUTURA	AS DE DADOS				***	***	***	A Curs	
LABORATÓF	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Curs	
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Curs	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,7500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1			
Nome				Código			
Eduardo de Mello Pereira				2310	04554		-
Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOI	OGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E CICTEI	MAG	
Nacionalidade	LOGIA LIVI AIV	UF	DLINVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		0.			1/2002		
	rgão Expedidor da lo	l dentidade		20/0	.,2002		CPF
1124258706							045.287.880-20
Ensino ESCOLA ESTADUA	L DE ENSINO	MÉDIO ILDE	FONSO SI	MÕES LC	PES		2021
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							•
Importação - Ingresso: ENEM56							
Dados Institucionais e de Reconhecimento do C	Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299/2012 I	D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento: Por	taria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1 I	Página 283	3-298	-
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
40.0							
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			0000/4	40.0	00	70	A
			2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	NTO DDOELSS	Especializa	ıçao	***	***	***	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMEI	NTO PROFISSI	ONAL		***	***		A Cursar
CULTURA RELIGIOSA						***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENT	O WEB		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ıção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDE	S DE COMPUT	ADORES	2023/1	9.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDED	ORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.6	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADO	S		2023/2	8.2	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			2023/2	9.2	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS				***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 045.287.880-20 Código de Controle : FDE5.9D70.00E6.CBC3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** ***	***	*** ***	Em Curso A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0000

Movimentações do Estudante

_					·
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.90

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	, ,				Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1110101100 20	Joiai				
Nome					Código			
Eduardo	dos Santos Selau	<u> </u>			2210	06202		
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	MALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE SISTE	ЛДС	
Nacionalidad		CHOLOGIA LIVI A	UF	CITYOLVII		e Nascimento	VIA O	
Brasileira			RS			0/2002		
Documento d		Órgão Expedidor da			1 00/11			CPF
2134668	661						ľ	054.589.980-06
Ensino	JORGE LACER	RDA						2020
Médio	- BRASIL							
Ingresso via								
	o - Ingresso: VESTIB							:
	cionais e de Reconhecimer		40/0040					
	imento: Portaria 299/			(0040 004		5 /		
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018	3 D.O.U. de 28/12					
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO	O		2022/2	8.7	100	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ign		Especializa	cão	-			,
	S E PROGRAMAÇÃO		1	2022/1	0.4	100	76	Reprovado por Nota
	n Dos Santos Lumme		Mestrado					
	ÃO PARA O PLANE				***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	0.9	100	76	Reprovado por Nota
_	Huggentobler De Co	sta	Especializa					
	O A COMPUTAÇÃO		,	2023/2	0.8	41	76	Reprovado por Frequência
-	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/2	6.6	79	76	Aprovado
_	Rodrigues Schwartzh		Especializa		0.0	. 0		, p. 6 v a a 6
	O AO DESENVOLVI	. •		2022/1	2.3	36	76	Reprovado por Frequência
•	s Silveira Magnus		Mestrado					
	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPL			***	***	***	A Cursar
	,							71 041041
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			2022/2	8.1	92	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh	aunt Fogaça	Especializa		0.1	J_	. 5	. 15101000
	OS DE BANCO DE I	• •	Lopoolaliza	2023/2	1.4	41	76	Reprovado por Frequência
	IO DE PROGRAMAÇ			2023/2	0.4	3	76	Reprovado por Frequência
	AS COMPUTACION			ZUZ3/Z	V. 4 ***	3 ***	/ O ***	A Cursar
, ., , , , , , , , , , , , , , , , ,								A Guisai





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	***	***	***	A Cursar
3º Semestre				
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 3,2889

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2023/1	Desistente
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Eduardo Lopes de Oliveira					07891			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	a		RS		05/0	5/1997			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade					CPF	
2125153	441	SSPRS						870.721.73	30-72
Ensino	ENCCEJA						•	2	2019
Médio	- BRASIL								-
Ingresso via	ENEM								
Importaçã	o - Ingresso: ENEM4	4							
Dados Institu	ıcionais e de Reconhecimer	nto do Curso							-
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	a			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Total	HR Resulta	do
Profes	ssor/Titulação								
40 Camaa									
1º Semes	otre IS E PROGRAMAÇÃO	a		0004/4	0.4	400	70	A	
	-			2021/1	8.1	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado		4.4.4				
_		JAMENTO PROFISSIO	DNAL		***		***	Em Curso	
CULTURA RE					***		***	Em Curso	
INTRODUÇA	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co		Especializa	ıção					
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	9.1	100	76	Aprovado	
	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	2023/1	5.3	0	76	Reprovado por	· Nota
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes									
CIÊNCIA, INC	DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	ı
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2021/2	8.0	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção					
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2021/2	7.1	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção				•	
	RIO DE PROGRAMAÇ		·	2021/2	7.0	100	76	Aprovado	
Ramoi	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•	
	IAS COMPUTACION			2021/1	7.3	100	76	Aprovado	
	ıs Silveira Magnus		Mestrado				. •		
PROGRAMA	_		Modifado	2021/2	8.3	100	76	Aprovado	
	ıs Silveira Magnus		Mestrado	ZUZ 1/Z	0.0	100	, 0	Αρισναάσ	
VIIIICIU	is clivella Mayilus		เขเธอแสนป						



CPF do Portador : 870.721.730-72 Código de Controle : 470C.FF6C.0341.5EC8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre BANCO DE DADOS		2022/1	0.0	100	76	Aprovada
	Eggacializa		9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	içao 2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	4.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.3	97	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	8.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	3.1	34	76 70	Reprovado por Frequência
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	5.0	0	76	Em curso
Fernanda De Nardin Walker INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Mestrado		***		***	5 0
TECNOLOGIAS MÓVEIS		0000/0		7.4		Em Curso
	Masterala	2022/2	3.2	74	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca TECNOLOGIAS MÓVEIS	Especializa	içao	***		***	Em Curso
TECHOLOGIAC MOVELO						EIII Cuiso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	6.0	100	76	Aprovado
Edinara Silveira Zambrano	Especializa		0.0	100	, 0	πριοναάο
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	.yuo				
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	8.5	92	76	Aprovado
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
-						

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3591

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 870.721.730-72 Código de Controle : 470C.FF6C.0341.5EC8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

		ing to a			Atastamento		
Quadro de Ap	proveitamentos						
Disciplina		HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota	
		Matriz	Aproveitada	Origem	Origem		
do Estudante							

Disciplinas Optativas

Disciplina

Total de Semestre Nota % Resultado

HR Freq

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Códi	10		
Eduardo Machado Garci	а		4001313		
Curso	u	202	7001313		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANALISE E	DESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF	Data	de Nascimento		
Brasileira	RS	03/0	7/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade				CPF
4119561076	INSTITUTO GERAL DE I	PERICIAS			054.181.330-71
Ensino					2022
Médio					
Ingresso via Vestibular	20.4/4				
Ano/Semestre de Entrada: 20					
Dados Institucionais e de Reconhecir	99/2012 D.O.U. de 31/12/2012				
		20/12/2019 n0 240 Saasa	Dágina 201	200	
	nto: Portaria 922/2018 D.O.U. de 2	- -	.		J UD. Dogultodo
Disciplina		Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	ii nk kesuitado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	IEJAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0	***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar
-					
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAM	AÇÃO	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
					/ Cursur
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS	***	***	***	
I ROOMAWAYAO OMENTADA	7. ODUL 100			**	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 054.181.330-71 Código de Controle : 199E.3523.6D21.1312 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Torres, 25 de Abril de 2024.

CPF do Portador : 054.181.330-71 Código de Controle : 199E.3523.6D21.1312 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	0.1.11				Código			
	ngue Scheffer				2310	11047		
CURSO SUE	DEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO F	SE CICTEI	M A C	
Nacionalidade	PERIOR DE TE	CNOLOGIA EIVI AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira			O1			9/1997		
Documento de Ide	entidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		00/00	3/1337	$\overline{}$	CPF
3105581825		Orgao Expodidor da R	iomidado					020.160.140-08
		TADUAL DE ENSI	NO MARIA A	NGELINA N	/AGGI			2014
Médio	- BRASIL							
	ais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimer	nto: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de	Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor	/Titulação							
Fiolesson	/ i itulação							
1º Semestre	~	_						
ALGORITMOS E	-			2023/1	10.0	96	76	Aprovado
	erto Tassinari Ign		Especializ	ação				
-		JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIG					***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A	COMPUTAÇÃO			2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Marise Hai			Especializ	ação				
INTRODUÇÃO A	O DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Juliano Ra	mos Matos		Especializ	ação				
PRINCÍPIOS DE S	SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	9.2	0	76	Aprovado
Joao Cand	lido De Lima		Mestrado					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVA	ÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE	E SOFTWARE			2023/2	8.8	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS	DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO D	DE PROGRAMAÇ	ĈÃO		2023/2	9.2	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS (COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO	WEB				***	***	***	A Cursar
, .								7 Garagi
3º Semestre								
BANCO DE DADO	OS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DI					***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO D		E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE					***	***	***	
INIODELAGEINI DE	LOULIVVANE							A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noite	2024/1	Cancelado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.70

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

News				0/1			
Nome Eduardo Vicento Pauno		Código 231004699					
Eduardo Vicente Raupp Curso	231004699						
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira				27/09	9/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF
8096138171							879.030.400-49
Ensino ELMANO LAUF	FER LEAL						2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							4
Dados Institucionais e de Reconhecimer		/2012					
Reconhecimento: Portaria 299/			/2010 p0 241	0 50050 1 1	Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecimento Disciplina	J. PUITAIIA 922/2016 L	7.O.O. de 26/12/		<u>-</u>	· -	-	I HR Resultado
-			Allo/Sellic	estre Nota	∕₀ FIEQ	TOLA	i nic Kesuitauo
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.7	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.2	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.6	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ρÃΟ			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	6.4	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2833

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Eduri Vinicius de Moraes (71006613						
Curso	CNOLOGIA EM AN	IALIEE E DEC		MENITO F	SE CICTEI	M A C	
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EW AN	UF	ENVOLVII		e Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			9/1988		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	<u> </u>		13/0	3/ 1300		CPF
8088578318	SJS	aoritiaaao					016.816.360-85
	ADUAL GOV. JORG	SE LACERDA					2006
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM6	5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						•
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
40.0							
1º Semestre	2		0000/0		400		
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		IONIAI	2023/2	8.3	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI		-	***	***	76	Dispensado
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção				
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Graziela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Maximiliano Wolfgramm Silv	√ a	Doutorado					
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Ricardo Willy Rieth		Doutorado					
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado					
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.1	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/2	8.1	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	TADORES		***		***	Em Curso
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***		***	Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB "" " Em Curso A Cursar 3º Semestre BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS "" " A Cursar A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS "" " A Cursar A Cursar Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE "" " A Cursar "" A Cursar A Cursar A Cursar	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	***		***	Em Cura
PROGRAMAÇÃO WEB "" A Cursar 3º Semestre BANCO DE DADOS "" "" A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS "" " A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS "" " A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL "" A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS "" A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS "" A Cursar A Cursar A Cursar	•	***			
3º Semestre BANCO DE DADOS """" "" A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS """ "" A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ "" A Cursar A Cursar PROGRAMAÇÃO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES """ A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL """ A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR """ A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS """ A Cursar DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS """ A Cursar A Cursar		***	***		
BANCO DE DADOS STRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS MITERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	PROGRAINAÇÃO WEB	***	***	***	A Cursar
BANCO DE DADOS """ "" A Cursar ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS """ "" A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ "" A Cursar A Cursar A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ A Cursar FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS """ A Cursar A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS """ A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	3º Semestre				
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** *** *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** *** A Cursar #** Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A CUrsar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** OPTATIVA *** *** A CUrsar *** A Cursar		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** *** A Cursar #### #############################	ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** **** **** A Cursar A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** **** **** **** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL STATEMANO DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS SOBRESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS SOBRESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** *** ***	4º Semestre				
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	5º Semestre				
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5000

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	68	8.20
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	76	7.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nama				Códig			
Nome Flian Ca	rdoso de Jezus	231016634					
Curso	luoso de Jezus			2310	710034		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad			UF		de Nascimento		
Brasileira	a		RS	09/0	7/2001		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade				CPF
6116529	246	SSP					601.044.950-22
Ensino	LUIZ MOSCHE	TTI					2021
Médio	- BRASIL						
Ingresso via	ENEM						
	estre de Entrada: 2024	-					,
	ucionais e de Reconhecimer		10010				
		2012 D.O.U. de 31/12	_				
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1		-	
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
	S E PROGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar
	-	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE			· <u>_</u>	***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar
-	O AO DESENVOLVIN	JENTO WEB		***		***	Em Curso
-		REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
i kiivoii ioo	DE GEGORANÇA E I	KEDEO DE OOMI OTA	ADONEO				A Cursai
2º semes	.						
	N e DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE	V DEDOKIOMO		***	***	***	
	TOS DE BANCO DE I	04D08		***	***	***	A Cursar
_	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
		410		***	***		A Cursar
PROGRAMA	ÇAO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semes							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Elias Stuart Mariano		Código 2024002987					
Curso							
CURSO SUP	ERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade			UF		e Nascimento		
Brasileira			RS	05/1	2/1977		
Documento de Ide	ntidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade				CPF
1048645715							904.517.670-04
Ensino							
Médio							
Ingresso via Portac	· ·	/1					
	de Entrada: 2024						
		.012 D.O.U. de 31/12	/2012				
			_	:/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina	1100011110011101110	. 1 Ortana 022/2010 E	7.0.0. do 20/12	Ano/Semestre Nota			HR Resultado
-				Anorocinestre Note	70 T T C Q	Total	TITE RESultaGO
Professor/	Titulação						
1º semestre							
ALGORITMOS E I	-			***	***	***	A Cursar
COMUNICAÇÃO	PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIG	IOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A	COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AC	D DESENVOLVIM	ENTO WEB		***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS DE S	SEGURANÇA E R	EDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVA	ÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE	SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS	DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO D	E PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS (COMPUTACIONA	IS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO	WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre							
BANCO DE DADO	os			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE	E DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO D	E CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE	SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO	ORIENTADA A C	BJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A O
				A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Emanoel Leffa Mittmann o	le Oliveira			Código 2110	003316		
Curso SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira	•	RS		14/1:	2/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	lentidade		1			CPF
5111754049							050.830.720-17
Ensino ESCOLA ESTA	ADUAL JOSE DE QI	JADROS				•	2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							,
Importação - Ingresso: VESTIE	BULAR3						
Dados Institucionais e de Reconhecime	ento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
40.0							
1º Semestre	0						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ			2021/1	9.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	7.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	9.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	5.0	0	76	Reprovado por Nota
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/2	3.3	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C	neta	Especializa		0.5	100	70	πριοναάο
FUNDAMENTOS DE BANCO DE		Lopecializa	2021/2	7.8	100	76	Aprovado
		Can a sieline		7.0	100	70	Aprovado
Cassio Huggentobler De C LABORATÓRIO DE PROGRAMA		Especializa	-	7 7	400	70	A m may / = -! -
	-		2021/2	7.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		2022/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					



CPF do Portador : 050.830.720-17 Código de Controle : C297.1E12.CE72.F803 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.5	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.4	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.8	92	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.3	100	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				•
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	·	2023/1	6.6	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					•
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2895

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Códig				_	
Emanuel da Silva da Silve	eira		2024	4001075			
Curso		o= = D.	-05111/011///4511701	DE 010TE			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN				WAS		
Nacionalidade Brasileira		UF		de Nascimento			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor do Ide	RS	01/1	0/2005		CPF	_
3129223016	Órgão Expedidor da Ide	enudade				059.383.540-9	วด
Ensino	337					2023	
Médio						2023	_
Ingresso via Vestibular							_
Ano/Semestre de Entrada: 202	24/1						
Dados Institucionais e de Reconhecime							_
Reconhecimento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12/	2012					
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina			Ano/Semestre Nota		-	I HR Resultado	-
•				•			
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ			***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO	DNAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACION	•		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB	., (10		***	***	***		
T NOONAWAÇAO WED						A Cursar	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAI	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Emily Couto de Lima Curso				2310	01482		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	ΜΕΝΤΟ Γ)F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONO EOO IA EIII AN	UF	OLIVOLVI		e Nascimento		
Brasileira		RS		30/09	9/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		-			CPF
3120103332	SSP					İ	036.817.750-52
Ensino MESTRE SANT	A BARBARA						2021
Médio - BRASIL							<u> </u>
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR6.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	1
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
40 Compostus							
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	`		2022/4	0.0	00	70	Ammorrado
			2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Especializ	açao	***	***	70	D: .
	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76 ***	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA							Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.6	92	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	45NTO M55	Especializ	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN			2023/2	7.5	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		2023/1	6.8	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.8	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ĈÃO		2023/2	9.4	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
2.3010110110 DE OIU/(IIVIDAD							A Guisai



CPF do Portador : 036.817.750-52 Código de Controle : 2980.34CC.5D98.6141 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5500

Movimentações do Estudante

_					
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Mudança de Campus
	2022/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			-		Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Endriw	Moraes Schiavena	to			Código 2210) 07919			-
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVII	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF		1	e Nascimento			
Brasileira	a		RS		19/1	1/2002			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	
8132001	069							133.3	19.239-82
Ensino	ILDO MENEGH	IETTI					Į.		2021
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	Vestibular								•
Importaçã	io - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5							
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total	HR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação								
	,								
40.0	•								
1º Semes	stre OS E PROGRAMAÇÃO	2		0000/4	0.5	400	70		
	•			2022/1	8.5	100	76	Aprova	300
	n Dos Santos Lumme		Mestrado		***				
_		JAMENTO PROFISSI			***	***	76	Disper	ısado
Italo N	lunes Ogliari		Doutorado						
Orland	do Mario Konrad		Mestrado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
	ne Rheinheimer		Mestrado	•					
CULTURA RI	ELIGIOSA				***	***	76	Disper	nsado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.4	100	76	Aprova	
-	o Huggentobler De Co	osta	Especializa						
	O AO DESENVOLVIN		_0p00.a	2022/1	9.9	96	76	Aprova	ado
•	ıs Silveira Magnus		Mestrado	, .	0.0		. •	7.10.00	
_	•	REDES DE COMPUT		2022/2	6.1	0	76	Aprova	ado
	Candido De Lima		Mestrado	2022/2	0.1	O	70	Aprove	100
	Otavio Dos Santos C	arracco lunior	Especializa	2000					
Siuriei	Olavio Dos Sanios C	arrasco Junior	Especializa	açao					
2º Semes	stre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Disper	nsado
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.1	92	76	Aprova	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fodaca	Especializa					•	
	TOS DE BANCO DE I	· ·	P 0 0 10 11 E	2022/2	9.4	100	76	Aprova	ado
	o Huggentobler De Co		Especializa		J. 1	. • •	. •		
Cassic	aggornobioi be oc		Lopoolaliza	ayao					



CPF do Portador : 133.319.239-82 Código de Controle : 5067.58F3.C8AC.C204 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa		10.0	91	70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Lopoolaliza	2023/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	0.0	00	70	πριονασο
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.3	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	93	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
40 Compostro						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES	2023/2	0.7	06	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	II ONLINIES		9.7	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	8.0	92	76 70	Aprovado
		2023/2	9.3	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
OPTATIVA		_0_0,_	***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	-		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1520

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0176

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		



CPF do Portador : 133.319.239-82 Código de Controle : 5067.58F3.C8AC.C204 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.60

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Enzo Dragoun Arenhart				2120	03437		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DES	ENVOLVII	MENTO F	E SISTE	МДС	
Nacionalidade		UF	LITTOLVII		e Nascimento	1170	
Brasileira		RS		29/04	4/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Iden	tidade		1			CPF
1116614957							024.511.330-40
Ensino INSTITUTO FE	DERAL						2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM6							· -
Dados Institucionais e de Reconhecimer		040					
Reconhecimento: Portaria 299/		-	/0040 0 040	. 0 ~ - 4 !	D		
Renovação de Reconhecimento	5: Portaria 922/2018 D.C	J.U. de 28/12/			_ <u> </u>	-	LUD Desertede
Disciplina			Ano/Seme	estre nota	% Freq	ıotaı	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	O		2021/2	8.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSION	NAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/2	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTAD	OORES	2023/1	9.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTAD	OORES	2021/2	1.5	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	6.3	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	7.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2022/2	9.1	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					



CPF do Portador : 024.511.330-40 Código de Controle : CE11.3057.11F2.5E9A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre BANCO DE DADOS		0000/4	7.4	400	70	
	Fanasiali-a	2023/1	7.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	çao 2023/2	9.0	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.0 10.0	100	76 76	Aprovado Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		10.0	100	70	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE	Lopcolaliza	çuo	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				,
	•	-				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	6.2	88	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.8	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/1	0.0	0	76	Reprovado por Nota
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	3.0	0	76	Reprovado por Nota
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA			***	***	***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	CICTEMAC		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	SISTEIVIAS		***	***	***	A Cursar
OCCILIANT E CONTENII ONANCIDADE						A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,1167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Enzo Vidal Taffarel				Cód	^{igo} 24003222				
Curso	dai Tallalei			20.	L+003222				
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS			
Nacionalidad	de		UF	Data de Nascimento					
Brasileira	a		RS	14,	10/2004				
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id					CPF		
5390938	070	RAL DE PEI	RÍCIAS			053.909.380)-70		
Ensino							20	22	
Médio									
Ingresso via									
	estre de Entrada: 2024								
	ucionais e de Reconhecimen								
	cimento: Portaria 299/2		-	_,	. 				
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1		_				
Disciplina	a			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	I HR Resultad	D	
Profes	ssor/Titulação								
1º semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar		
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***		***	Em Curso		
CULTURA RI	ELIGIOSA			***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar		
_	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar		
	3						/ Curoui		
2º semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar		
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar		
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA		•		***	***	***	A Cursar		
1100101010	Ç/ (O VVED						A Cuisai		
3º semes	tro								
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar		
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
		OR IETOS		***	***	***			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS						A Cursar			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Erick Dimer da Conceicao				Código 221009883					
Curso									
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN		ENVOLVI			MAS			
Nacionalidade Brasileira		UF RS			e Nascimento 4/2002				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	<u> </u>		13/04	4/2002		CPF		
9115560576	Orgao Expedidor da i	dentidade					009.108.500-46		
Ensino MARCILIO DIA	 S						2020		
Médio - BRASIL									
Ingresso via ENEM							*		
Importação - Ingresso: ENEM32	2								
Dados Institucionais e de Reconhecimen									
Reconhecimento: Portaria 299/2		-							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	-			-			
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	7.5	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lummei	rtz	Mestrado					•		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.9	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção				•		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	•	2022/1	7.1	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	TADORES		***		***	Em Curso		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência		
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ção						
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/1	8.4	100	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ção						
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2022/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota		
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ção						
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ρÃΟ		2023/1	8.3	99	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ção						
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	7.1	96	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB			6.8	76	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	1.5	13	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	7.3	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	6.1	82	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS			***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6667

Movimentações do Estudante

A	no/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
In	ngresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
20	022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Érick Moreira Lima				Código				
	ыга шта			2024	000470			
Curso	JPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade			UF	Data de	e Nascimento			
Brasileira			RS	23/03	3/2005			
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade							CPF	
313050240	9	SSP					065.559.210-5	56
Ensino							2023	3
Médio								
Ingresso via Ves								
	re de Entrada: 2024							
	nais e de Reconheciment		10010					
		012 D.O.U. de 31/12/		2/2010 2010 0 7 1	5 / 1			
	de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1	· -			
Disciplina				Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado	
Professo	or/Titulação							
1º semestre								
	E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso	
	-	AMENTO PROFISSIO	IANC	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELI		TIME IT TO THOSE TOOK) () ()	***	***	***	A Cursar	
	A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
-	AO DESENVOLVIM	ENTO WER		***	***	***	A Cursar	
-		EDES DE COMPUTA	NDORES	***	***	***		
T KINGII 100 DI	I SEGUNANÇA E N	LDES DE COMI OTA	ADONES				A Cursar	
2º semestre								
	AÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA I				***	***	***	A Cursar	
	S DE BANCO DE D			***	***	***	A Cursar	
	DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	S COMPUTACIONA	IS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃ	O WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre								
BANCO DE DAI	DOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS	DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO	DE CRIATIVIDADE	E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM [DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃ	O ORIENTADA A C	BJETOS		***	***	***	A Cursar	
	reservative statistics and statistics							

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Erick Rocha Saggiorato				2310	01437		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	SNOLOGIA LIVI AIV	UF	SLINV OLVI		e Nascimento		
Brasileira					3/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade		33,31	5, 2000		CPF
1123990929							032.912.050-65
Ensino LUIZ MOSCHE	TTI						2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR3.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.8	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		9.0	30	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	içau	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA	,, E. (1)	.010.12		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa		9.5	30	70	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Especializa	2023/1	9.2	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	NEIVIO WEB	Especializa		3.2	04	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT	-	2023/1	8.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima	KEDEO DE OOMI OT	Mestrado	2023/1	0.0	U	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Curoor
ENGENHARIA DE SOFTWARE	ADEDORIONO		2022/2	0.0	00	70	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	34006		2023/2	8.6	96	76 70	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	9.7	100	76 70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	•		2023/2	9.2	100	76 ***	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	110			***	***	***	Em Curso
FROGRAMAÇAO WED				***	***	008	A Cursar
20.0							
3º Semestre				- د ماه ماه	***	ale ale -4-	
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 032.912.050-65 Código de Controle : 136E.FE9E.917A.5D43 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A O
				A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1429

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 032.912.050-65 Código de Controle : 136E.FE9E.917A.5D43 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CPF do Portador : 032.912.050-65 Código de Controle : 136E.FE9E.917A.5D43 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Erico de Oliveira de Barros				Código 1620	05381		,
Curso							
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVII		e Nascimento		
Nacionalidade Brasileira		RS			e Nascimento 8/1998		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			10/0	0/1990		CPF
3111716126	SECRETARIA		ICA PUBLI	CA			033.060.510-04
Ensino INSTITUTO ESTADUAL DE EDUCACAO MARCILIO DIAS							2015
Médio - BRASIL							<u> </u>
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM6							
Dados Institucionais e de Reconhecime		10010					
Reconhecimento: Portaria 299			/0040 004	00 ~ 4	D' : 000		
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 l	J.O.U. de 28/12					IIID D. K. I.
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	.0		2022/2	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		2022/2	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***		***	Em Curso
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Paulo Roberto Tassinari Ig		Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartz	• •	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACION	IAIS		2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB				***		***	Em Curso

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Código								
Eriel Raupp Miguel da S	ilva		2024	001671						
	TECNOLOGIA EM ANALIS	E E DESENVOLVIM	ENTO D	E SISTE	MAS					
Nacionalidade	UI	=	Data de Nascimento							
Brasileira	R	S	18/01	1/2006						
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidad	le				CPF				
5128726014	SSP					074.751.649-93				
Ensino						2023				
Médio										
Ingresso via ENEM										
Ano/Semestre de Entrada: 2										
Dados Institucionais e de Reconheci										
	99/2012 D.O.U. de 31/12/2012		0 4 1	Dámina 000	200					
	ento: Portaria 922/2018 D.O.U			· -	-	LID Describeda				
Disciplina		Ano/Semes	stre nota	% Freq	ıotai	HR Resultado				
Professor/Titulação										
1º semestre										
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÇÃO		***		***	Em Curso				
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	NEJAMENTO PROFISSIONAL	-	***	***	***	A Cursar				
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	NO NO		***		***	Em Curso				
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		***		***	Em Curso				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTADOR	RES	***		***	Em Curso				
2º semestre										
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRI	EENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar				
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar				
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS		***	***	***	A Cursar				
LABORATÓRIO DE PROGRAM	1AÇÃO		***	***	***	A Cursar				
PLATAFORMAS COMPUTACIO	DNAIS		***	***	***	A Cursar				
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar				
3º semestre										
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar				
LABORATÓRIO DE CRIATIVID	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar				
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar				

4º semestre



CPF do Portador : 074.751.649-93 Código de Controle : 50B8.E7FD.049A.37BA https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Erik Silveira Lopes					Código 1820	。 0 05551			
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DE	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF		_	de Nascimento			
Brasileira	1		RS		12/0	5/1999			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade		-			CPF	
1112855		SSP	~					043.5	14.580-03
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇAO MARO	CILIO DIAS					2017
Médio	- BRASIL								
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298		
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	100	76	Aprov	ado
	Roberto Tassinari Ign		Especializa	acão					
	ÃO PARA O PLANE		•	açuo	***	***	76	Disper	nsado
CULTURA RE					***	***	76	-	
			Fi-li-	~ _			70	Dispe	isauo
Gersor	n Dieter Prates		Especializa	açao					
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Disper	nsado
Cassic	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/2	6.6	80	76	Aprov	ado
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naunt Fogaça	Especializa	acão					
	DE SEGURANÇA E		•	açuo	***	***	***	A Cur	sar
· ····································	52 020010 atq/12		71201120					A Oui.	oai .
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	sar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	6.0	84	76	Aprov	ado
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2020/2	0.0	0	76	•	o por Frequência
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						
	Huggentobler De Co	neta	Especializa	രാര്					
	A DE SOFTWARE	osia	Lapecializa	-	0.0	10	76	Danroyad	nor Fraguência
			F-: '"	2022/2	0.0	13	76	reprovad	o por Frequência
	Rodrigues Schwartzh	. •	Especializa	-	0.5		- c		
	OS DE BANCO DE I	DADOS		2020/1	0.0	0	76	Reprovad	o por Frequência
	a Bueno Da Silva	~~~	Mestrado						
LABORATOR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇAO		2020/2	0.0	100	76	Reprova	ado por Nota
Ramor	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado						



CPF do Portador : 043.514.580-03 Código de Controle : 2073.16C4.4C70.102E https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	7.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/1	3.4	66	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2020/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	70	reprovado por recta
ESTRUTURAS DE DADOS	Lopecializa	içao	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	1.2	13	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2020/2	0.8	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
		·	-			

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,7000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		



CPF do Portador : 043.514.580-03 Código de Controle : 2073.16C4.4C70.102E https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	8.90
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
OPTATIVA	76	ADMINISTRACAO ORGANIZACIONAL I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				oo.a.				
Nome					Código)		
Fabio W	urlitzer Junior				2220	02453		
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A		SENVOLVII			MAS	
Nacionalidad			UF			e Nascimento		
Brasileira	de Identidade	Órgão Expedidor da	RS		08/0	3/2003		CPF
7134140		Orgao Expedidor da	identidade					051.210.490-56
Ensino	INSTITUTO RI	L O BRANCO						2022
Médio	- BRASIL	0 010 1100						2022
Ingresso via								1
Importaçã	o - Ingresso: VESTIE	BULAR5.5						
Dados Institu	ucionais e de Reconhecime	nto do Curso						
Reconhec	cimento: Portaria 299/	/2012 D.O.U. de 31/1	2/2012					
Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina	a			Ano/Seme	nestre Nota % Freq		Total HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
40.0	1							
1º Semes	o tre IS E PROGRAMAÇÃ	0		2022/2	0.0	400	70	A := u= :
	_		N 4 4 l -	2022/2	8.2	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumme ÇÃO PARA O PLANE		Mestrado		***	***	***	A . O
CULTURA RI		JAMENTO FROFISC	SIONAL		***		***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			0000/0		400		Em Curso
-	-			2022/2	9.5	100	76	Aprovado
	O Huggentobler De Co O AO DESENVOLVI		Especializa	-	0.0	400	70	A
-		IVIEINTO WEB		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
	ıs Silveira Magnus DE SEGURANÇA E	DEDES DE COMDIT	Mestrado	0000/4	0.0	0	70	A
		REDES DE COMFO		2023/1	6.0	0	76	Aprovado
Joao (Candido De Lima		Mestrado					
00.0	1							
2º Semes	otre OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	70	Diamanaada
	A DE SOFTWARE	INDEDORISMO		0000/0			76 70	Dispensado
		. =		2022/2	9.8	96	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzl	. •	Especializa	-		0.0	70	
				2023/1	8.8	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Igr RIO DE PROGRAMA		Especializa	-	0.0	07	70	
				2023/1	8.3	97	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzl IAS COMPUTACION		Especializa	-	- 4	00	76	
		AIO		2023/1	7.1	88	76	Aprovado
	IS Silveira Magnus		Mestrado	0000/0	0.0	00	76	
PROGRAMA	ČAO MER			2023/2	9.0	92	76	Aprovado

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DANCO DE DADOS					
BANCO DE DADOS	2023/2	7.1	96	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.7	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	
					A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3727

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Felipe Gabriel Carlesso		Código 2023000535				
Curso	2020	00000				
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DE	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidade		Nascimento				
Estrangeiro 23/05/2006						
Ensino	·			2023		
Médio				1		
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 2024/1						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012						
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/1	<u>.</u>		-	,		
Disciplina	Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado		
Professor/Titulação						
•						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	***		***	Em Curso		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA	***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar		
TRINGII 100 DE GEGORANÇA E REDEC DE COMI CTADORES				A Cuisai		
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	***	***	***			
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB	***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB				A Cursar		
3º semestre BANCO DE DADOS	***	***	***	4.0		
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar		
	***	***		A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar		
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar		
40						
4º semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***			
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES OKIENTADA A COMPONENTES	***	4 # #	***	A Cursar		



CPF do Portador : 029.037.260-78 Código de Controle : 3C4D.4E78.6938.33B7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira RS 04/07/2005 Documento de Identidade 1119182358 SSP 061.407.170-43 Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** Em Curso COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** Em Curso
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade Brasileira Documento de Identidade SSP Documento de Identidace SSP Documento de Identidade SSP Documento de Identidade SSP
Nacionalidade Brasileira RS O4/07/2005 Documento de Identidade 1119182358 SSP CPF 061.407.170-43 Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** Em Curso
Brasileira RS 04/07/2005 Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade SSP 061.407.170-43 Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** Em Curso
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade SSP 061.407.170-43 Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** *** Em Curso
Ensino Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Médio Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Ingresso via Vestibular Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO **** Em Curso
Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** Em Curso
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** *** Em Curso
Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
Professor/Titulação 1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO *** Em Curso
COMUNICAÇÃO DADA O DI ANE IAMENTO DEOCICCIONAL
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar
CULTURA RELIGIOSA *** *** A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO *** Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB *** Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** Em Curso
2º semestre
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS *** *** A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** *** A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB *** *** A Cursar
3º semestre
BANCO DE DADOS *** *** A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS *** *** A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS *** *** A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE *** *** A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	9 B 9				Códig			
Curso	ilva Ribeiro				820	16236		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad			UF		_	de Nascimento		
Brasileira	a		RS		09/1	0/1981		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		'			CPF
7087653		SJS						824.753.000-78
Ensino		DUAL DE 1 E 2 GF	RAUS MARCII	LIO DIAS				1999
Médio	- BRASIL							
	icionais e de Reconhecime		V/0.0.4.0					
	cimento: Portaria 299/			./2242 224		D/: 000		
	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12					LUD. Decellede
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	lota	II HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Ramoi	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ıção				
CULTURA RE	ELIGIOSA		·	•	***	***	76	Dispensado
Bruno	Ronaldo Muller		Mestrado					·
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção				
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	10.0	0	76	Aprovado
2º Semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Patrici	a Noll De Mattos		Mestrado					
Otavio	Jose Weber		Doutorado					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2020/2	8.8	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção				
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
FUNDAMEN1	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2020/2	9.3	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção				
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ρÃΟ		2021/2	9.0	100	76	Aprovado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
PLATAFORM	IAS COMPUTACION	AIS		2020/2	8.9	100	76	Aprovado



CPF do Portador : 824.753.000-78 Código de Controle : DB7F.13F7.FB4B.1A74 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao

Vinicius Silveira Magnus

Mestrado



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	9.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				,
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	8.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.6	96	76 76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE	Eggacializa	2021/2	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	2023/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	70	Aprovado
	·					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM		2021/2	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	0000/0			70	
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/2	9.8	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa			0_	. •	
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	·	2022/2	9.3	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2023/2	8.1	0	76	Aprovado
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	9.6	100	76	Aprovado
Edinara Silveira Zambrano	Especializa		0.0		. •	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/1	10.0	0	76	Aprovado
Taciano Balardin De Oliveira	Mestrado					
OPTATIVA		~	***	***	76	Dispensado
Marjana Taborda Albrecht PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Especializa	içao	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	C.O. LIVI/ (O		***	***	76	Dispensado
Cleuza Maria Roveda Boelter	Especializa	ıção				-1

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3857





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.60
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES - RS	68	8.90
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Felipe Valim da Rosa					Código 2210	01228			:
Curso S	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		04/0	9/2003			
Documento d	e Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	
11244315	501						İ	037.514.18	30-40
Ensino	JORGE LACER	RDA						2	021
Médio	- BRASIL								-
Ingresso via \	/estibular								
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR8							
Dados Institu	cionais e de Reconhecime	nto do Curso							
Reconheci	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/	/2012						
Renovação	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	l			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Result		tado
Profes	sor/Titulação								
1º Semest	tre								
ALGORITMOS	S E PROGRAMAÇÃO	0		2022/1	9.5	100	76	Aprovado	
Ramor	Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	ONAL		***	***	76	Dispensado	
Marion	e Rheinheimer		Mestrado					·	
Italo Ni	unes Ogliari		Doutorado						
Mozara	a Rossetto Da Silva		Especializa	ıção					
Orland	o Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.9	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção					
INTRODUÇÃO	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.8	96	76	Aprovado	
Vinicius	s Silveira Magnus		Mestrado					•	
	•	REDES DE COMPUTA	ADORES		***		***	Em Curso	
2º Semest	tre								
CIÊNCIA, INC	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2022/2	9.1	95	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ıção					
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.4	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa					•	
	IO DE PROGRAMAÇ		1	2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh		Especializa		-		•		
		3		,					



CPF do Portador : 037.514.180-40 Código de Controle : D264.7A61.AC3D.E073 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	7.0	30	70	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Woothado	2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado		• • •	.00	. •	
Ç						
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.1	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ıção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.9	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
40 Companies						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IDONIENTES	0000/0	0.4	00	70	A
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	IF ONEINTES	2023/2	9.1	96	76 70	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	6.8	80 ***	76 ***	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
TECHOLOGIAS MOVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadr	ro de	Aprove	itamentos
-------	-------	--------	-----------

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-								
Nome		Código 221010307						
Fernanda de Oliveira Hana		2210	10307					
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOCIA EM AN	ALICE E DEC	ENVOLVIN		E CICTEI	MAC		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EW AN	UF	ENVOLVIN		Nascimento	VIAS		
Brasileira		RS			7/1999			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			29/01	71333		CPF	
4109740011	SECRETARIA [ICA PUBLIC	CA.			043.692.930-90	
	DAL DE ENSINO M						2016	
Médio - BRASIL	BAL BE ENGINE IV	ILDIO DOQUI	_ DL 0/ (/(i/				2010	
Ingresso via Transferência								
Importação - Ingresso: TRANSF	ERENCIA.1							
Dados Institucionais e de Reconheciment								
Reconhecimento: Portaria 299/2	012 D.O.U. de 31/12	/2012						
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina			Ano/Seme	stre Nota	% Freq	Total HR Resultado		
Professor/Titulação								
i iolessoi/ iltulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				***	***	76	Dispensado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado	
Orlando Mario Konrad		Mestrado						
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção					
Marione Rheinheimer		Mestrado						
Italo Nunes Ogliari		Doutorado						
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
Ricardo Willy Rieth		Doutorado						
Orlando Mario Konrad		Mestrado						
Clovis Jair Prunzel		Doutorado						
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado						
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	8.7	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Cos	sta	Especializa	ção					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	IENTO WEB			***	***	76	Dispensado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES		***	***	76	Dispensado	
•							•	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS			***	***	76	Dispensado	
						, 0	Disperioado	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS PROGRAMAÇÃO WEB Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3º Semestre BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa ESPECIAIIZAÇÃO Ramon Dos Santos Lummertz Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADA A OBJETOS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APROVADO Cassio Huggentobler DE Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APROVADO Cassio Huggentobler DE Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APROVADO Cassio Huggentobler DE Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS APROVADO Cassio Huggentobler DE Costa Especialização FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS O 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL Carlos Mario Dal Col Zeve Doutorado
PROGRAMAÇÃO WEB 2022/2 8.8 96 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2022/1 8.4 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2023/1 7.5 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado 100 76 Aprovado 2023/1 7.5 100 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 100 76 Aprovado 2022/1 9.0 100 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado 2022/1 7.2 100 76 Aprovado 2022/1 7.2 100 76 Aprovado 2022/1 8.0 96 76 Aprovado 4º Semestre 2022/1 8.0 96 76 Aprovado 4º Semestre 2023/2 7.4 96 76 Aprovado 4º Concional Silveira Magnus 4º Concional Silveira Magnus 2023/2
Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2022/1 8.4 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 2023/1 7.5 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder Especialização Especialização Especialização Especialização Dispensado MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização Especialização FORMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado Mestrado 7.4 96 76
3º Semestre BANCO DE DADOS 2022/1 8.4 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2023/1 7.5 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROSRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COSCIA PROVADO GERÊNCIA DE PROJETOS COSCIA PROVADO Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COSCIA PROVADO FOR Aprovado Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COSCIA PROVADO FOR APROVADO FOR
Cassio Huggentobler De Costa ESPECIAlizaÇÃO ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa ESPECIALIZAÇÃO PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa EspecializaçÃO PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa EspecializaçÃO PROSPONSE APOS Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DISPONSE APOS SUBJECT A
ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS **** *** 76 Dispensado MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização Cassio Huggentobler De Costa Especialização **** **** 76 Dispensado Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização **** **** 76 Dispensado ***** **** 76 Dispensado **** **** 76 Dispensado **** **** 76 Dispensado **** ***** 76 Dispensado **** ***** 76 Dispensado ***** 7.2 ****** 7.2 ****** 7.2 ***** 7.2 ***** 7.2 **
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS *** *** 76 Dispensado MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** *** 76 Dispensado Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** *** 76 Dispensado *** *** *** *** *** *** *** *** *** *
MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 7.2 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 8.0 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Mestrado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 7.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
2020/1 0.0 0 10 //p.iovado
Carlos Mario Dal Col Zeve Doutorado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/2 9.0 0 76 Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS 2023/2 8.4 0 76 Aprovado
5º Semestre
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS 2023/1 8.0 100 76 Aprovado
Edinara Silveira Zambrano Especialização
Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2023/1 8.5 0 76 Aprovado
Taciano Balardin De Oliveira Mestrado
OPTATIVA *** 76 Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 2023/2 9.0 84 76 Aprovado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

The state of the s		·			
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	PROGRAMACAO I	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	9.00
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	9.10
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	SISTEMAS WEB I	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	8.80
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	INTRODUCAO A REDES DE COMPUTADORES	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	8.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO / METODOLOGIA E TECNICAS DE PESQUISA	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	120	9.30
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ANALISE E PROJETOS DE SISTEMAS	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	8.25
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	9.70
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	PROGRAMACAO II	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	8.66
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	9.10
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	ORGANIZACAO SISTEMAS E METODOS	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	9.30
OPTATIVA	76	GESTAO DE INFRAESTRURA DE TECNOLOGIA DA INFORMACAO	IENH - FUNDACAO EVANGELICA	60	8.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	6.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código						
	Filipe Hahn Magnus					231016733					
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	ENVOLVII	MENTO F	S SISTE	мдс				
Nacionalidad		ONOLOGIA EIII AN	UF	LIVOLVII		e Nascimento	WIA O		-		
Brasileira	a				25/0	1/2003					
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		1			CPF	-		
1128565	429							058.419.62	0-27		
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MÉDIO DOM	PEDRO D	E ALCÂN	ITARA		20	020		
Médio	- BRASIL										
Ingresso via											
	io - Ingresso: VESTIBI										
	ucionais e de Reconhecimen		(0040								
	cimento: Portaria 299/2			/0040 ~0 C4) Coo== 1	D4 =: = 000					
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	v.U.U. de 28/12/				-	LUD Deserte			
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado				
Profes	ssor/Titulação										
1º Semes	tre										
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	8.4	100	76	Aprovado			
COMUNICAÇ	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL		ONAL		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RI	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado			
Ricard	lo Willy Rieth		Doutorado								
Anselr	mo Ernesto Graff		Doutorado								
Cosme	e Luiz Chinazzo		Mestrado								
Maxim	niliano Wolfgramm Silv	/a	Doutorado								
Orland	do Mario Konrad		Mestrado								
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.9	96	76	Aprovado			
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	7.8	96	76	Aprovado			
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	2023/1	5.2	0	76	Em curso			
Joao (Candido De Lima		Mestrado								
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES		***		***	Em Curso			
2º Semes	tre										
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar			
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	6.2	96	76	Aprovado			
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado			
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Curso			
PLATAFORM	AS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso			
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar			

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,5667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Nome Francisco Evaldt Carlos			1	09635		
Curso			2210	09033		
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF			e Nascimento		
Brasileira	RS		16/04	4/2004		
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF
9116353872						040.826.840-93
Ensino MARIA ANGELINA MAGGI						2021
Médio - BRASIL						
Ingresso via ENEM Importação - Ingresso: ENEM56						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina		Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
•						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/1	7.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	, .			. •	7.6.0.000
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSI			***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2022/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	8.4	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	-				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Especializa	-	0.5	400	70	
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Canadializa	2022/2	9.5	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	-	0.2	06	76	Aprovada
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	8.3	96	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	เขเธอแสนป	2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/Z	10.0	32	70	Αριοναάο
Villoido Olivolia Magrido	Modified					

3º Semestre



CPF do Portador : 040.826.840-93 Código de Controle : DD8C.3CBF.DEA6.67E9 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		2023/1	7.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	7.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	7.7	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	7.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES	2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.9	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
	·					·

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3867

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nor-					04 41					
Nome Gabriol	Casaaranda Matta	•			1					
Curso	Casagranue Matto	S			2310	12021			_	
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidad			UF							
Brasileira	a				10/1	1/2004				
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		•			CPF		
4130967								600.338.06	08-0	
Ensino		NSINO MÉDIO LUIZ	Z MOSCHET	TI				2	022	
Médio										
Ingresso via										
			/2012							
				2/2018 nº 24	9 Secão 1 l	Pánina 283	208			
Disciplina		5. 1 Ortana 922/2010 L	7.0.0. de 20/12			<u> </u>		I HR Resultad	do	
-				71110700111	0011011010	70 T TOQ	1014	Time recounter		
Profes	ssor/ l itulação									
	de Identifidade									
1º Semes										
	_				10.0	96	76	Aprovado		
			•	ação						
-		JAMENTO PROFISSI	ONAL							
					***	***	***			
-	_				9.1	96	76	Aprovado		
			Especializa	-						
		MENTO WEB			7.5	96	76	Aprovado		
		DEDEC DE COMPUT	-	-						
	_	REDES DE COMPUTA		2023/1	8.1	0	76	Aprovado		
Joao (Candido De Lima		Mestrado							
2º Semes		NDEDODISMO			***	***	***			
•	•	NDEDORISMO		0000/0						
		04D06						-		
								•		
	-			2023/2		100		•		
		413				***				
FRUGRAMA	ŶV∩ MED				488	000	. * *	A Cursar		
20 Cama-	tro									
3º Semes					***	***	***	A Curoor		
LOTROTORA	O DE DADOS						**	A Cursar		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	*** ***	Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4143

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		·





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Gabriel da Silva Goncalves	S			2210	01832		
CURSO SURERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALICE E DEG	SENIVOL VII	MENTO F	SE CICTEI	MAC	
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EW AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			9/1993		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			03/0	9/1995		CPF
5103843115	orgao Expodidor da la	511aaa5					031.524.420-84
Ensino MARCILIO DIA	S						2011
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANSI	FERENCIA.1						
Dados Institucionais e de Reconhecimer							1
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
110.00001/11.01.03.00							
1º Semestre	_						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Marione Rheinheimer		Mestrado					
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção				
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/1	9.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ção				·
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	. •		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa				-	1
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		-1	2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa				. 3	p. 0 . 5.50
Lacas Mangado Conwartzi	pr. r ogađa	Lopoolaliza	320				



CPF do Portador : 031.524.420-84 Código de Controle : A8AE.E22C.EB5C.CB57 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.5	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	8.6	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
- COOLETTE CONTINUE C						A Guisai

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4800

Movimentações do Estudante

	3				
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2021/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Trancado
	2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

							_
Nome Gabriel da Silva Ramos			Código				
Curso Curso	OS		2024	003342			_
	DE TECNOLOGIA EM AN	ALISE E D	ESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento			-
Brasileira		RS	08/07	7/2003			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	·			CPF	
1118371697	SSP					601.218.760-20	J
Ensino						2021	
Médio							_
Ingresso via Vestibular							
Ano/Semestre de Entrad							_
Dados Institucionais e de Recor		/2012					
	a 299/2012 D.O.U. de 31/12		/40/2040 =0 240 C	Dámina 000	200		
	cimento: Portaria 922/2018 D	7.O.U. de 28/	.	· -	-	LUD Describede	_
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	ıota	I HR Resultado	
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAM	MAÇÃO		***	***	***	A Cursar	
COMUNICAÇÃO PARA O P	LANEJAMENTO PROFISSION	ONAL	***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTA	AÇÃO		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO AO DESENV	OLVIMENTO WEB		***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS DE SEGURAN	ÇA E REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EM	PREENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWA	ARE		***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANC	O DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGR	RAMAÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTA	CIONAIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATI	VIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWA	RE		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTA	DA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre



CPF do Portador : 601.218.760-20 Código de Controle : 5F2F.2BF6.2EFE.6933 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1					
Nome Gabriel de Castro Pinto			Código 222004438						
Curso				2220	04430				
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS			
Nacionalidade		UF			e Nascimento				
Brasileira		RS		07/08	8/2003				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF		
8129819093							878.998.250-91		
Ensino .							2021		
Médio - BRASIL							•		
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM56									
Dados Institucionais e de Reconhecimen									
Reconhecimento: Portaria 299/2									
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1				-			
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	7.8	100	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializ		7.0	100	70	Aprovado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		-	ação	***	***	76	Dispensado		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.2	92	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializ		1.2	32	70	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lapecializ	.aça0 2022/2	6.7	86	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializ		0.7	00	70	Aprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	· •	-	.açau	***		***	Em Curso		
T KINON 100 DE GEGON NIÇA ET	KEDEO DE OOMI OT	ADOILLO					EIII Guiso		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDOBISMO			***		***	Em Curso		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORISMO		2022/2	0.7	00	70			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	NDOS		2023/2	8.7	96	76 70	Aprovado		
			2023/1	8.0	96	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Especializ	açao	***		***	F O		
				***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		/-				Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/1	9.3	96	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
3º Semestre						_			
BANCO DE DADOS			2023/2	8.7	92	76	Aprovado		



CPF do Portador : 878.998.250-91 Código de Controle : 9DAB.C948.EE21.F140 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.0 *** *** ***	100	76 *** ***	Aprovado Em Curso A Cursar A Cursar
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS	2023/2	*** *** 7.4 ***	*** *** O ***	*** *** 76 ***	A Cursar A Cursar A Cursar Aprovado A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		*** *** *** ***	*** *** *** ***	*** *** *** ***	A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,0889

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	

COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Gabriel Demelomoraes			Cód	^{go} 2 4002069			
Curso			202	24002009			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidade		UF	Data	de Nascimento			
Brasileira		RS	24/	11/2003			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade					CPF	
5113390727	SSP	SSP					
Ensino						2021	
Médio							
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 202							
Dados Institucionais e de Reconhecimer		10040					
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/					
Disciplina			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES	***		***	Em Curso	
,						Ziii Guido	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
						A Odisai	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
:						, i Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Gabriel Fernandes Baltaza	ı r			2210	15348		
CURSO SURERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALICE E DE	CENIVOLVI	MENTO F	SE CICTEI	MAC	
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EIVI AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	WIAS	
Brasileira		O1			2/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade		10/01	_,		CPF
9135582031							139.542.929-47
Ensino 1						ı	
Médio - BRASIL							L ,
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR5.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/		-					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializ		0.0		. •	7.p.07000
COMUNICAÇÃO PARA O PLANES		-	a.ya.o	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializ		0.0		. •	7.p.07000
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	6.9	100	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ	acão				•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		2023/1	8.1	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					•
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***		***	Em Curso
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃΟ			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***		***	Em Curso
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 139.542.929-47 Código de Controle : 9D13.D207.C2F8.2B93 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código)		
Gabriel Kremer		231009668					
Curso				L .			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira	Óraão Evandidos do l	dontidodo		19/1	1/1999		CDE
Documento de Identidade 8114526273SSP/DIRS	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF 030.426.580-23
	L ADUAL DE ENSINC	MÉDIO JOS	É DE OLIAI	OROS			2022
Médio - BRASIL	IDONE DE ENORITO	WEDIO 000	L DL QUAL	51100			2022
Ingresso via Vestibular							·
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR5.8						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	88	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ		5.5	00	70	πριονασο
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE,	JAMENTO PROFISSI	=	açao	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	7.4	92	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ			02	70	rprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	=	2023/1	7.5	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/ 1	7.0	Ü	. 0	, iprovado
oddo Garraido Do Eirrid		Modified					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	7.4	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	8.3	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
-							
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso



CPF do Portador : 030.426.580-23 Código de Controle : 1816.B8E1.6940.1673 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA. INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código 2024001148				
Gabriela dos Anjos Chave	2 8		202	4001148				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade UF Data de Nascimento								
Brasileira		RS	18/	07/2003				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF		
2126739602	SSP	044.126.350-07						
Ensino						2020		
Médio								
Ingresso via Vestibular								
Ano/Semestre de Entrada: 202								
Dados Institucionais e de Reconhecime		10040						
Reconhecimento: Portaria 299		-		. =				
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/	i					
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação								
1º semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	.0		***		***	Em Curso		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar		
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACION	IAIS		***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar		
3º semestre				444	ded :			
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAI	JE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1 2/11			
Nome				Código 191006995			
Gabriela Prates Ferreira				1910	06995		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AN	UF	CINVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			4/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id				.,		CPF
7121398544	SSP						048.888.460-81
Ensino I.E.E. BARAO I	DE TRAMANDAI					1	2018
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							4
Importação - Ingresso: ENEM7	0						
Dados Institucionais e de Reconhecime	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	\circ		2022/2	7.2	100	76	Anroyada
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/2	1.2	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE				***	***	***	A Curoor
CULTURA RELIGIOSA	SAMENTO I NOI 1001	ONAL		***	***	***	A Cursar A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2				
		F:-!:-	2022/2	6.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII		Especializa	-	7.5	0.4	70	Ammorrado
•	VIEINTO WEB	F:-!:-	2023/1	7.5	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	DEDES DE COMDLIT	Especializa	içao	***		***	F 0
FRINCIPIOS DE SEGURANÇA E	KEDES DE COMPOTA	ADORES		***		~~~	Em Curso
2º Semestre	NDEDOBIEMO			***	***	***	4.0
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDOKISMO		0000/0		~~~		A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	DADOO		2023/2	1.8	96	76	Reprovado por Nota
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/1	8.7	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr		Especializa	-				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	-		2023/1	6.9	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	8.0 *** ***	96 *** *** ***	76 *** ***	Aprovado A Cursar A Cursar A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,6571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome						Código				
Gabriela Schneider de Sou	ıza			2310	02631					
CURSO SUREDIOR DE TE	CNOLOCIA EM AN	IALISE E DES	ENIVOLVI	MENTO F	E CICTEI					
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EWI AN	UF	ENVOLVI		Nascimento	VIAS				
Brasileira		OI .			9/2004					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade		14/03	9/2004		CPF			
3129915032	Orgao Expedidor da le	demidade					031.902.710-46			
							2022			
Médio - BRASIL							2022			
Ingresso via Vestibular							1			
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5									
Dados Institucionais e de Reconhecimer										
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012								
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298				
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado			
Professor/Titulação										
i rolessol/ illulução										
1º Semestre	2									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	9.7	96	76	Aprovado			
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ção							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.0	96	76	Aprovado			
Marise Hainzenreder		Especializa	ção							
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	8.7	76	76	Aprovado			
Juliano Ramos Matos		Especializa	ção							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar			
2º Semestre										
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	1.4	53	76	Reprovado por Frequência			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	0.8	21	76	Reprovado por Frequência			
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃΟ			***	***	***	A Cursar			
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	1.7	36	76	Reprovado por Frequência			
-						-	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			
3º Semestre										
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar			
							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			



CPF do Portador : 031.902.710-46 Código de Controle : 153E.A930.CB15.457C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
40.0					
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,4714

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				0/ !!					
Nome Giovane da Silva Fortuna					Código				
Curso				231000939					
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DESE	NVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidade	511020011	UF			e Nascimento				
Brasileira				01/05	5/1997				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF		
4110881119							036.780.870-60		
Ensino MARCILIO DIAS	3						2016		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Transferência							•		
Importação - Ingresso: TRANSF									
Dados Institucionais e de Reconheciment		2/0040							
Reconhecimento: Portaria 299/2			040 004		5 / :				
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [LUD D		
Disciplina		4	Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	6.8	96	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializaçã	io				,		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.8	96	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializaçã	io				•		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	7.7	92	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializaçã					,		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	•		***	***	76	Dispensado		
,						. •	2.0000000		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado		
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		2023/1	8.7	100	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializaçã		0.7	100	, 0	rprovado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	7.7	100	76	Aprovado		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	***	***	76	Dispensado		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.7	92	76	Aprovado		
			<u> </u>	3.1	32	70	Αριοναάο		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
2011.0101010 02 07 0000							A Guisal		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	*** 7.6	96	*** 76	Em Curso Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	6.8	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CO	OMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO I	DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SEGURANCA EM TECNOLOGIA DA INFORMACAO	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	80	8.70
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	METODOLOGIA CIENTIFICA	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	80	7.60
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA E PROJETO DE SOFTWARE	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	80	7.30
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	80	7.00
OPTATIVA	76	PERPECTIVAS PROFISSIONAIS / SISTEMAS E APLICACOES DISTRIBUIDAS	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	160	7.85
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E MEIO AMBIENTE	CENTRO EDUCACIONAL LEONARDO DA VINCI	80	8.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

·				1			
Nome	_			Código			
Giovanna Scheffer Emerim	<u>n</u>			2310	01107		-
Curso SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	011020017(21117(117	UF)		e Nascimento		
Brasileira				16/10	0/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF
4127079772							052.228.940-10
Ensino ESC EST ED BAS GOVERNADOR JORGE LACERDA							2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM	_						
Importação - Ingresso: ENEM7							
Dados Institucionais e de Reconhecimer Reconhecimento: Portaria 299/		2012					
Renovação de Reconhecimento			/2019 50 24	0 800ão 1 1	Dágina 202	200	
Disciplina	0. Pullana 922/2016 D.	O.U. de 20/12				-	al HR Resultado
•			Ano/Semi	estre Nota	% Freq	TOL	di FIK Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.0			, ip. 6 / 6 / 6 / 6 / 6 / 6 / 6 / 6 / 6 / 6
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.			.yuo	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ıcão				,
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB	.,	2023/1	7.5	92	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ıção				·
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	=	2023/1	8.8	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					·
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.3	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	8.5	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	8.6	92	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	8.8	96	76	Aprovado
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
							•





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6875

Movimentações do Estudante

_	3				
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								:
Nome					Código			
	a Luz Garcia				2110	08366		
CURSO	SUBEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM ANA	I ICE E DEC	SENVOLVI	MENTO I	NE GIGTEI	M A C	
Nacionalidad		CNOLOGIA EWI ANA	UF UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira			RS			7/1997		
	Documento de Identidade Órgão Expedidor da				0.70	.,		CPF
7109274	477	SSP						013.066.810-90
Ensino	MARCILIO DIA	S						2014
Médio	- BRASIL							•
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/2	012					
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.C	D.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
	3							
1º Semes								
	ore IS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/4	0.0	100	76	Aprovada
	n Dos Santos Lumme		Maatrada	2022/1	9.0	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumine S E PROGRAMAÇÃO		Mestrado	0004/0	4.0	400	70	Denveyada nev Nata
	_		Maatrada	2021/2	1.0	100	76	Reprovado por Nota
	Ramon Dos Santos Lummertz ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		Mestrado	0004/4	0.0	400	70	Danas vada nas Nata
	-		Maatrada	2021/1	3.9	100	76	Reprovado por Nota
	n Dos Santos Lumme	rtz JAMENTO PROFISSION	Mestrado		***	***	70	Dianagada
CULTURA RE		JAMENTO I NOI 133101	NAL		***	***	76 70	Dispensado
	O A COMPUTAÇÃO			0004/4			76 70	Dispensado
_	_			2021/1	9.5	100	76	Aprovado
	O Huggentobler De Co O AO DESENVOLVIN		Especializa	-	0.5	00	70	A
_		MENIO WEB		2022/1	8.5	96	76	Aprovado
	ıs Silveira Magnus O AO DESENVOLVIN	AENTO WED	Mestrado	0004/4				5
•		WENTO WED		2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
	Is Silveira Magnus		Mestrado	/-				
		REDES DE COMPUTAI		2022/2	0.5	0	76	Reprovado por Nota
	Candido De Lima		Mestrado	~				
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação				
2º Semes		NDEDODIOMO						
	OVAÇÃO E EMPREE	INDEDOKI9MO			***	***	76	Dispensado
_	A DE SOFTWARE			2021/2	7.0	100	76	Aprovado
	Huggentobler De Co		Especializa	-	_			
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2021/2	7.0	100	76	Aprovado



CPF do Portador : 013.066.810-90 Código de Controle : 4BB2.B0FB.C421.3BBC https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao

Cassio Huggentobler De Costa

Especialização



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	•	2021/1	7.2	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	1.5	4	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	LULLIL	1.0	7	70	reprovado por riequencia
PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2023/1	0.0	0	76	Danrovada nor Fraguância
•	N 4 4 1 -	2023/ I	0.0	U	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	1.4	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıcão				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	1.2	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/1	1.2	100	70	reprovado por riola
Marise Hainzenreder	Especializa	voão				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Especializa		0.0	400	70	A 12 12 12 12 12
	N 4 4 1 -	2021/1	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus MODELAGEM DE SOFTWARE	Mestrado		***	***	***	
			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES	2023/2	1.5	43	76	Reprovado por Frequência
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	8.0	88	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		_0_0/_	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
12511025 6 M to 1110 1210						A Guisai
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
						•

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,2500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		



CPF do Portador : 013.066.810-90 Código de Controle : 4BB2.B0FB.C421.3BBC https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES	68	8.70
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	68	6.60



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Grazieli Hainzenreder Ferr	nandes			Códi	igo 007896		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTE	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA EIVI AI	UF UF	SCINVOLVI		de Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS		13/	02/1988		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade					CPF
7085187842	SJS						838.897.790-34
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL DE EDU	CAÇÃO MARC	CILIO DIAS				2005
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Sem	estre No	ta % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	8.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispensado
Cleide Bacil De Leon		Especializa	ıção				
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Gerson Guths		Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	7.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	neta	Especializa		7.7	100	70	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII		Lapedialize	2022/2	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	WEITI O WEB	Mestrado	2022/2	9.5	90	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT			***	***	***	A Cursar
,							71 Garda.
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Alexandre Moroni		Mestrado					.,
Laino Alberto Schneider		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.7	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr		Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/1	10.0	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ação				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS Vinicius Silveira Magnus Mestrado	2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	9.5	100	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	9.8	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

	Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
	do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
-	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	8.70
	CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	8.30
	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES	68	7.50
	OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES	68	10.00



CPF do Portador : 838.897.790-34 Código de Controle : BE2F.70EA.5E66.388B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE 76 SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE CAMPUS TORRES - RS 68 8.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Guilherme Alves Posseb	2023	000368				
CURSO CURERIOR DE T	TONOLOGIA EM ANA		CENVOLVIMENTO D	L CICTE		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EW ANA	UF		Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS		1/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Iden		0170-	1/2003		CPF
3128618414	SSP					046.446.790-03
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 20	024/1					
Dados Institucionais e de Reconhecin	nento do Curso					
Reconhecimento: Portaria 29	9/2012 D.O.U. de 31/12/2	012				
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D.C	D.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1 l	Página 283	-298	
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Professor/Titulação						
•						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN		NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA		OORES	***		***	Em Curso
Transaction 100 be deconvary, a	E REBEG BE GOIM OTHE	JOREO				EIII Guiso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	F DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
						A Guisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar A Cursar
TROOK WING TO OKILITIADA	, (O D O E O O					A Cuisal

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

·				1 2111			
Nome				Código			
Guilherme Alves Selau				2310	14286		
Curso SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	MENTO D	E SISTE	мас	
Nacionalidade	NOLOGIA LIVI AIV	UF	SEIVOLVI		e Nascimento	VIAO	
Brasileira				04/08	3/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
5124311324						İ	031.992.390-80
Ensino INSTITUTO FED	ERAL CATARINE	NSE CÂMP	US AVANÇ <i>A</i>	ADO SOM	BRIO	<u> </u>	2022
Médio - BRASIL							-
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM60							
Dados Institucionais e de Reconhecimento							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento:	Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ		0.0	00	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJA	AMENTO PROFISSI	-	Lação	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	ENTO WEB		2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	2.1.0 1.25	Especializ		3.2	90	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPUT	-	2023/1	6.3	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado		0.5	U	70	Aprovado
Joad Calidido De Lilila		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	DEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE	BEBOINIONIO		2022/2	0 1	06	_	-
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DA	ADOS		2023/2 2023/2	8.4 8.6	96 96	76 76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃ							Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	7.9 ***	99	76 ***	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	13			***	***	***	Em Curso
FROGRAIVIAÇÃO WED							A Cursar
20 Compotes							
3º Semestre BANCO DE DADOS				***	***	***	A C
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE	E DDO IETOS			***		***	A Cursar
LADUKATUKIU DE CKIATIVIDADE	E PROJETOS			***		***	Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma		Curso/Turno Ano/Semestre		Forma			
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento			
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite					

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.10

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Fm Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1 0/1			
Nome Guilherme Birlem Machado			Código 2023	。 3 000373		
Curso			202	000373		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANA	ALISE E DI	ESENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF	Data o	de Nascimento		
Brasileira		RS	19/0	4/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
5126200558	SSP					043.589.520-62
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecir		2042				
Reconhecimento: Portaria 29		-	40/0040 00400 ~ 4	D/ : 000		
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/			-	
Disciplina			Ano/Semestre Nota	1 % Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	IEJAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	VIMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
,						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DI	E DADOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAM	ACÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	-		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						/ Curou
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
,						, i Ourour

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código				
Guilherme Hugentobler Kross Pinho			232007224					
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN				MAS		
Nacionalidad			UF		de Nascimento			
Brasileira		T 4		22/0	2/2001			
4120189	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade				CPF 050.275.700-07	
	MARCÍLIO DIA	<u> </u>						
Ensino Médio	- BRASIL	.5					2019	
Ingresso via								
	io - Ingresso: ENEM4	6						
	ucionais e de Reconhecime							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina				Ano/Semestre Not		-	al HR Resultado	
-					•			
Profes	ssor/Titulação							
1º semes								
	S E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISS	IONAL	***	***	76	Dispensado	
Amaril	ldo Luiz Trevisan		Doutorado					
Edgar	Roberto Kirchof		Doutorado					
Grazie	ela Macuglia Oyarzab	al	Doutorado					
Italo N	lunes Ogliari		Doutorado					
Orland	do Mario Konrad		Mestrado					
CULTURA RI				***	***	***	A Cursar	
-	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORM	MAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semes	tre							
BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.30
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-							
Nome				Código			
Guilherme Pinto de Almeida					1475		
Curso SUPERIOR DE 1	TECNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		12/03	3/1988		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade					CPF
7103890567	SSP RS						018.471.360-95
Ensino ESCOLA DE	EDUCAÇÃO BASICA	A SAO DOMIN	IGOS				2005
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRAN							
Dados Institucionais e de Reconheci		2/0040					
Reconhecimento: Portaria 29			V0040 004	00 ~ 1	D / : 000		
Renovação de Reconhecime	ento: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12		<u>-</u>		-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ĈÃO			***	***	***	A Cursar
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	NEJAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispensado
Clea Silvia Biasi Kras		Doutorado					•
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	.0			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		2021/1	7.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUT	TADORES	2021/1	8.3	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					•
Sidnei Otavio Dos Santos	s Carrasco Junior	Especializa	acão				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRI	EENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva		Doutorado					1
Patricia Noll De Mattos		Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/2	7.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De	Costa	Especializa	ação				
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	-				
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS		2020/2	7.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De	Costa	Especializa	ação				•





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ramon Dos Santos Lummertz	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2020/2	7.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO WEB 2022/2 7.8 100 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 6.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 2021/1 7.7 100 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado "" "" A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização "" "" A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização "" "" A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL "" "" A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS	Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB 2022/2 7.8 100 76 Aprovado 3° Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 6.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização — — Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado — — — 4 A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização — — — 4 A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Aprovado PROSAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Aprovado 4° Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES — — — — A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL — — — — A Cu	PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	8.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Mestrado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 6.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado *** *** *** A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** *** A Cursar DESENVOLVIMIENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar GERÊNCIA D	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
## A Cursar FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES ## A Cursar FUNDAMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS POPENTIVA A CURSAR FOR A CURSAR FOR A CURSAR FOLISAR MÓVEIS POPENTIVA A CURSAR FOLISAR MÓVEIS POPENTIVA A CURSAR A CURSAR FOLISAR MÓVEIS POPENTIVA A CURSAR A C	PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	7.8	100	76	Aprovado
BANCO DE DADOS 2023/1 6.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado A Cursar LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS 2021/2 3.6 100 76 Em curso	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
BANCO DE DADOS 2023/1 6.1 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado **** 100 76 Aprovado LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS **** **** A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização **** *** A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** 4 A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** A Cursar FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTO DE SINTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Curs	3º Semestre						
Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado **** **** **** A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização *** *** 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota PROSENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS 2021/2 3.6 100 76 Em curso Alexandre Da Silva Paim Especialização *** *** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** *** A Cursar			2023/1	6.1	100	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS 2021/1 7.7 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				,
Ramon Dos Santos LummertZ LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Especialização Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS TECNOLOGIAS MÓVEIS Em Curso PROJETOS SOBMESTE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TOTAL TIMA A Cursar		'	-	7.7	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 8.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota 4º Semestre Especialização	Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 7.8 92 76 Aprovado PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2021/2 0.8 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES " A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL " A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS 2021/2 3.6 100 76 Em curso Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS " ENTECAÇÕES ORIENTADA ORIENTADA ORIENTA	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 20.8 2021/2 2021/2 20	MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/1	8.5	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				·
Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização 2021/2 3.6 100 76 Em Curso *** *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	7.8	92	76	Aprovado
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS 2021/2 3.6 100 76 Em curso Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** Em Curso Em Curso Exception Silva MÓVEIS *** *** Em Curso Em Curso Essenvolvimento DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Curs	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/2	0.8	100	76	Reprovado por Nota
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES ### ### ### ### ### ### ### ### ### #	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS SINTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS FOR Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa ESPECIALIZAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO CASSIO HUGGENTO DE SISTEMAS MÓVEIS EM Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓV	4º Semestre						
GERÊNCIA DE PROJETOS Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS SOBRESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa ESPECIALIZAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO CASTINA DE PROJETOS SOBRESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS SOBRESTRE CASTINA DE PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOBRESTRE TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS SOBRESTRE TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS SOBRESTRE TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TOTAL DE MINIMENTO DE SISTEMAS TO	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
Alexandre Da Silva Paim Especialização GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2021/1 7.3 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS		2021/2	3.6	100	76	Em curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	Alexandre Da Silva Paim	Especializa	ção				
TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** **** **** **** **** ****	GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2021/1 7.3 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	5º Semestre						
Cassio Huggentobler De Costa Especialização OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/1	7.3	100	76	Aprovado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
7. 04.04.	OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,9571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 018.471.360-95 Código de Controle : E78A.046E.1F2B.483A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

<u> </u>					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	68	7.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	7.90



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Guilherme Trevisan Bobsi	n		2023	000366		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOI VIMENTO I	OF SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA EIII AIV	UF		e Nascimento		
Brasileira		RS	27/0	5/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
1131563924	SECRETARIA DE SEGURA	NÇA PÚBLICA INSTIT	UTO-GERAL DE PERÍCIAS DEPA	ARTAMENTO DE	IDEN	050.061.640-00
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecime		0040				
Reconhecimento: Portaria 299/			/0040 0040 0 ~ 4	D/ : 000		
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	_ .		-	
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	DNAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT <i>A</i>	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
•						•

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	. Dorbo			Códig	o)14904		
Guilherme Vasconcelos de	BOLDA			2210	J 14904		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVII	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			de Nascimento		
Brasileira		RS		10/0	4/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade		1			CPF
8113676889							846.283.670-00
Ensino DIVINA PROVI	DENCIA						2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBI	ULAR3.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	ito do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
40.0							
1º Semestre			0000/0		400		
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/2	9.3	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializ	ação				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado)				
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializ	ação				
Marione Rheinheimer		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	9.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializ	ação				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		2022/2	9.2	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializ	ação				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	8.7	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					,
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/1	8.0	0	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer	rt-z	Mestrado	۷۷۷/ ۱	0.0	U	, 0	Αρισναύσ
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		iviestrado	2022/4	0.2	06	70	Aprovada
		Face - de l'	2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializ	açao				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS 2023/1 7.9 96 76 Aprovado Vinicius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.9 92 76 Aprovado 3º Semestre Sanca S	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.9 92 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/2 8.9 92 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA Mestrado 2023/2 9.9 92 76 Aprovado *** *** *** *** *** Em Curso *** *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** Em Curso *** *** *** *** *** *** *** *** *** *	Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.9 92 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/2 8.9 92 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS """ """ """ A Cursar LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS """ """ Em Curso MODELAGEM DE SOFTWARE """ """ Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES """ """ A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL """ """ A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS """ """ A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR """ """ "" A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS """ """ "" Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS """ "" "" "" Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM """ "" "" "" "" A Cursar OPTATIVA """ "" "" "" "" "" A Cursar	PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	7.9	96	76	Aprovado
3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/2 8.9 92 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** Em Curso *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** A Cursar *** *** Em Curso *** *** *** *** *** *** *** *** *** **	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Aº Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA 2023/2 8.9 9.7 **** **** **** **** **** **** ****	PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	9.9	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA **** **** A Cursar **** **** **** A Cursar **** **** **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** *** **** **** ****	3º Semestre						
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9,7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA **** **** **** **** **** **** ****	BANCO DE DADOS		2023/2	8.9	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA **** **** **** **** **** **** ****	ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.7 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL SERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar Em Curso *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar *** A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.7	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL #** *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS #** *** *** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR #** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS #** *** Em Curso *** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar A Cursar	4º Semestre						
GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** Em Curso *** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** A Cursar *** A Cursar A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** A Cursar *** A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
5° Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** A Cursar	5º Semestre						
OPTATIVA *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
A Guisai	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1091

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

 •					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	9.20





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	-						
Nome				Códi	go		
Gustavo Augusto Tondin	Soares			212	2003358		
Curso	-01101 0014 -14 41		NEND (01) (11		DE 010TE		
CURSO SUPERIOR DE TE	ECNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI		de Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			12/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			10/	12/2002		CPF
7116311445	SSP	aomaaao				İ	851.217.460-91
	IVINA PROVIDENCI	IA					2020
Médio - BRASIL							2020
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 20	24/1						
Dados Institucionais e de Reconhecim	ento do Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299)/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção	1 Página 283	-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre No	a % Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÂ	in			***		***	Em Curso
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ			2021/2	2.7	100		
•		Maatrada	2021/2	2.7	100	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lumm COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		Mestrado		***	***	***	A O
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO FROFISSI	IONAL		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	,			***	***	***	A Cursar
				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV							Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	IMENTO WEB		2021/2	4.0	100	76	Em curso
Vinicius Silveira Magnus	DEDEC DE COMPUT	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º semestre	NDEDODIEMO			***	***	***	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREI	ENDEDOKISMO			***			A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE				***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	-			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	NAIS		2021/2	3.2	100	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar

3º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
DANGO DE DADGO				

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,7750

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Name				Código				
Nome Gustavo Benfica Moreira N	londos			231009688				
Curso	lenues			2310	09000			
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira				05/05	5/2004			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
9125650921							029.980.820-33	
Ensino DIVINA PROVII	DENCIA						2022	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB								
Dados Institucionais e de Reconhecimen		10010						
Reconhecimento: Portaria 299/2			10010 001		5 /			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12		.				
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	cão				,	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	,	***	***	76	Dispensado	
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.4	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa					F-5-1-0-5	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	8.1	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		yuu	***		***	Em Curso	
•							Ziii Gaioo	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.5	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	6.6	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	8.0	100	76	Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	***	100	***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
							A Guisal	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS							A Guisal	



CPF do Portador : 029.980.820-33 Código de Controle : 753D.AAA2.8513.B22C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9833

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Cádio				_
Gustavo Casal Gutierres			Códig	• 4 002340				
Curso	Ousur Outlones			202	1002010			
CURSO S	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade	•		UF	Data	de Nascimento			_
Brasileira			RS	07/0	9/2005			
Documento de	e Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
51174299	92	SSP					039.665.480-	03
Ensino							202	3
Médio								
Ingresso via V								
	stre de Entrada: 2024							
	cionais e de Reconheciment	to do Curso 2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
			-	2/2010 =0 240 Caasa 1	Dágina 202	200		
	de Reconnecimento): Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1	.	-	LUD Deseitede	
Disciplina				Ano/Semestre Not	a % Freq	ıota	I HR Resultado	
Profess	sor/Titulação							
1º semestr	re							
ALGORITMOS	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	LIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO	A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO	AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***		***	Em Curso	
_		REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
	•							
2º semestr	re							
CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTO	OS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRI	O DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇ	ÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3							/ Caroai	
3º semestr	re							
BANCO DE DA				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS				***	***	***	A Cursar	
	O DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
		OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS						A Guisai		

4º semestre



CPF do Portador : 039.665.480-03 Código de Controle : 1333.A230.F7F0.960F https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Gustavo Cavasotto				Código 2210	004081			
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			-
Brasileira	ì		RS		02/0	6/2004			
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da Ider	ntidade					CPF	
5125285	733							050.42	3.550-81
Ensino	MURIALDO								2021
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	Vestibular								•
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5							
Dados Institu	icionais e de Reconhecime	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/2	2012						
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D.0	O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Res	ultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	0		2022/1	8.9	100	76	Aprovad	ok
Ramo	n Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	76	Dispens	sado
Marior	ne Rheinheimer		Mestrado						
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
Italo N	unes Ogliari		Doutorado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
CULTURA RI	ELIGIOSA				***	***	76	Dispens	sado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.5	100	76	Aprovad	ob
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação				·	
	O AO DESENVOLVII		•	2022/1	9.9	96	76	Aprovad	ob
	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
	•	REDES DE COMPUTA		2022/2	8.2	0	76	Aprovad	do
	Otavio Dos Santos C		Especializa		0.2	· ·	. 0	, ip.ovac	20
	Candido De Lima	dirasco darnoi	Mestrado	içao					
J0a0 (Januluo De Lima		Mestrado						
2º Semes									
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Cur	SO .
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.3	100	76	Aprovac	ob
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ıção					
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.1	100	76	Aprovac	ob
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação				•	
			•	•					



CPF do Portador : 050.423.550-81 Código de Controle : 385C.66EC.A226.AFA7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	9.6	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaç	ão				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	8.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç					
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.7	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	10.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0600

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Ouadro	do	Anroveitamentos
Guadro	$\alpha = 1$	anroveiramentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota



CPF do Portador : 050.423.550-81 Código de Controle : 385C.66EC.A226.AFA7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.60

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	- Franklingta				Código					
	Evaldt Justo				2220	04427				
CUPSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	MENTO F	NE GIGTEI	MAG			
Nacionalida		SNOLOGIA EIVI AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS			
Brasileir			RS			02/03/2001				
	de Identidade	Órgão Expedidor da le			02/0	CPF				
2125911		SSP						030.469	.550-57	
Ensino	JORGE LACER	:DA							2018	
Médio	édio - BRASIL							<u> </u>	-	
	Transferência								-	
Importaçã	ão - Ingresso: TRANSF	FERENCIA.1								
Dados Instit	ucionais e de Reconhecimen	to do Curso								
Reconhe	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
Renovaç	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado			
Profe	ssor/Titulação									
11010	ooon malagao									
1º Semes										
	OS E PROGRAMAÇÃO			2022/2	10.0	100	76	Aprovado	l .	
	Roberto Tassinari Ign		Especializ	ação						
COMUNICAC	ÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensa	do	
Italo N	Nunes Ogliari		Doutorado)						
Grazi	ela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado)						
Moza	ra Rossetto Da Silva		Especializ	ação						
Peters	son Da Rosa Costa		Mestrado							
CULTURA R	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensa	do	
INTRODUÇÂ	ÁO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.9	96	76	Aprovado)	
Maris	e Hainzenreder		Especializ	ação						
INTRODUÇÂ	ÁO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	·	2022/2	10.0	100	76	Aprovado)	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializ	acão				•		
	DE SEGURANÇA E F	· ·	•	2022/2	8.8	0	76	Aprovado)	
	Candido De Lima		Mestrado		0.0		. •	, .p. 0 1 a a c		
	i Otavio Dos Santos C	arrasco lunior	Especializa	acão						
Oldric	. Clavio Dos Garilos O	anasoo oano	Lopedializa	ayao						
2º Semes	stre									
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensa	do	
	-		Doutorado				70	pisperisa	uU	
	A Azambuja Lopes									
Paula	Maines Da Silva		Doutorado	1						



CPF do Portador : 030.469.550-57 Código de Controle : BBE8.2223.5B4C.AC76 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.8	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializad		0.0		. 0	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializad	ção				,
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	•	2023/1	10.0	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				-
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	9.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	10.0	88	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	10.0	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,7917

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.40
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.80
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	9.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.				
Nome					Código	ı		1
Gustavo	Fernandes Schmi	itz			2320	03538		
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVII			MAS	
Nacionalidad			UF			e Nascimento		
Brasileira	de Identidade	Óraão Evandidos do I	dontidodo		20/08	3/2001		CPF
3121719		Órgão Expedidor da l	deniidade					038.661.460-19
Ensino		DUAL DE ENSINC	MÉDIO IOSE	É DE OLIAF	DPOS			2023
Médio	- BRASIL	DOAL DE LINSING	NILDIO JOSE	L DL QUAL	JN03			2023
Ingresso via								
· ·	io - Ingresso: VESTIB	ΙΙΙ ΔΡ4						
	ucionais e de Reconhecimer							
	cimento: Portaria 299/		2/2012					
Renovacâ	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298	
Disciplina			2.0.0.0.00 20/.2					II HR Resultado
-				,o, co	JOI. 0 1101a	70 	. 0	
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				8.9	100	76	Aprovado
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RI	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.1	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.6	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	***	A Cursar
	•							
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
_	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
	IAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso
PROGRAMA		(IO			***	***	***	
TROGRAMA	ÇAO WEB							A Cursar
3º semes					***	***	***	A . O
BANCO DE D	AS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
		E E DDO 15700				***		A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE	OD 15700			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OR1F1O2			***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
50 compates				
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Turanash			Código				
Gustavo Henrique dos Sar	itos i respach			2310	08867			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	MALISE E DES	ENVOLVI	MENTO F	E SISTEI	MAS		
Nacionalidade	SHOLOGIA LIN AN	UF	LITTOLTI		e Nascimento	1170		
Brasileira				28/03/2005				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	L dentidade					CPF	
1135243218							600.307.340-37	
Ensino INSTITUTO DI	VINA PROVIDENCI	IA					2022	
Médio - BRASIL							L	
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7							
Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	1	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
,								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos	,	Canacializa		9.3	90	76	Aprovado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	Especializa	ya0	***	***	***	A C	
CULTURA RELIGIOSA	AMENTOTROTION	IONAL		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			0000/4				A Cursar	
•			2023/1	9.7	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	AENTO WED	Especializa		0.4	00	70		
•	MENTO WED		2023/1	9.1	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa	çao	***	***	***		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	KEDES DE COMPUT	IADORES		***	***	***	A Cursar	
2º Semestre	NDEDODIOMO			***	***			
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO					***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	9.2	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	9.3	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	8.8	100	76	Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Código 211005757						
Gustavo Henrique Santos I		211	005757				
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF			de Nascimento			
Brasileira		RS		04/0	09/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		1			CPF
5111622956							027.477.520-46
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE EDUCA	CAO BASICA	GOVERNA	DOR JO	RGE LACI	ERDA	2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM	_						
Importação - Ingresso: ENEM62							
Dados Institucionais e de Reconhecimen Reconhecimento: Portaria 299/2		2/2012					
			0/2010 =0 240) Cooão 1	Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecimento). Portaria 922/2016 L	J.O.O. de 26/12			.		LUD Decultode
Disciplina			Ano/Seme	estre not	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer	rtz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ação				
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ação				•
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		•	2021/1	9.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/1	7.1	0	76	Aprovado
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	acão				•
Joao Candido De Lima		Mestrado					
3000 Camarao 20 2 a		com.a.ac					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa		0.0		. 3	p
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Lopeolalize	2021/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa		0.0	100	7.0	πριοναάο
Cassio Haggeriobiei De Co	ola	Lopedializa	aya0				



CPF do Portador : 027.477.520-46 Código de Controle : 0419.81D1.260E.8D73 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	8.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	NA 4 I -	2021/2	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2021/2	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2021/2	0.0	100	70	Aprovado
•						
3º Semestre						
BANCO DE DADOS	Canacializa	2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	çao 2022/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022, 1	0	.00		, iprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	ção 2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		9.0	100	70	Aprovado
		3				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMI		2022/1	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	2022/2	0.7	0.4	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/2	8.7	84	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS	Modified	2023/1	9.9	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	8.1	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS	Doutorado	2022/2	9.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/2	3.2	100	70	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
5º Semestre		//				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Edinara Silveira Zambrano	Especializa	2023/1	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	ÇaU				
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2023/2	10.0	84	76	Aprovado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Cumprida: 1900

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3182

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00

Disciplinas Optativas									
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado				
	HR			Freq					
LIBRAS					Em Curso				
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso				



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Código 222003458						
Gustavo Lopes Daitx	2220)03458						
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOI VI	MENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AI	UF	OLIVO LVI		de Nascimento	ii A O		_
Brasileira		RS			1/1981			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			00/ 1	.,		CPF	_
7073390051	SSP						030.266.389-43	3
Ensino CNEC							1999	_
Médio - BRASIL								_
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						•	_
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298		
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
i rereseen, maragas								
40.0								
1º Semestre			0000/0		100			
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/2	8.0	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado		***	***			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	IONAL				***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	9.5	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/2	8.6	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	9.5	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	9.6	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/1	10.0	93	76	Aprovado	
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ação					
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	



CPF do Portador : 030.266.389-43 Código de Controle : D643.ABD4.1762.E552 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.				
Nome					Código			
	Gustavo Machado Lupim					16267		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VII	ΜΕΝΤΟ Γ	F SISTE	MAS	
Nacionalidad			UF			e Nascimento		
Brasileira	a		SC		01/0	5/2005		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF
6.909.16	4	SESP						104.098.439-89
Ensino	E.E.B. BULCÃO) VIANA					•	2022
Médio	- BRASIL							
Ingresso via								
	o - Ingresso: ENEM82							
	icionais e de Reconhecimen							
	cimento: Portaria 299/2							
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12					
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	9.0	100	76	Aprovado
COMUNICAÇ	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL				***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.0	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.7	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso
2º Semes		15550510140						
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
_	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
	FOS DE BANCO DE D				***		***	Em Curso
	RIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
_	IAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇAO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar
					A Guisai			

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	7.2	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	*** ***	*** ***	A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4750

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Mudança de Campus
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Gustavo Niedermeier Coel	lho			Código 221 0) 16426		
Curso					710120		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data d	le Nascimento		
Brasileira		SP		25/0	7/1998		
Documento de Identidade	dentidade					CPF	
9105194667					040.505.540-46		
Ensino IFC SANTA RO	OSA DO SUL						2015
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							
Importação - Ingresso: TRANSI							
Dados Institucionais e de Reconhecimer		V0040					
Reconhecimento: Portaria 299/			V0040 0 04	0 0 ~ 1	D		
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	7.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	LULLIL	7	100	70	πριονασο
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE				***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA	, <u>-</u>	010.12		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.0	100	76	
		Fan a sialina		6.0	100	70	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Especializa	içao 2022/2	0.0	06	76	Aprovado
•	VIEIVIO VVED	Maatuada	2022/2	9.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	DEDES DE COMBLIT	Mestrado	0000/4	40.0	0	70	A
•	REDES DE COMPOT		2023/1	10.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre	NDEDODICMO			***	***		
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO					76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	•				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇAO		2023/1	9.7	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.9	79	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	2023/2	9.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2022/2	8.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especialização				
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.6	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CO	MPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	2023/2	9.5	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***		***	Em Curso
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO D	E SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
			-		

CIENCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								_
Nome Gustavo Rosa Duarte				2020) 08634			
Curso CURSO SUPERIOR DE TEO	CNOLOGIA FM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTFI	MAS		
Nacionalidade	311020017	UF			e Nascimento	****		_
Brasileira		RS		10/0	4/2001			
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade							CPF	
1128232905							045.912.680-63	
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL RIACHUE	ELO					2019	
Médio - BRASIL							<u> </u>	
Ingresso via ENEM								_
Importação - Ingresso: ENEM54	1							
Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2								
Renovação de Reconhecimento	p: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/2	8.6	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	202 1/2	0.0	100	. 0	Aprovado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	· 			***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa		0.0	100	, 0	Aprovado	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Lopedianza	2021/2	9.4	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2021/2	0.1	100	, 0	Aprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		2022/1	7.0	0	76	Aprovado	
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado	LULLI	7.0	Ü	, 0	Aprovado	
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco lunior	Especializa	cão					
Giariei Giavio Dos Garios C	arrasco darnor	Lapcolaliza	çuo					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	9.2	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co	eta	Especializa		J.Z	100	70	πριονασο	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Lapecializa	çau 2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co		Especializa		10.0	100	70	πριονασο	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Lapecializa	çao 2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa		10.0	100	70	Αριοναύο	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA		Especializa	•	0.1	100	76	Aprovada	
	110	Mostrodo	2021/2	9.1	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ninicius Silveira Magnus Mestrado 3° Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 10.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESPECIAITURAS DE DADOS 2023/1 8.0 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Especialização LABORATÓRIO DE CRIATTIVIDADE E PROJETOS 2022/2 10.0 100 76 Aprovado Marise Hainzenreder Especialização Especialização Em Curso Em Curso Provado 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização Em Curso	PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	9.4	96	76	Aprovado
BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização LABORATÓRIO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 10.0 10.0 100 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 77 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 A Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 2023/	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
BANCO DE DADOS Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização LABORATÓRIO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 10.0 10.0 100 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 76 Aprovado 77 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 Aprovado 78 A Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 2023/	30 Samaatra						
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Bespecialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Bespecialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Bespecialização MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Bespecialização Especialização Especialização MODELAGEM DE SOFTWARE Bespecialização MODELAGEM DE SOFTWARE Bespecialização Cassio Huggentobler De Costa Bespecialização Bespecialização Especialização Bespecialização		2023/1	10.0	100	76	Aprovado	
ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Paulo Roberto Tassinari Ignacio PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Bespecialização MOSEMBER PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS PROJETOS PROGRAMA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS PROJETOS Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar		Especializa		10.0	100	70	πριονασο
Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2022/2 10.0 100 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização MODELAGEM DE SOFTWARE "" Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/1 10.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.5 97 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR "" Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS "" Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS "" Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM "" " A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM "" " A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS "" "" A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS "" "" A Cursar		'	-	8.0	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Paulo Roberto Tassinari Ignacio Paulo Roberto Tassinari Ignacio MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa PESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES PESENVOLVIMENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS PO Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS SO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO T	Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** Em Curso **** **** Em Curso **** **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** **** **** **** **** ****		Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES ESPECIALIZAÇÃO ESPECIALIZAÇÃO 2023/2 9.5 9.7 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS EM Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***	•	Especializa	ção				
Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.5 97 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** **** Em Curso CPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar A Cursar							
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.5 97 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS **** Em Curso **** Em Curso **** Em Curso **** Em Curso **** Em Curso **** Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** A Cursar OPTATIVA **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar A Cursar ***********************************				10.0	100	76	Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.5 97 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.5 97 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar	40 Somostro						
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.4 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***		PONENTES	2023/2	9.5	97	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 2023/2 9.1 92 76 Aprovado *** *** Em Curso *** *** A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar					-	_	•
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** Em Curso *** *** *** *** *** *** ***	GERÊNCIA DE PROJETOS			-		_	•
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	•
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar							
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	5º Semestre						
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar				***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
A Guida				***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar		SISTEMAS					A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1688

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1				
Nome			Código				
Halyson de Melo Xavier			2310	05976			
Curso SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DESENVOL	VIMENTO D	F SISTE	МДС		
Nacionalidade	SITOLOGIA EIII AII	UF		e Nascimento	WIAO		
Brasileira				2/2001			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	CPF				
9126010694						043.381.190-04	
Ensino MARCILIO DIA	S				•	2019	
Médio - BRASIL						•	
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM48							
Dados Institucionais e de Reconhecimer		/0040					
Reconhecimento: Portaria 299/			0.400 ~ .4.1	57 : 000			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D		<u>-</u>	· -			
Disciplina		Ano/Se	mestre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado	
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)	2023/1	9.5	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especialização				•	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.			***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2023/1	7.4	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especialização				•	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB	2023/1	7.7	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especialização				•	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA		***	***	***	A Cursar	
-							
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2023/2	0.0	12	76	Reprovado por Frequência	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS	2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	0.3	0	76	Reprovado por Frequência	
3º Semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	



CPF do Portador : 043.381.190-04 Código de Controle : 7E57.B412.CFE2.792A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
* * * * * * * *

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,1500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Haslan Borges Daitx		Códiç 202	90 3000377			
Curso		0000011				
	CNOLOGIA EM ANALISE E	DESENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade	Data	Data de Nascimento				
Brasileira	RS	22/0	09/1990			
Documento de Identidade		·				
9102310746	SJS/II				023.838.300-89	
Ensino					2008	
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecime						
Reconhecimento: Portaria 299/		00/40/0040 00400 ~ 4	D' : 000			
	to: Portaria 922/2018 D.O.U. de	<u></u>	.			
Disciplina		Ano/Semestre Not	a % Freq	lota	I HR Resultado	
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0	***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar	
-						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO	***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACION	•	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar	
,					71 Odrodi	
3º semestre						
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE	-	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS	***	***	***	A Cursar	
I ROOM WING TO OMENTADA A	0202100				A Cuisdi	

4º semestre



CPF do Portador : 023.838.300-89 Código de Controle : 5929.3177.B4AD.F1F4 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•	ilistorico Est	Colai						
Nome					Código					
	dro Enrique de Es	pindola Pereira e	Schumacher		1710	08305				
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	ENVOLVI	IMENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalida			UF			Nascimento				
Brasileira	а		RS		23/05	5/1999				
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade		'			CPF		
1106887	498	SSP						030.48	39.650-09	
Ensino	EEEM JOSE DI	E QUADROS							2016	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via										
	io - Ingresso: VESTIB									
	ucionais e de Reconhecimer		2/2042							
	cimento: Portaria 299/2			/2040 0 0.4	0.0 4.1		200			
	ão de Reconhecimento	D: Portaria 922/2018 i	J.U.U. de 28/12/	-		· -		LUD Des		
Disciplin	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	rota	II HK Kes	suitado	
Profe	ssor/Titulação									
1º Semes	stre									
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispen	sado	
Adriar	na Bueno Da Silva		Mestrado							
COMUNICAC	ÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	IONAI		***	***	***	A Curs	ar	
CULTURA R					***	***	76	Dispen		
	mo Ernesto Graff		Doutorado				70	Dispen	sauo	
Alisei	no Emesio Gian		Doutorado							
Thom	as Heimann		Doutorado							
Dougl	as Moacir Flor		Mestrado							
Clovis	Jair Prunzel		Doutorado							
Acir R	aymann		Doutorado							
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispen	sado	
Cassi	o Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção						
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2021/2	10.0	100	76	Aprova	do	
Vinici	us Silveira Magnus		Mestrado				. •	, .p		
	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		2023/1	8.8	0	76	Aprova	do	
	Candido De Lima		Mestrado	2020/1	0.0	v		, .p. 0 va		
	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		2022/2	2.3	0	76	Reprova	do por Nota	
	Candido De Lima		Mestrado	_ \ / _	2.0	v		1.001040	poi 1101u	
	i Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	cão						
Siurie	Clavio Dos Sanios C	arrasco Juriloi	Lapecializa	çau						

2º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2021/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/2	1.4	16	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/2	9.2	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	1.5	16	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	3.8	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	1.3	17	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	4.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializad	-	4.5		70	D E ^ :
•		2022/1	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	çao				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COI	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	E SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,5833

Movimentações do Estudante





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ano/Sem	nestre For	rma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ing	resso		Afastamento	Afastamento
2017/1	Entra	da via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2020/1	Trancado
2021/1	Mat	triculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	8.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.30
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	7.30
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	6.85
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.80
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	e Bauer Santos			Códig 221	90 014329				
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			de Nascimento			-
Brasileira	а		RS		26/	11/1996			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		•			CPF	
1121912	537							036.345.21	0-90
Ensino	JOSÉ DE QUA	DROS						2	015
Médio	- BRASIL								
	ucionais e de Reconhecime								
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12						
Disciplin	a			Ano/Semo	estre Not	a % Freq	Tota	I HR Resulta	do
Profe	ssor/Titulação								
1º Semes	etro								
	OS E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	9.0	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/1	3.0	100	70	Aprovado	
		JAMENTO PROFISSI			***	***	***	A Cursar	
CULTURA R		0/ IIII	01 t/ \L		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.6	96	76	Aprovado	
_	e Hainzenreder		Especializa		9.0	90	70	Aprovado	
	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB	Lapedializa	2022/1	9.7	92	76	Aprovado	
-	us Silveira Magnus	WENTO WED	Mestrado	2022/1	9.1	92	70	Aprovado	
	•	REDES DE COMPUTA		2022/1	8.4	0	76	Aprovado	
	Mario Dal Col Zeve	KEDEO DE OOMI OT	Doutorado	2022/1	0.4	U	70	Aprovado	
	i Otavio Dos Santos (Corregge Junior		2000					
Sidne	i Olavio Dos Santos C	Jarrasco Junior	Especializa	içao					
2º Semes	rtro								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
	a Azambuja Lopes	ND LB OT NOW O	Doutorado				70	Disperisado	
	Maines Da Silva		Doutorado						
Faula	Ividiries Da Silva		Doulorado						
ENGENHAR	IA DE SOFTWARE			2022/2	10.0	93	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaça	Especializa						
	TOS DE BANCO DE		Loposianiza	2022/2	9.5	100	76	Aprovado	
	o Huggentobler De Co		Especializa		0.0		. 5	, 151014440	
	RIO DE PROGRAMA		Lopoolaliza	2022/2	9.9	100	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh	•	Especializa		0.0		. 5	, 151014440	
	MAS COMPUTACION	· ·	Lopoolaliza	2023/1	9.3	96	76	Aprovado	
	us Silveira Magnus		Mestrado	2020/1	0.0	00	, 5	, 15101000	
VIIIICIO	ao onvona magnus		เพียงแสนป						



CPF do Portador : 036.345.210-90 Código de Controle : 3354.0195.6732.F61B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	8.8	92	76	Aprovada
ESTRUTURAS DE DADOS				-	76 70	Aprovado
		2023/1	9.1	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	çao				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.6	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.7	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar	
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE		***	***	***	A Cursar	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
						2 2

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3929

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.50



CPF do Portador : 036.345.210-90 Código de Controle : 3354.0195.6732.F61B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Nome Henrique dos Santos Brocca				。 4002371			
Curso	e dos Santos Broc	<u>ua</u>		2024	4002371			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	le		UF	Data o	de Nascimento			
Brasileira	ì		RS	26/0	3/2006			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
7120824	169	SSP					033.425.7	' 00-08
Ensino								2023
Médio	,							
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	icionais e de Reconhecimen		(0040					
	cimento: Portaria 299/2		-					
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1				
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Result	ado
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
	•							
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
	3						/ Cursur	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	3, 10 OIGENTIADICA	3232100					A Guisaí	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códig					
Henrique Gonça	lves Bossle.			202	3000695			
CURSO SUREDIA	OP DE TECN	OLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE GIGTEI	MAG		
Nacionalidade	OK DE TECH	OLOGIA LIVI AIV	UF		de Nascimento	VIAS		
Brasileira			RS		7/2005			
Documento de Identidado	e	Órgão Expedidor da lo					CPF	
1123100016		SSP					040.264.180)-90
Ensino	•						20)23
Médio							•	
Ingresso via Vestibular								
Ano/Semestre de E	ntrada: 2024/1							
Dados Institucionais e de								
Reconhecimento: P			-					
	onhecimento: P	ortaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1				
Disciplina				Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultad	0
Professor/Titul	ação							
1º semestre								
ALGORITMOS E PRO	GRAMAÇÃO			***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA	-	IENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COM	PUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DE	-	NTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGU			ADORES	***	***	***	A Cursar	
							71 Odisai	
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO	E EMPREENDI	EDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOI				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE B		oos		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PR				***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COM	-			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEE				***	***	***	A Cursar	
11.001.0.11.11.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.							A Guisai	
3º semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DA	DOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CI		PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOF				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORI		IETOS		***	***	***		
I KOGKAWAÇAO OKI		JL 100					A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1 2/			
Nome	ann			Código			
Henrique Krumenauer Ortmann Curso					10456		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM ANA	LISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		24/02	2/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Iden	ntidade					CPF
5117018407							033.028.690-02
Ensino SAGRADO							
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM72							
Dados Institucionais e de Reconhecimento		040					
Reconhecimento: Portaria 299/20			/0040 0 040	. 0 ~ - 4	D 4 000		
Renovação de Reconhecimento:	Portaria 922/2018 D.C	J.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummert	Z	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJA				***	***	76	Dispensado
Marione Rheinheimer		Mestrado				. •	2.0000000
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	cão				
CULTURA RELIGIOSA		Lopoolaniza	yuu	***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Cos	eta.	Especializa		7.0	100	, 0	rprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		Lapecializa	2022/1	7.1	88	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	7.1	00	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPLITAI		2023/1	2.7	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima	222022 001111 01712	Mestrado	2023/1	2.1	U	70	Neprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	DEDORISMO			***	***	***	A Curoor
ENGENHARIA DE SOFTWARE	DEDOMIONIO		2022/2				A Cursar
	wat Faraas	Fan 4 - ! - !!	2022/2	9.5	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzha FUNDAMENTOS DE BANCO DE DA	· -	Especializa	-	0.4	100	70	Λ := u= ,
		Fan 4 - ! - !!	2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Cos	īa	Especializa	çao				



CPF do Portador : 033.028.690-02 Código de Controle : 3009.C610.9418.DF96 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	7.3	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	6.6	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	4.6	92	76	Reprovado por Nota
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	3.8	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	ONENTES	2023/2	0.9	16	76	Reprovado por Frequência
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	011211120	2023/2	0.9	0	76 76	Reprovado por Frequência
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	V. I ***	U	***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	
TECNOLOGIAG MOVEIS						A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,3267

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					0/1				
Nome	e Valim Ribas				Código	01491			
Curso			2220	01491					
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	ΜΕΝΤΟ Γ)F SISTFI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	a		RS		26/04	4/2002			
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF	
5129473	591							012.147.	880-76
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇÃO MARO	CÍLIO DIAS					2020
Médio	- BRASIL							•	
Ingresso via	ENEM								
	io - Ingresso: ENEM70								
	ucionais e de Reconhecimen		/0040						
	cimento: Portaria 299/2			0/0040 004		D / :			
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12						
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Result	tado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO			2022/2	8.6	100	76	Aprovado	
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.1	96	76	Aprovado	
Marise	e Hainzenreder		Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	•	2022/2	9.9	96	76	Aprovado	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	7.7	0	76	Aprovado	
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação					
			•						
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***		***	Em Curso	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.6	100	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ação					
	TOS DE BANCO DE D	. •	•	2023/1	9.9	96	76	Aprovado	
Paulo	Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ação					
	RIO DE PROGRAMAÇ		•	2023/1	10.0	96	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa					•	
	IAS COMPUTACIONA		•	2023/1	7.7	96	76	Aprovado	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					•	
	•								



CPF do Portador : 012.147.880-76 Código de Controle : EABC.D294.C734.95C7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	9.7	96	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.1	96	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	7.6	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.2	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
120110200I/10 INIOVEIO					Lili Cuiso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8417

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	linicios Sobioszcz	nski do Arquio		Códig	。 4 000962			
Hicaro Vinicios Sobieszczanski de Araujo Curso			202	+000902				
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DI	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	de		UF	Data o	de Nascimento			
Brasileira	а		RS	18/1	0/2001			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
3117934	822	SSP					046.197.94	0-31
Ensino							20)22
Médio	,							
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	ucionais e de Reconhecimen		/0040					
	cimento: Portaria 299/2		-	10/0040 -0 040 0 = - 4	D 4 000			
): Portaria 922/2018 L	0.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1				
Disciplin	a			Ano/Semestre Nota	n % Freq	lota	I HK Resultad	10
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA R	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
	•							
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	IA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMEN ¹	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
	,						/ Curou	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	3						A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								1
Nome				Código 171006412				
Hipolito Dorval Delabari He	enriques			1710	06412			
Curso SUPERIOR DE TEO	CNOLOGIA EM AN	ALIGE E DEG	SENIVOLVII	MENTO D	E CICTEI	MAG		
Nacionalidade	SNOLOGIA EIVI AIV	UF	SEINVOLVII		e Nascimento	VIAS		
Brasileira		RS			7/1996			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide			00,01	7.000		CPF	
7102592149	SSP/DI						032.12	25.490-25
Ensino MARCILIO DIA	S							2016
Médio - BRASIL								
Dados Institucionais e de Reconhecimen	to do Curso							
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12			· -	-		
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	IHR Res	sultado
Professor/Titulação								
•								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispen	eada
Adriana Bueno Da Silva	,	Mestrado				70	Dispen	Sauo
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSIO			***	***	76	Dianan	ando
-	WILLIAM OF INOTION	Doutorado				70	Dispen	Sauu
Maria Alice Da Silva Braga Jane Sirlei Kuck Konrad								
		Especializa Mestrado	içau					
Daisy Batista Pail Daniela Duarte Ilhesca								
		Mestrado	-~-					
Mozara Rossetto Da Silva CULTURA RELIGIOSA		Especializa	açao	***	***	70	Diaman	
		Davitanada				76	Dispen	isado
Thomas Heimann		Doutorado						
Douglas Moacir Flor Clovis Jair Prunzel		Mestrado						
		Doutorado						
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado						
Acir Raymann INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Doutorado		***	***	76	Dianan	aada
•	oto	Canacializa				76	Dispen	ISauo
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Especializa	açao	***	***	76	Dianan	aada
	ILINIO WLD	Mootrodo				76	Dispen	ISauo
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	PEDES DE COMPLITA	Mestrado		***	***	70	Diaman	
•	KEDEO DE COMI OTA					76	Dispen	Sauo
Caroline Porto Antonio PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	PEDES DE COMPLITA	Mestrado	2022/2	0.0	0	70	Damesta	ala man Mata
Joao Candido De Lima	CEDEO DE COMI OTA		2022/2	0.0	0	76	Keprova	do por Nota
Sidnei Otavio Dos Santos C	arracco lunior	Mestrado	200					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F		Especializa	-	1.0	0	76	Donrace	do nor Nota
. Tarton 100 DE OEGOTANÇA E I	LDLO DE COMI OTA	LOILLO	2023/2	1.0	0	76	кергоча	do por Nota

2º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A C
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	76	A Cursar Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıcão			70	Disperisado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		.90.0	***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					•
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	-				
PROGRAMAÇÃO WEB	Maatuada	2022/2	9.4	88	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	0.0	24	76	Reprovado por Frequência
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	3.2	100	76	Reprovado por Nota
Marise Hainzenreder	Especializa	ıção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/2	1.8	25	76 70	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES	2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa TECNOLOGIAS MÓVEIS	Especializa	-	0.4	100	70	
	Montrodo	2022/2	8.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Mestrado Especializa	ıcão				
Lucus (Youngues Conwartzhaupt i Ogaca	Lopedializa	iyao				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

OPTATIVA *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,8167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	8.10
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	8.30
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	8.50
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES	68	7.90
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES / CAMPUS TORRES	136	6.75
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.90
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS OPERACIONAIS	CAMPUS TORRES	68	6.00
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES	68	7.30
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	8.80
OPTATIVA	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES	68	7.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		11100	000 =0.	Joiai						
Nome				Código						
lago Bec	ker Cardona				211002100					
Curso	OUDEDIOD DE TE	ONOLOGIA EM ANALLI	0E E DE0		MENTO D	E OLOTE				
Nacionalidade		CNOLOGIA EM ANALI	JF	ENVOLVI		Nascimento	VIAS			
Brasileira			RS			2/2000				
Documento d		Órgão Expedidor da Identida			01702	72000		CPF		
11106215								3.290-51		
Ensino	EJA SANTA RI	TA							2018	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via	-								-	
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR6								
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							•	
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/201	2							
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.O.l	J. de 28/12/	/2018 nº 24	9 Seção 1 I	Página 283	3-298			
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Res	ultado	
Profes	sor/Titulação									
	3									
40.0	I									
1º Semest		a		2023/2	0.0	7.4	70	ь .	F 4 :	
	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				0.0	74 ***	76 ***		or Frequência	
-	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursa		
						***		A Cursa		
-	O A COMPUTAÇÃO	AENTO MED			***		***	A Cursa		
-	O AO DESENVOLVIN			2023/2	0.0	8	76		or Frequência	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTADO	DRES		***	***	***	A Cursa	ır	
2º Semesi	tre									
	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursa	ır	
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2023/2	0.0	12	76	Reprovado p	or Frequência	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursa	•	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	QÃO			***	***	***	A Cursa		
	AS COMPUTACION				***	***	***	A Cursa	ır	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursa		
	•							7.00.00	•	
3º Semest	tre									
BANCO DE D	ADOS				***	***	***	A Cursa	ır	
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursa	ır	
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursa		
MODELAGEN	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursa		
PROGRAMAC	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursa		
•	•							5 4.50	•	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2020/2	Reopção de Curso
2023/2	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				1					
Nome	200			Código 221011908					
lago Suarez Becker Mendor	ica			2210	711900				
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade		UF			le Nascimento				
Brasileira		RS		18/1	1/1997				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF		
6091841921							042.051.070-21		
Ensino ESCOLA ESTAD	•	2014							
Médio - BRASIL									
Ingresso via Transferência							,		
Importação - Ingresso: TRANSFI	ERENCIA.1								
Dados Institucionais e de Reconhecimento									
Reconhecimento: Portaria 299/20									
Renovação de Reconhecimento:	Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-			
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				***	***	76	Dispensado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJA	IONAL		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA	. •		***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.5	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Cos	to.	Especializa		9.5	100	70	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		Especializa	2022/1	9.7	100	76	Aprovado		
	LIVIO WLD	Mestrado	2022/1	9.7	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPLIT			***	***	76	Diananaada		
I KINOII 100 DE GEGORANÇA E K	EDEO DE COMI O I	ADOREO				76	Dispensado		
20 Camanatura									
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	DEDONISIVIO			***	***				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DA	ADOS			***	***	76 70	Dispensado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃ			0000/4			76 70	Dispensado		
•			2023/1	10.0	95	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartzha PLATAFORMAS COMPUTACIONA	. •	Especializa	açao	de de de	t t t				
	15			***	***	76	Dispensado		
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/1	8.7	96	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
3º Semestre									
BANCO DE DADOS			2023/1	9.7	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Cos	sta	Especializa	ação						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.7	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE	•	,	***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.6	100	76	Aprovado
,		2020/2	5.0	100	70	πριονασο
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/1	7.0	0	76	
	5	2022/1	7.0	U	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar		
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar		
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	***	***	***	A Cursar		
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2500

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
-	2022/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO ESTRUTURADA / LOGICA COMPUTACIONAL	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	140	10.00
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	REDES E SISTEMAS DISTRIBUIDOS / SEGURANCA E AUDITORIA DE SISTEMAS	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	140	10.00
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE / PROJETO DE SOFTWARE	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	140	10.00
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	MODELAGEM DE DADOS	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	70	10.00
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANINZACAO DE COMPUTADORES	UNIVERSIDADE NORTE DO PARANA - UNOPAR	70	10.00
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ANALISE E MODELAGEM DE SISTEMAS	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	70	10.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE BRASILEIRA E CIDADANIA	UNIVERSIDADE PITAGORAS UNOPAR	100	10.00



CPF do Portador : 042.051.070-21 Código de Controle : A2C8.BC17.8220.2CB8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Igor Garcia Cunha de Olive	aira			Código 172008416				
Curso	- II a			1720	100410			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DESE	NVOLVI	IENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira	Órgão Expedidor da I	RS		25/0	7/1997			
Documento de Identidade				CPF				
5117090951	SSP	~					024.417.740-69	
	EDUCAÇÃO BARA	AO DE TRAMAN	IDAI				2015	
Médio - BRASIL								
Dados Institucionais e de Reconhecimer		0/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/			040 0040		D′ : 000			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 i				<u> </u>		J. UD. Describeds	
Disciplina		4	Ano/Seme	stre nota	% Freq	lota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***	***	76	Dispensado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		***	***	76	Dispensado			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		***	***	76	Dispensado			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I		TADORES		***	***	76	Dispensado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado				. 0	2.0000000	
Timorae Cirrona magnae								
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	76	Dispensado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	CÃO			***	***	76	Dispensado	
PLATAFORMAS COMPUTACION				***	***	76	Dispensado	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	76	Dispensado	
, -						, 0	Вюропоско	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS			2023/1	9.2	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co	nsta	Especializaçã		0.2	100	, 0	rprovado	
ESTRUTURAS DE DADOS	·	Lopodianzaça		***	***	76	Dispensado	
Ramon Dos Santos Lumme	rt7	Mestrado				70	Disperisado	
Namon Dos Santos Eumine	114	เพียงแสนบ						
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	F F PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
L. DOWN ON DE ON MINDAD	1 1100_100						A Guisal	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

)
ado
ado
)
)
)
ado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1444

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES	68	6.00
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES	68	7.20





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	GESTAO DA INFORMACAO	CAMPUS TORRES	68	6.50
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SEGURANCA DE SISTEMAS	CAMPUS TORRES	68	6.80
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.90
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	QUALIDADE E AUDITORIA DE SOFTWARE	CAMPUS TORRES	68	6.00
PROGRAMAÇÃO WEB	76	ESTRUTURAS DE DADOS II	CAMPUS TORRES	68	6.00
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	6.90
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES	68	8.20
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	7.20
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES	68	6.50





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Irigues Borges				Códig	o 016396			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			de Nascimento			_
Brasileira	ì		RS		12/0	1/2004			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	_
7313983								029.038.130-43	3
Ensino	INSTITUTO FE	DERAL CATARINE	NSE				•	21	
Médio	- BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	_
Ingresso via	ENEM								_
Importaçã	o - Ingresso: ENEM6	4							
Dados Institu	icionais e de Reconhecime	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	3			Ano/Semo	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes									
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
Paulo	Roberto Tassinari Igr	nacio	Especializ	ação					
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO	ONAL		***	***	76	Dispensado	
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializ	ação					
Italo N	unes Ogliari		Doutorado)					
Grazie	ela Macuglia Oyarzab	al	Doutorado)					
CULTURA RE					***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.7	100	76	Aprovado	
Cassic	Huggentobler De Co	osta	Especializ	acão				r	
	O AO DESENVOLVII		Lopoolani	2022/2	9.5	96	76	Aprovado	
_	Rodrigues Schwartzh		Especializ		0.0	00	. 0	719101440	
	-	REDES DE COMPUTA	•	2022/2	6.1	0	76	Aprovado	
	Candido De Lima		Mestrado	2022/2	0.1	U	70	Aprovado	
		Namaaaa I		~ _					
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializ	açao					
2º Semes									
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.5	100	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializ	ação					
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/1	9.9	96	76	Aprovado	
Paulo	Roberto Tassinari Igr	nacio	Especializ	ação					
	· ·		-	-					



CPF do Portador : 029.038.130-43 Código de Controle : 2C94.F6DC.D2E6.8613 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				·
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	•	2023/1	8.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.7	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.3	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.5	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.1	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7769

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

adda o do Aprovonamonto					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.90





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 76 CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO CAMPUS TORRES 76 8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Igor Witt da Rocha				2310	003111		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVII	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			le Nascimento		
Brasileira		RS		01/1	1/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
6109832177	SSP						039.601.990-07
Ensino ESCOLA ESTA	ADUAL EDUCAÇÃO	BASICA PF	ROFESSOR				2022
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1					
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	1 % Freq	I ota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		2023/2	9.1	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	8.9	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES		***		***	Em Curso
,							
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
-							
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar
-							
4º Semestre							
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÃ	ĎES ORIENTADA A CO	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
,							



CPF do Portador : 039.601.990-07 Código de Controle : 5968.DAAA.C964.14BC https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/2	Mudança de Campus





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código 232003618				
Ingrid dos Santos Grossmann Curso				2320	03618			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade UF			Data de Nascimento					
Brasileira			10/11/1986					
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade		ntidade					CPF	
2064696525							009.922.580-81	
Ensino CEJA							2005	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIE							,	
Dados Institucionais e de Reconhecime								
Reconhecimento: Portaria 299		-						
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12/			· -			
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				***	***	***	A Cursar	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL				***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/2	7.9	96	76	Aprovado	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB			2023/2	***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES				***		***	Em Curso	
T Kilvoli 100 DE OEGOTO IIVQA E	KEDEO DE OOMI OTA	DONLO					EIII Cuiso	
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO				***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA				***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
T NOONAWAQAO WED							A Cuisai	
3º semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS				***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS				***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9000

Movimentações do Estudante

mo minoritago.	oo ao no no no no no no no no no no no no no			
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	EDUCACAO FISICA - BACHARELADO -		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1 2/11				
Nome	la Cilva Cardana				Código				
Curso	da Silva Cardoso				2220	04794			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	мас		
Nacionalidad		SITOLOGIA EIN AIT	UF	LITTOLVI		e Nascimento	WIAO		
Brasileira			RS			3/2001			
Documento d		Órgão Expedidor da Ide						CPF	
11142488	808						İ	054.346.5	50-01
Ensino	SAGRADO SAG	O DOMINGOS					<u> </u>		2018
Médio	- BRASIL							<u> </u>	-
Ingresso via	Transferência								
Importaçã	o - Ingresso: TRANSI	FERENCIA.1							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resulta	ado
Profes	ssor/Titulação								
110103	33017 i italação								
1º Semes		_							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	96	76	Aprovado	
	Roberto Tassinari Ign		Especializa	ção					
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	ONAL		***	***	76	Dispensade)
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensad)
Ricard	o Willy Rieth		Doutorado						
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
Clovis	Jair Prunzel		Doutorado						
Anseln	no Ernesto Graff		Doutorado						
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.9	96	76	Aprovado	
	Hainzenreder		Especializa	cão					
	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Zopodianza	2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
-	Rodrigues Schwartzh		Especializa		10.0	100	, 0	Aprovado	
	•	REDES DE COMPUTA	•	•	7.0	0	76	Anroyada	
				2022/2	7.8	0	76	Aprovado	
	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	çao					
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
00.0	•								
2º Semes		NDEDODICAG							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDOKISMO			***	***	76	Dispensad)
	Azambuja Lopes		Doutorado						
Paula	Maines Da Silva		Doutorado						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A . O
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		0000/0		00		A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/2	9.0	96	76	Aprovado
-		2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	-				
		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	7.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.1	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/2	***	30	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.7	100	76	Aprovado
THOUR WILLIAM ONLE THE STATE OF		2023/2	3.1	100	70	Αριοναάο
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	8.9	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
						0 a 00
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0583

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.70
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.70

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Name				Ofdina					
				Código	231009915				
	0			2310	09915				
	NOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOI VI	MENTO D	S SISTE	MAS			
Nacionalidade	SHOLOGIA LIII AI	UF	<u>SLITT OLTI</u>		e Nascimento				
Brasileira				04/1	1/2004				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade					CPF		
8114300935							053.885.320-46		
Brasileira Documento de Identidade S114300935		NSE CAMPL	JS AVANÇ	ADO SOM	/BRIO		2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM66	3								
	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12							
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
-									
10 Samastra									
)		2023/1	10.0	96	76	Aprovado		
		Especializa		10.0	30	70	Aprovado		
•		•	açao	***	***	76	Dispensado		
•	,	.01.7.12		***	***	***	A Cursar		
			2023/1	0.6	06	76			
		Capacializa		9.6	96	76	Aprovado		
	MENTO WER	Especializa	açao 2023/1	9.9	96	76	Aprovado		
-	ILINIO WEB	Capacializa		9.9	90	70	Aprovado		
	DEDES DE COMBLIT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	açao	***		***	F C		
FRINCIFIOS DE SEGURANÇA E F	VEDES DE COMPOT	ADORES					Em Curso		
00.0									
	IDEDOBISMO			***	***	***	A O		
	NDEDOKISINO		0000/0	0.7		70	A Cursar		
	MD00		2023/2	9.7	96	76	Aprovado		
			2023/1	10.0	96	76	Aprovado		
_		Especializa	-						
			2023/2	9.0	100	76	Aprovado		
	AIS		2023/1	8.2	96	76	Aprovado		
		Mestrado							
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	10.0	96	76	Aprovado		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		*** *** ***	***	*** *** ***	A Cursar Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	7.9	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	

COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Taivaira Bauar			Códig				
Curso	Teixeira Bauer	202	4000138					
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF		de Nascimento			
Brasileira	a		RS	24/1	2/2005			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	-			CPF	
9136845	931	SSP					057.766.48	30-84
Ensino							2	2023
Médio								
Ingresso via								
Ano/Seme	estre de Entrada: 2024	1 /1						
	ucionais e de Reconhecimen							
	cimento: Portaria 299/2		_					
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-	,	
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resulta	do
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
	ÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI	•			***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar	
							A Oursai	
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar	
1100101010	Ç/ (O VVED						A Guisai	
3º semes	tro							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OR IETOS		***	***	***		
INOGRAMA	AVO OKIFIKI VDV V (JUJE 100					A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Ismael de Souza Alves				Código 2010	02323		,
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVII	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		24/0	7/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
2123119832	SSP						037.900.630-88
Ensino IEE MARCILIO	DIAS						2019
Médio - BRASIL							.
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7						
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
Ţ							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	1		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr		Canacializas		9.0	100	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		Especializaç	ao	***	***	***	A C
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTOT KOLISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar
-	MENTO MED		0000/0				A Cursar
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII			2022/2	1.4	13	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzl	•	Especializaç	ao	***			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre	NEEDODIONO						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE			2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMA				***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 3,6667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Trancado
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Jaqueline da Costa Pacheo	0			1710	09035		
CURSO SURERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANI	ALICE E DEC	SENIVOL VII	MENTO D	E CICTEI	M A C	
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EWI AN	UF	SENVOLVII		Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			1/1988		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide			23/1	17 1 300		CPF
9117349689	SSP	aaao				ŀ	041.771.060-70
Ensino MARCÍLIO DIAS							
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM52	2						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	to do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/	2012					
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1 I	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
. rorosoci, managas							
40.0							
1º Semestre			0000/4		0.0	70	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.7	80	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	0.1	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	DNAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		2023/1	7.6	75	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2022/1	0.0	36	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	2022/1	0.9	0	76	Em curso
Sidnei Otavio Dos Santos Ca	arrasco Junior	Especializa	ação				
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT <i>A</i>	ADORES		***		***	Em Curso
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.2	76	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		2023/2	6.7	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	***	***	***	A Cursar
3º Semestre				
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,3143

Movimentações do Estudante

_	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Desistente
	2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.70

Discip	olinas	Optat	ivas
--------	--------	-------	------

Disciplina Total de Semestre Nota % Resultado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

	HR	Freq
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO		Em Curso
Torres, 25 de Abril de 2024.		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
	e Demetrio Teixei	ra				005723			
Curso									
CURSO S	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO [DE SISTE	MAS		
Nacionalidade)		UF			le Nascimento			
Brasileira					13/0	9/2004			
Documento de		Órgão Expedidor da Ide	entidade					CPF	
06893439	EEB JOÃO FR	A C C C T T O						068.934.399-03	
Ensino Médio	- BRASIL	ASSETTO							
Ingresso via V									
=	o - Ingresso: VESTIB	IJI AR6							
	cionais e de Reconhecime								
Reconheci	mento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/	2012						
Renovação	de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado		
Profes	sor/Titulação								
1º Semest									
	re S E PROGRAMAÇÃ(<u> </u>		2023/2	8.4	100	76	Aprovado	
		JAMENTO PROFISSIO	ONAI	2023/2	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE		o/ willing the recit	J11/12		***		***	Em Curso	
	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.8	92	76	Aprovado	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	9.1	96	76 76	Aprovado	
-		REDES DE COMPUTA	ADORES	2023/2	9.1 7.4	0	76 76	Aprovado	
	andido De Lima	NEDEO DE OOMI O 17	Mestrado	2023/1	7 . 4	U	70	Aprovado	
30a0 C	andido De Lima		Mestrado						
2º Semest	rο								
	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
	∕laines Da Silva		Doutorado				70	Візрепзии	
i adia i	vianies Da Giiva		Doutorado						
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2023/2	9.0	100	76	Aprovado	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2020/2	***	***	***	A Cursar	
	O DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso	
	AS COMPUTACION				***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇ					***	***	***	A Cursar	
								, Conton	
3º Semest	re								
3° Semesi	10								
BANCO DE DA					***	***	***	A Cursar	
	ADOS				***	***	***	A Cursar A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5400

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.50





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•	ilistorico Es	Colai					
Nome					Código				
Jeferson	Machado Raupp				2310	25323			
CURSO	SUBERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN			MENTO D	C CICTE	M A C		
Nacionalidade		CNOLOGIA EM AN	UF	DENVOLVII		Nascimento	WAS		
Brasileira			01			0/1986			
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade							CPF		
20837119		- 19-1 - 17 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 1							8.210-71
Ensino	JORGE LACER	RDA							2004
Médio	- BRASIL								
Ingresso via \									
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR4.5							
Dados Institud	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconheci	imento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovação	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	Seção 1 l	Página 283	3-298		
Disciplina	1			Ano/Seme	stre Nota	% Freq	Tota	I HR Res	ultado
Profes	sor/Titulação								
1º Semest	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO)			***		***	Em Cui	rsn
		JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***	A Curs	
CULTURA RE					***	***	***	A Curs	
	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Curs	
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	7.3	96	76	Aprova	
-		REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	***	***	***	A Curs	
11(11(0)) 1001		KEDEO DE OOMI OT	ABORLO					A Cuise	וג
2º Semest	tro								
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	
_	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Curs	
	IO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Curs	
	AS COMPUTACIONA				***	***	***	A Curs	
PROGRAMAÇ		W.			***	***	***	A Curs	
TROOKAWAÇ	JAO WEB							A Cursi	וג
3º Semest	re								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursa	ar
ESTRUTURAS					***	***	***	A Curs	
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Curs	
	1 DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Curs	
	, = =							/ \ Oui 30	A1

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Jeisson Rocha da Cunha				5100	5145		
CURSO SUPERIOR DE TE	ECNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		18/04	4/1984		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
6088576514	SJS						002.993.640-38
Ensino ESCOLA SÃO	PAULO ULBRA						2002
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecim							
Reconhecimento: Portaria 299							
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	l HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÂ	ΟÀ			***	***	***	A Cursar
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	IMENTO WEB			***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREI	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	\ÇÃO			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	NAIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre							
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇ	ÕES ORIENTADA A CO	MPONENTES		***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,9000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1				
Nome	l - O'lbasina Daisa			Código					
	ka Silveira Paiva				2220	04425			
CURSO S	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOI VI	MENTO F)F SISTEI	мдѕ		
Nacionalidad		ONOLOGIA EIII AI	UF	OLIVOLVI		e Nascimento	WIAO		
Brasileira			RS		1	4/2001			
Documento d		Órgão Expedidor da I						CPF	_
6115489665								031.472.490-77	7
Ensino	ESC EST ED BAS GOVERNADOR JORGE LACERDA							2020	
Médio	- BRASIL	BRASIL							
Ingresso via	Transferência								_
Importaçã	o - Ingresso: TRANS	FERENCIA.1							
	cionais e de Reconhecime								
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	l			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	sor/Titulação								
	•								
1º Semes	tro								
	ME S E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	10.0	96	76	Aprovado	
			Canacialia		10.0	90	70	Aprovado	
	Roberto Tassinari Igr ÃO PARA O DI ANE	iacio JAMENTO PROFISS	Especializ	açao	***	***	***	A C	
CULTURA RE		DAMENTO I NOI 100	IONAL		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			0000/4				A Cursar	
_	_			2023/1	9.9	96	76	Aprovado	
	Hainzenreder	MENTO MED	Especializ	-	0.5				
-	O AO DESENVOLVII			2022/2	9.5	99	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh		Especializ	-					
	-	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	7.2	0	76	Aprovado	
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes									
	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.4	93	76	Aprovado	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializ	ação					
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.5	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializ	ação					
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	6.5	89	76	Aprovado	
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB			2023/1	7.6	96	76	Aprovado	
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado					•	
	S								

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS TECNOLOGIAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TO SEMESTRE	BANCO DE DADOS	0000/0				5
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 8.0 88 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar CPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** *** *** A Cursar #** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar #** *** A Cursar ##* *** A Cursar			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS **** **** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL **** **** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** **** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS **** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM **** **** A Cursar OPTATIVA **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.0	88	76	Aprovado
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** OPTATIVA *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar	MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** OPTATIVA *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar	4º Semestre					
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	5º Semestre					
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
7. 64.64	OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7600

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Códi	•			
	ara Machado			91013075					
CURSO	SUBEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENIVOLVI	MENTO	DE CICTEI	MAG		
Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EIVI AN	UF	DENVOLVI		de Nascimento	VIAS		
Brasileira			SC			12/1988			
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id			20/	12/1000		CPF	
9100038	042	SSP						014.662.930-20	
Ensino	Ensino EEEB. MARECHAL DEODORO								
Médio	- BRASIL							<u> </u>	
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						,	
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção	1 Página 283	3-298		
Disciplina	а			Ano/Sem	estre No	ta % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	•								
1º Semes	4								
	OS E PROGRAMAÇÃO)		2020/1	9.2	100	76	Aprovado	
	-		Mestrado	2020/1	9.2	100	70	Aprovado	
Adriana Bueno Da Silva Mestra COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					***	***	***	A Cursar	
-		WEIVIOT KOTION	OI VI		***	***	***	A Cursar	
	CULTURA RELIGIOSA INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2020/1					
-	-	voto.	Canadializa		8.6	100	76	Aprovado	
	o Huggentobler De Co O AO DESENVOLVIN		Especializa	-	2.4	20	76	Danrovada nar Fraguância	
_	O AO DESENVOLVII			2023/2 2021/1	3.4	39	76 76	Reprovado por Frequência	
-		WEINTO WEB	Mootrodo	2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência	
	ıs Silveira Magnus DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT	Mestrado	2020/1	7.2	100	76	Anroyada	
	n Dos Santos Lumme			2020/ I	1.2	100	76	Aprovado	
Ramo	n Dos Santos Lumme	ΠZ	Mestrado						
2º Semes	tro								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE	NDEDOMONIO		2020/2	7.0	100	76	Aprovado	
	o Huggentobler De Co	esta	Especializa		7.0	100	70	Aprovado	
	us Silveira Magnus	osia	Mestrado	içau					
	TOS DE BANCO DE I	DADOS	Mestrado	2020/2	8.0	100	76	Aprovado	
	D Huggentobler De Co		Especializa		0.0	100	70	Aprovado	
	RIO DE PROGRAMAÇ		Lopecializa	içau 2023/2	1.2	39	76	Renrovado nor Fraguência	
	RIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	5.8	39 100	76 76	Reprovado por Frequência Reprovado por Nota	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2020/2	5.0	100	10	Neprovado por Nota	
	1AS COMPUTACION		เขเธอแสนบ	2020/2	9.6	100	76	Anroyada	
			Mostrada	2020/2	8.6	100	76	Aprovado	
VINICIL	ıs Silveira Magnus		Mestrado						



CPF do Portador : 014.662.930-20 Código de Controle : 7C29.23E7.1539.919B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre BANCO DE DADOS STRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Mestrado Winicius Silveira Magnus Mestrado MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Frequência Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS DOutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS FUNDAMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SISTEMA	PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2021/1 3.7 66 76 Reprovado por Frequência Vinicius Silveira Magnus Mestrado MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	3º Semestre						
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 5.7 18 76 Reprovado por Frequência LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2021/1 3.7 66 76 Reprovado por Frequência Vinicius Silveira Magnus Mestrado MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização **** **** A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS **** **** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL **** **** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2020/2 8.5 0 76 Aprovado TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** **** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS ****	BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2021/1 3.7 66 76 Reprovado por Frequência Vinicius Silveira Magnus Mestrado Vinicius Silveira Magnus Mestrado Vinicius Silveira Magnus Mestrado Vinicius Silveira Magnus Vinicius Silveira Magnus Mestrado Vinicius Silveira Magnus Acursar Vinicius Silveira Magnus Vinicius Silveira Magnus Vinicius Silveira A Cursar	ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
Vinicius Silveira Magnus Mestrado MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota 2021/1 2.5 Reprovado por Nota 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota 2021/1 2.5 A Cursar A Cursar A Cursar DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DOUTORADO Sºº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	5.7	18	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE 2021/1 2.5 100 76 Reprovado por Nota Cassio Huggentobler De Costa Especialização **** **** **** **** **** A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS **** **** **** **** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES **** **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL **** **** **** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** **** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2020/2 8.5 0 76 A Cursar **** **** **** A Cursar **** **** **** A Cursar **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** **** **** A Cursar **** **** **** **** **** **** *** ***	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2021/1	3.7	66	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS **** **** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES **** **** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL **** **** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2020/2 8.5 0 76 Aprovado Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/1	2.5	100	76	Reprovado por Nota
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar							
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar							
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***	-	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Doutorado *** *** A Cursar *** A Cursar Desenvolvimento de sistemas móveis Laboratório de simulação e prototipagem OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar				***	***	***	A Cursar
Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar				***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2020/2	8.5	0	76	Aprovado
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	and the second of the second o	Doutorado					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar							
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar							
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar				***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	•			***	***	***	A Cursar
				***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar		SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6714

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

None			O f all an					
Nome Joana Pires Roldao			Código 231012302					
Curso			2310	112302				
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS			
Nacionalidade	UF		Data de Nascimento					
Brasileira			14/0	3/2005				
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF		
9120830139						037.738.690-10		
Ensino E.E.E.B. GOVERNADOR JORGE LACERDA						2022		
Médio - BRASIL								
Ingresso via ENEM								
Importação - Ingresso: ENEM60 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2	2012							
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.		2/2018 nº 2/1	Secão 1	Página 283	2-208			
Disciplina	O.O. de 20/12					I HR Resultado		
		Allo/Ocilic	23110 14010	70 T T C Q	Tota	TIN Nesultado		
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2023/1	6.8	92	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos	Especializa	ação						
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2023/1	8.7	100	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder	Especializa	-						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2023/1	8.0	80	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos	Especializa	-						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTA	DORES	2023/1	6.0	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima	Mestrado							
2º Semestre			***	***	***			
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***		A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS					***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		0000/0				A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	1.5	0	76	Reprovado por Frequência		
20 Compostus								
3º Semestre BANCO DE DADOS			***	***	***	A C		
			***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS			0.05			A Cursar		



CPF do Portador : 037.738.690-10 Código de Controle : 747D.E33D.24A9.F5C7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	dua Dama Dimas			Código 211008343						
Joao An Curso	dre Beza Pires				2110	JU8343				
	SUPERIOR DE TECN	IOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO I	DE SISTFI	MAS			
Nacionalidad			UF	Data de Nascimento						
Brasileira	a		RS		26/1	0/2001				
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		1			CPF		
3129700								008.418.2	260-13	
Ensino									2019	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via		A D 7 <i>E</i>								
	io - Ingresso: VESTIBUL ucionais e de Reconhecimento									
	cimento: Portaria 299/20		/2012							
	io de Reconhecimento: F			2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298			
Disciplina								I HR Result	ado	
-						•				
Profes	ssor/Titulação									
1º Semes				0004/4		400				
	S E PROGRAMAÇÃO			2021/1	9.7	100	76	Aprovado		
	n Dos Santos Lummertz ÇÃO PARA O PLANEJAI	MENTO DDOEISSI	Mestrado		***	***	***	4.0		
CULTURA RI		VIENTO PROFISSIO	JINAL		***	***	***	A Cursar		
	O A COMPUTAÇÃO			0004/4				A Cursar		
_	_	_	Fanasiali-a	2021/1	9.4	100	76	Aprovado		
	o Huggentobler De Costa O AO DESENVOLVIME		Especializa	açao 2021/1	8.9	100	76	Aprovada		
-	ıs Silveira Magnus	NIO WEB	Mestrado	2021/1	6.9	100	76	Aprovado		
	DE SEGURANÇA E RE	DES DE COMPUTA		2022/2	8.4	0	76	Aprovado		
	Otavio Dos Santos Cari		Especializa		0.4	U	70	Αριονασο		
	Candido De Lima	asco suriioi	Mestrado	içao						
oodo (Janaido De Lima		Westrado							
2º Semes	tre									
	OVAÇÃO E EMPREEND	EDORISMO			***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE			2021/2	8.2	100	76	Aprovado		
Cassio	Huggentobler De Costa	a	Especializa							
	TOS DE BANCO DE DA		.,	2021/2	7.2	100	76	Aprovado		
Cassio	Huggentobler De Costa	a	Especializa					•		
	RIO DE PROGRAMAÇÃO		·	2021/2	8.9	100	76	Aprovado		
Ramo	n Dos Santos Lummertz		Mestrado					-		
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONAIS	3		2022/1	7.8	100	76	Aprovado		
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado							





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	8.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	7.0	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	7.3	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	1.8	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	011211120		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
						LIII Gui30
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
-						

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,7067

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		Joiai				
Nome					Código			,
Joao Ca	rlos Soares dos S	antos			2310	19935		
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVII			MAS	
Nacionalidad			UF			Nascimento		
Brasileira		1		07/0	7/2004		CPF	
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade 1117142925								017.197.140-02
							2022	
Médio	- BRASIL	AS GOVERNADO	N JONGL LAC	LINDA				2022
	- DRASIL Transferência							
ū	o - Ingresso: TRANSI	FERENCIA 1						
	icionais e de Reconhecimer							,
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovacã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298	
Disciplina						_ 		I HR Resultado
-								
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes								
	S E PROGRAMAÇÃO			2023/2	8.3	100	76	Aprovado
COMUNICAÇ	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL				***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.8	96	76	Aprovado
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar
	IO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
	AS COMPUTACION				***		***	Em Curso
PROGRAMA	CÃO WEB				***	***	***	A Cursar
	ş/10 1122							A Guisai
3º Semes								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar A Cursar
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PRO IETOS			***		***	
	M DE SOFTWARE	LLFIXOJETOS			***	***	***	Em Curso
		OD IETOS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS					***	***	***	A Cursar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								_
Nome	nnaissa Kininal Ca	rausira		Código				
Curso	ancisco Kinipel Ce	rqueira		2024	002562			_
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DI	ESENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF		e Nascimento			-
Brasileira	a		RS	30/0	1/2001			
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF	
1137333	901	TORRES					084.241.785-05	5
Ensino							2020	_
Médio	,							_
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							_
	ucionais e de Reconhecimer		2012					
		2012 D.O.U. de 31/12/		10/0040 =0 040 0 = = = 4	D 4 000			
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1		-	IIID D. K. I.	_
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	ıota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	DNAL	***		***	Em Curso	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
	,							
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		***	***	***	A Cursar	
	IAS COMPUTACION			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
	,						71 Gardar	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	3 3						A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Pasa			Código	Código 222001322			
Joao Gabriel Machado da l	Rusa			2220	101322			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTE	MAS		
Nacionalidade		UF			le Nascimento			
Brasileira		RS		21/0	5/2000			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade					CPF	
5117288588							045.279.150-29	
Ensino NÚCLEO ESTAD	UAL DE EDUCAÇÃO	DE JOVENS I	E ADULTOS	E CULTU	JRA POPU	LAR I	RIZOMA 2021	
Médio - BRASIL								
Ingresso via ENEM								
Importação - Ingresso: ENEM72							,	
Dados Institucionais e de Reconhecimer		/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/			/0040 004	00 ~ 1	D			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 i	J.O.U. de 28/12				-		
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	100	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ıcão				•	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	,	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.5	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ıcão				•	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		-,	2022/2	8.9	97	76	Aprovado	
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ıcão					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	. •	-	2022/2	3.7	0	76	Reprovado por Nota	
Joao Candido De Lima		Mestrado						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	1.2	0	76	Reprovado por Frequência	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		2020/2	***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	0.1	0	76	Reprovado por Frequência	
3 -			2020/2	V. 1	•	. 5	opiotado por i roquoriola	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
==:							, Coursai	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
E0 Compostro				
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,3429

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2023/1	Trancado
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noîte		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	cas de Oliveira Rib	peiro		Códig	o 4002732			
Curso	cas de Olivella Kib	eli O		202	4002132			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	de		UF	Data	de Nascimento			
Brasileira	a		RS	25/0	8/2005			
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF	
1121399	545	SSP					038.353.810-	67
Ensino							202	:3
Médio								
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	ucionais e de Reconhecimen		/0040					
	cimento: Portaria 299/2		-	-/	5 ()			
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-		
Disciplina	a			Ano/Semestre Not	a % Freq	Total	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso	
	•							
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
	,						/ Curou	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDADI	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	32 3=1117.127171						A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código			
	Joao Lucas de Vargas 231004674							
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOLVI	MENTO F	F SISTE	MAS	
Nacionalidad		ONO EOO IA EIII AI	UF	OLIVOLVI		e Nascimento	·····	
Brasileira	a				30/04	1/1998		
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade		-1			CPF
2118635	371							094.113.209-96
Ensino	EMEF GOV ILI	DO MENEGHETTI						2015
Médio	- BRASIL							
Ingresso via		N. II. A. D. E.						
	o - Ingresso: VESTIE							
		/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
		o: Portaria 922/2018 I		2/2018 nº 24	9 Secão 1 I	Página 283	3-298	
Disciplina		0. 1 Ortana 022/2010 I	3.0.0. do 20/1		<u>-</u>			I HR Resultado
-				7 11107 0 0 111		70		
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes								
	S E PROGRAMAÇÃ			2023/1	9.7	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Igr		Especializ	ação				
-		JAMENTO PROFISS	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RI					***	***	***	A Cursar
_	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.4	96	76	Aprovado
	Hainzenreder	MENTO WED	Especializ	-				
_	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	9.0	92	76	Aprovado
	Ramos Matos	DEDEC DE COMPLIT	Especializ	ação	***			
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADURES		***		***	Em Curso
00.0	4							
2º Semes	tre DVAÇÃO E EMPREE	NDEDODISMO			***	***	***	A C
	A DE SOFTWARE	INDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	TOS DE BANCO DE	DADOS		2022/2				A Cursar
_	RIO DE PROGRAMA			2023/2	6.7	96	76 76	Aprovado
	IAS COMPUTACION	-		2023/2	8.5 ***	100	76 ***	Aprovado A Cursar
PROGRAMA		AIO		2023/2		96	76	A Cursar Aprovado
TROOKAWA	ÇAO WEB			2023/2	8.5	90	70	Aprovado
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓF	RIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
								-





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Joao Ma	noel Dias Pereira				Código 221 0) 11210			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	ì		RS		15/0	4/2002			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
1124527	9963	SSP						041.7	11.930-52
Ensino	JOSE DE QUA	DROS					,		2020
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	ENEM								
Importaçã	o - Ingresso: ENEM4	4							
Dados Institu	ıcionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação								
	•								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.7	100	76	Aprov	ado
Ramoi	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Disper	nsado
_	ne Rheinheimer		Mestrado						
Italo N	unes Ogliari		Doutorado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Disper	nsado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.0	100	76	Aprov	ado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.7	96	76	Aprov	ado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	7.6	0	76	Aprov	ado
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Disper	nsado
Paula	Maines Da Silva		Doutorado						
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	8.3	96	76	Aprov	ado
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprov	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa				-		
2 2 3 0 1 0			=======================================	3					



CPF do Portador : 041.711.930-52 Código de Controle : 0A56.8FD2.142E.ADA1 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	9.6	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	8.8	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Marise Hainzenreder	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.8	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM				***	***	A Cursar
OPTATIVA				***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS				***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9769

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Cód	igo			•	
Joao Manoel Machado Be	Joao Manoel Machado Becker				211006258				
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade		UF		Data	de Nascimento				
Brasileira		RS		23/	01/2003				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF		
2115218766	SSP						031.2	96.150-24	
Ensino INSTITUTO RI	ACHUELO							2021	
Médio - BRASIL									
Ingresso via Vestibular									
Importação - Ingresso: VESTIB Dados Institucionais e de Reconhecime									
Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012							
Renovação de Reconheciment			/2018 nº 240	Secão	1 Dágina 283	-208			
Disciplina	0. 1 Ortana 922/2010 L	J.O.O. de 20/12			ta % Freq		I HP Po	sultado	
•			Allo/Sellik	23116 140	ta /orreq	TOta	IIIIX IXE	Suitauo	
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		2021/1	8.8	100	76	Aprova	ado	
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	ONAL		***	***	76	Disper	sado		
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Cu	irso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprova	ado	
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	8.5	100	76	Aprova	ado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	7.0	0	76	Aprova	ado	
Joao Candido De Lima		Mestrado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	100	76	Aprova	ado	
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ıção						
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		2022/2	9.6	100	76	Aprova	ado	
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção						
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		2023/1	9.1	97	76	Aprova	ado	
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ıção						
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		2021/2	6.3	100	76	Reprova	ido por Nota	
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado							
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		2021/2	8.1	100	76	Aprova	ado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	8.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		. •	, p. 6 v a a 6
ESTRUTURAS DE DADOS	•	2022/1	8.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	91	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
40.0						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES	2023/2	0.0	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	II ONLINTES	2023/2	8.0	***	76 ***	Aprovado A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.7	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	9. <i>1</i> ***	92	***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
						Em Odiso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar	
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar	
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5941

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Joao Pedro Alves Jardim					Código 231003772				
Curso				2310	103772				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS			
Nacionalidade		UF		Data d	e Nascimento			_	
Brasileira				24/0	6/2003				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF		
1125982461							043.349.460-38		
Ensino JORGE LACER	RDA						2020	_	
Médio - BRASIL								_	
Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSI	EEDENCIA 1								
Dados Institucionais e de Reconhecimer								_	
Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Secão 1	Página 283	3-298			
Disciplina							I HR Resultado	_	
Professor/Titulação									
110100001/111010400									
40 Samaatra									
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/1	0.5	06	76	Aprovada		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializ	2023/1	8.5	96	76	Aprovado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.			açau	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA	" WILLIAM THOU	OTTI		***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.7	100	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializ		5.1	100	70	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB	Lapedializ	açao 2023/1	6.8	88	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializ		0.0	00	70	Aprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	-	2023/1	6.4	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/1	0.1	Ü	, 0	Aprovado		
ocao canalao Do Elina		Modifiado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***		***	Em Curso		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB				***		***	Em Curso		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		



CPF do Portador : 043.349.460-38 Código de Controle : D64C.5385.A64F.8577 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** *** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar *** A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar A Cursar *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar *** *** *** *** *** A Cursar		***	***	***	
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL ### ### A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS ### ### ### A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR ### ### ### A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS ### ### ### A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS ### ### ### A Cursar DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS ### ### ### ### A Cursar A Cursar A Cursar	4º Semestre				
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	5º Semestre				
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
7. 64.64.	OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8500

Movimentações do Estudante

 3	,			
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Joao Pedro da Mata Quadr	os			2310	12239		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	VALUSE E DES	SENVOI VI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AI	UF	JEITT GETT		e Nascimento		
Brasileira				28/10	0/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade					CPF
1124436427						İ	041.459.360-00
Ensino INSTITUTO DI	/INA PROVIDÊNC	IA					2022
Médio - BRASIL							<u> </u>
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM60	0						
Dados Institucionais e de Reconhecimer							
Reconhecimento: Portaria 299/2		-					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12			· -	-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.7	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa		3.1	90	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISS		içau	***	***	76	Diananada
CULTURA RELIGIOSA	, and the state of	1014/ LE		***	***	76 ***	Dispensado A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	0.2	06		
•		Fanasialias		9.3	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENITO WER	Especializa	-	0.0	00	70	A = === d =
•	WENTO WED	Fi-!:	2023/1	9.0	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	DEDES DE COMDLIT	Especializa	-	0.0	0	70	A = == . = d =
-	KEDES DE COMFOT		2023/1	9.9	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre	NDEDODIEMO			***	***	***	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO						A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	24500		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	9.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	9.3	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** ***	***	*** *** ***	Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4714

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.40

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome João Pedro Maciel Campos			Código 2024	000585			
Curso	aro maoier campos	,		2027	-00000		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	de		UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira	a		RS	16/00	6/1993		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
4101208	702	IGP					023.849.440-37
Ensino							2020
Médio							
Ingresso via							
-	estre de Entrada: 2024						
	ucionais e de Reconheciment cimento: Portaria 299/2		2012				
			-	2/2010 =0 210 C	Dá -: : 000	200	
		: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1.	2/2018 nº 249 Seção 1		-	LUD Describede
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HK Kesultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	1		***	***	***	A Cursar
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	DNAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
	•						
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMEN ⁻	TOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
	1AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar
	,						71 Odiodi
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A O	BJETOS		***	***	***	A Cursar
	,						, i Oursur

4º semestre



CPF do Portador : 023.849.440-37 Código de Controle : 17CE.B7CF.6F6C.70ED https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	dua Noma - de O'	_		Código	05.400		
	dro Nunes da Silva	a		18200	05492		
CURSO	SUDERIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DESENI	VOI VIMENTO D	E GIGTEI	MAC	
Nacionalidad		CINOLOGIA EIVI AN	UF DESENT		Nascimento	VIAS	
Brasileira			RS		/1998		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id		25/12			CPF
7120913	707	SSPRS				•	037.822.790-42
Ensino	I.E.E. MARCÍLI	O DIAS				·	2017
Médio	- BRASIL						.
Ingresso via	ENEM						,
Importaçã	o - Ingresso: ENEM4	4					
	icionais e de Reconhecimer						
		2012 D.O.U. de 31/12	_				
		o: Portaria 922/2018 D		<u>-</u>		-	
Disciplina	a		An	o/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
	-						
1º Semes	tro						
	NE S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	76	Disponsado
	a Bueno Da Silva		Mestrado			70	Dispensado
Adrian	a bueno da Silva		Mestrado				
Coorie	Huggantablar Da Ca	octo	Egnocialização				
	D Huggentobler De Co SÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	Especialização	***	***	76	Diananaada
_						76	Dispensado
	ela Macuglia Oyarzaba	3 1	Doutorado				
	unes Ogliari		Doutorado				
	a Rossetto Da Silva		Especialização				
	on Da Rosa Costa		Mestrado	***	***		
CULTURA RE						76	Dispensado
-	O A COMPUTAÇÃO	AENTO MED		***	***	76	Dispensado
•	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***	***	76	Dispensado
	s Silveira Magnus		Mestrado				
	-	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	76	Dispensado
Ramoi	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado				
2º Semes							
CIENCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado
	Maines Da Silva		Doutorado				
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especialização				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2020/1	7.8	100	76	Aprovado
Adriana Bueno Da Silva LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado				, 0	Вюропоаао
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				·
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/1	7.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2020/2	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	8.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	çao				
Ramon Dos Santos Lummertz PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2020/1	8.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	2021/1	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2020/2	8.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				.,
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2020/1	7.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	Mestrado	2020/2	0.0	100	70	Deproveds nor Note
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
. tamon 500 Gartoo Edifficient	modiado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABOF	RATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/1	1.5	0	76	Reprovado por Nota
	Taciano Balardin De Oliveira	Mestrado					
OPTAT	ΓΙVA			***	***	76	Dispensado
	Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
PROJE	ETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIE	DADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
	Honor De Almeida Neto	Doutorado					
	Cosme Luiz Chinazzo	Mestrado					
	lasin Schaffer Stahlhofer	Mestrado					
	Leticia Thomasi Jahnke Botton	Doutorado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1824

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,4500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/2	Trancado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	9.80
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.30
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.20
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I / SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES	68	6.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES	68	7.30
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES	68	7.10
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	7.40
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.70
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Nome				Código			
Joao Pedro Oliveira Evaldt					11557		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	мас	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AI	UF	SLIVOLVI		e Nascimento	VIAG	
Brasileira		_			4/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	l dentidade					CPF
2117044673							046.005.690-59
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇÃO MARI	A ANGELIN	NA MAGG	I		2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							;
Dados Institucionais e de Reconhecimer		2/00/40					
Reconhecimento: Portaria 299/			NO040 004	00 ~ 4	D / : 000		
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 i	D.O.U. de 28/12		<u>-</u>	<u> </u>	-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ação				•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		-	,	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.2	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ação				•
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	8.4	79	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	=	2023/1	8.8	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					•
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	8.3	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.2	96	76	Aprovado
							•
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
50 Companies				
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina		HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante		Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RE	LIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.40

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome João Victor Ortiz Trindade	Cód	igo 2 4003102				
Curso	20	24003102				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DI	ESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF	Data	de Nascimento		
Brasileira	Brasileira RS					
Documento de Identidade	lentidade				CPF	
1110028659	REPÚBLICA FE	DERATIVA	DO BRASIL		$\perp \perp$	025.479.460-25
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM	A (A					
Ano/Semestre de Entrada: 2024 Dados Institucionais e de Reconhecimer						
Reconhecimento: Portaria 299/		/2012				
Renovação de Reconhecimento			12/2018 nº 249 Secão	1 Página 283	3-298	
Disciplina	5. 1 Ortana 522/2010 L	7.0.0. dc 20/	Ano/Semestre No			I HR Resultado
•			Allo/delliestre No	ta /011eq	iota	iriik kesultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
00						
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	•		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
,						71 Odrodi
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código 231001462				
Joao Vitor da Silva Rodrigues					01462				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO F	E SISTEI	MAG			
Nacionalidade	e Nascimento	VIAS							
Brasileira		UF			9/2005				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade			,,		CPF		
6133628179							601.070.370-09		
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL RIACHUE	ELO					2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Vestibular							,		
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR5								
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/		-							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
•									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	8.8	96	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.0	90	70	Aprovado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	içau	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA	,, E111011101	.010.12		***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.6	84	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializa		0.0	04	70	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Especializa	2023/1	7.1	96	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos	NEIVIO WEB	Especializa		7.1	90	70	Aprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT		2023/1	6.5	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima	(LDLO DL OOMI OT	Mestrado	2023/1	0.5	U	70	Aprovado		
João Candido De Lima		Mestrado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Curoor		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORIONIO		2022/2	7.0	00	70	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	34D08		2023/2	7.0	96	76 70	Aprovado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	7.1	96	76 70	Aprovado		
•			2023/2	7.5 ***	100	76 ***	Aprovado		
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS					00		Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 6.2 96 76 Aprovad						Aprovado			
20.0									
3º Semestre				- د ماه ماه	4.4.4	ale ale ale			
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		



CPF do Portador : 601.070.370-09 Código de Controle : 5E52.1A05.2E13.58B8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40 0				
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3500

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	do Cilvo Cobord	a a i m		Códig				
Curso	da Silva Scharde	osim		2024	4000905			
	JPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF		de Nascimento			
Brasileira			RS	07/0	5/2004			
Documento de I	dentidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF	
810389308	1	SSP					018.855.480-	79
Ensino							202	1_
Médio								
Ingresso via Ves								
	re de Entrada: 2024							
	nais e de Reconheciment		/2042					
		2012 D.O.U. de 31/12		0/0040 =0 040 0==== 4	Dárina 200	200		
	de Reconnecimento	: Portaria 922/2018 D	7.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1			LUD Describede	
Disciplina				Ano/Semestre Nota	a % Freq	ıota	I HR Resultado	
Professo	or/Titulação							
1º semestre								
ALGORITMOS I	E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO	O PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELI	IGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO .	A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO .	AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS DE	E SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre)							
CIÊNCIA, INOV	AÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA I	DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTO	S DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO	DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS	S COMPUTACIONA	IS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃ	O WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre	•							
BANCO DE DAI	DOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS	DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO	DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM [DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃ	O ORIENTADA A C	BJETOS		***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome João Vitor Daitx dos Santo	ne.		Código	1000869			
Curso)S		2024	100009			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTEI	WAS		
Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento			
Brasileira		RS	03/0	8/2005			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
2114614221	SSP					139.765.569)-04
Ensino						20	23
Médio							
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 202							
Dados Institucionais e de Reconhecime		/0040					
Reconhecimento: Portaria 299/		-	0/0040 0 040 0 ~ 4	D' : 000			
Renovação de Reconhecimente	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	.		-		
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	I HR Resultad	O
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre



CPF do Portador : 139.765.569-04 Código de Controle : 1DDA.1B82.A9A4.598A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 139.765.569-04 Código de Controle : 1DDA.1B82.A9A4.598A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	n de Cours Coive	_		Código			
Curso	or de Souza Seixa	S		2024	000360		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade			UF		e Nascimento		
Brasileira			RS	31/1	0/2003		
Documento de	e Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade				CPF
31253436	93	SSP					054.155.530-88
Ensino							2023
Médio							
Ingresso via V							
	stre de Entrada: 2024						
	ionais e de Reconhecimer		2040				
		2012 D.O.U. de 31/12/2		2/2010 1010 0 ~ 1	D' : 000		
	de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12	.		-	
Disciplina				Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profess	sor/Titulação						
1º semestr	re						
	S E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃ	ÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	LIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO	A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO	AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS D	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	DORES	***	***	***	A Cursar
2º semestr	'e VAÇÃO E EMPREEI	NDEDODISMO		***	***	***	A O
	DE SOFTWARE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	OS DE BANCO DE D	04D06		***	***	***	A Cursar
				***	***	***	A Cursar
	O DE PROGRAMAÇ AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
		AIS			***		A Cursar
PROGRAMAÇ	SAO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestr	re						
BANCO DE DA				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS				***	***	***	A Cursar
	O DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar
							A Guisai





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	or Duarte dos Sant	tos		Códig	。 4000469			
Curso	Duarte dos Sant	105		202	4000403			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	e		UF	Data	de Nascimento			
Brasileira	1		RS	06/0	5/2005			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
1139223	406	SSP					063.374.680)-07
Ensino							20	23
Médio	,							
Ingresso via								
	estre de Entrada: 2024							
	icionais e de Reconhecimen		/0040					
	imento: Portaria 299/2		-	10/0040 00400 ~ 4	D' : 000			
		o: Portaria 922/2018 L	0.O.U. de 28/	2/2018 nº 249 Seção 1			 	
Disciplina	1			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultade)
Profes	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSION	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***		***	Em Curso	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORM	AS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semes	tre							
BANCO DE D	ADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDADI	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEN	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código)		
	or Machado Raup	n Sebastiao) 09116		
Curso	or maoriado riadp	p cobactiac						
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	е		UF		Data d	e Nascimento		
Brasileira	1		RS		01/0	5/2004		
Documento o		Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
81211484		SSP						038.318.590-43
Ensino	MARIA ANGEL	INA MAGGI						2021
Médio	- BRASIL							
Ingresso via								
	o - Ingresso: ENEM5							
	cionais e de Reconhecime	nto do Curso /2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
		o: Portaria 922/2018 [1/2010 p0 24	0 Saaãa 1	Dágina 202	200	
		0. Pullana 922/2016 L	7.O.O. de 26/12					II HR Resultado
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	TOTA	ii nk kesuitado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Ramor	n Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado					
Mozara	a Rossetto Da Silva		Especializa	ıção				
Marion	e Rheinheimer		Mestrado					
Italo N	unes Ogliari		Doutorado					
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.4	96	76	Aprovado
Marise	Hainzenreder		Especializa	ıcão				•
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB	•	2022/1	9.8	96	76	Aprovado
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado					•
	•	REDES DE COMPUT		2022/2	7.0	0	76	Aprovado
	Otavio Dos Santos C		Especializa			· ·	. 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	Candido De Lima		Mestrado	· y · · ·				
0000	SGIGO DO LIITIG		modiado					
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	Azambuja Lopes		Doutorado				. 5	2.0000000
	Maines Da Silva		Doutorado					
i auia	ividilles Da Oliva		Douloiado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaç	ão				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ão				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaç	ão				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.5	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	9.4	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.2	96	76	Aprovado	
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.6	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	/PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	III ONLINIEO		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	9.9 7.8	0		•
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2023/2	/ .O ***	U	76 ***	Aprovado Em Curso
TEONOLOGIAO MIOVEIO						Em Cuiso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8643

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	6.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade 4123317821 Ensino Médio 1 BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 299/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Orlando Mario Konrad Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado UF Data de Nascimento Data de Nascimento De SISTEMAS Data de Nascimento Data de Nascimento Data de Nascimento De SISTEMAS Data de Nascimento Data de Nascimento De SISTEMAS Data de Nascimento Data de Nascimento CPF 045.75.930.89 CPF 045.75.930.89 CPF 045.75.930.89 CPF 045.75.930.89 CPF 045.75.930.89 CPF 045.75.930.89 Engine CPF 045.75.930.89 2019 Ano/Semestre Nota We Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA Ricardo Willy Rieth Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Orlando Mario Konrad						<u> </u>			1
Curso SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade 4123317821 ESCOLA CAPÃO NOVO Médio - BRASIL Ingersso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL 8 Sepecialização CULTURA RELIGIOSA Ricardo Willy Rieth Anselmo Ernesto Graff Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Maximiliano Wolfgramm Silva			_			1			
Nacionalidade Brasileira UF Data de Nascimento 21/01/2002 Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade 21/01/2002 Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade 21/01/2002 Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade 21/01/2002 Ensino ESCOLA CAPÃO NOVO 2019 Médio - BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL " A Cursar CULTURA RELIGIOSA " A Cursar CULTURA RELIGIOSA " A Cursar Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Maximiliano Wolfgramm Silva		or Rodrigues de L	ima			2310	11010		
Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade 4123317821 Documento de Identidade 4123317821 Ensino Médio - BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota **Freq** Total HR** Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** **** **** **** **** **** *		NUDERIOR RE TE		IALICE E DEC	ENVOLVIII	MENTO D	SE CICTEI		
Brasileira			CNOLOGIA EM AN		ENVOLVI			VIAS	
Documento de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Marcia de Identidade de Ide		;		OF .					
Ensino ESCOLA CAPÃO NOVO Médio - BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL "" A Cursar CULTURA RELIGIOSA "" A Cursar CULTURA RELIGIOSA "" 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado		e Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		21/0	1/2002		CPF
Ensino BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado			organ Exposition da il	2011110000					
Médio - BRASIL Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado			OVON OĂ						
Ingresso via Transferência Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado									
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012 Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado									,
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL **** **** A Cursar CULTURA RELIGIOSA **** **** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva	Importação	o - Ingresso: TRANS	FERENCIA.1						
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298 Professor/Titulação Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL 813 814 814 814 814 814 814 814 814 814 814	Dados Institud	cionais e de Reconhecime	nto do Curso						
Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL Ricardo Willy Rieth Anselmo Ernesto Graff Cosme Luiz Chinazzo Maximiliano Wolfgramm Silva Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado % Freq Total HR Re	Reconheci	mento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Professor/Titulação 1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado	Renovação	de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	′2018 nº 249	9 Seção 1 I	Página 283	3-298	
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado	Disciplina	ı			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.1 96 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado	Profes	sor/Titulação							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Doutorado Doutorado									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado Doutorado Doutorado	40.0								
Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado			2		//				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar CULTURA RELIGIOSA Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado		-				9.1	96	76	Aprovado
CULTURA RELIGIOSA *** *** 76 Dispensado Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado				•	ção				
Ricardo Willy Rieth Doutorado Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado	-		JAMENTO PROFISSI	ONAL					
Anselmo Ernesto Graff Doutorado Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado						***	***	76	Dispensado
Cosme Luiz Chinazzo Mestrado Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado		-		Doutorado					
Maximiliano Wolfgramm Silva Doutorado	Anselm	no Ernesto Graff		Doutorado					
-	Cosme	Luiz Chinazzo		Mestrado					
Orlando Mario Konrad Mestrado	Maximi	liano Wolfgramm Silv	va	Doutorado					
	Orlando	o Mario Konrad		Mestrado					
	_	~							
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2023/1 7.7 96 76 Aprovado	-	-			2023/1	7.7	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder Especialização				Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2023/1 8.4 96 76 Aprovado	INTRODUÇÃO	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/1	8.4	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos Especialização	Juliano	Ramos Matos		Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES *** *** A Cursar	PRINCÍPIOS I	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre	2º Semest	re							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar	CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE 2023/2 8.9 96 76 Aprovado	ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2023/2 8.5 96 76 Aprovado	FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.5	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO 2023/2 8.3 100 76 Aprovado	LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	8.3	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** Em Curso	PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	***	***	***	A Cursar
3º Semestre				
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4833

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Jonas Hahn dos Santos				Códi 231	igo 1012792				
Curso					.012102				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	ENVOLVI	MENTO	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade					UF Data de Nascimento				
Brasileira			25/	01/2004					
	Documento de Identidade Órgão Expedidor da I						CPF		
6130466086	NOT CANTA	DOCA DO	CLII			059.467.590-19			
Ensino INSTITUTO FE Médio - BRASIL	ENSE SANTA	KUSA DU	SUL			2021			
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012							
Renovação de Reconhecimento			/2018 nº 249	9 Seção	1 Página 283	3-298			
Disciplina			Ano/Seme				II HR Resultado		
Professor/Titulação									
1 10.0000, maiaşa0									
1º semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/2	8.3	100	76	Anroyada		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		IONAI	2023/2	o.s ***	***	76 76	Aprovado Dispensado		
Graziela Macuglia Oyarzaba		Doutorado				70	Disperisado		
Orlando Mario Konrad	ai	Mestrado							
Edgar Roberto Kirchof		Doutorado							
Amarildo Luiz Trevisan		Doutorado							
Italo Nunes Ogliari		Doutorado							
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB			***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ΓADORES		***		***	Em Curso		
2º semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado		
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar		
3º semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar		



CPF do Portador : 059.467.590-19 Código de Controle : 152E.C8F7.4310.946D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

 ·					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	9.00

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 059.467.590-19 Código de Controle : 152E.C8F7.4310.946D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

							_
Nome	aa da Clavia		Código				
Jonathas Rodrigue	es da Gioria		2024	003100			-
	R DE TECNOLOGIA EM	ANALISE E DI	ESENVOLVIMENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF		Nascimento			-
Brasileira		RS	08/11	1/2005			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor (da Identidade	<u> </u>			CPF	
7140009916	SSP					021.895.810-28	3
Ensino						2023	_
Médio							_
Ingresso via Vestibular							
Ano/Semestre de Entr							-
Dados Institucionais e de Re		/12/2012					
	taria 299/2012 D.O.U. de 31		10/0010 =0 040 0 4 1	Dámina 000	200		
	hecimento: Portaria 922/201	8 D.O.O. de 28/	.	· -	-	LUD Deserted	-
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	ıota	I HR Resultado	
Professor/Titulaç	ão						
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGR	RAMAÇÃO		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O	O PLANEJAMENTO PROFIS	SSIONAL	***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPL	JTAÇÃO		***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESE	ENVOLVIMENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGUR	ANÇA E REDES DE COMP	UTADORES	***		***	Em Curso	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E I	EMPREENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFT	WARE		***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BAN	NCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PRO)GRAMAÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPU	JTACIONAIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADO	OS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIA	ATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFT	WARE		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIEN	ITADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome José Eduardo de Vargas de Souza			Códi	go 2 4002227				
Curso	vargas de 30	uza		202	4002221			_
	R DE TECNOI	LOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidade			UF	Data	de Nascimento			_
Brasileira RS 05/01/2006								
Documento de Identidade	l l	rgão Expedidor da Id					CPF	
5137930359	S	ECRETARIA [DA SEGURA	NÇA PÚBLICA			045.743.290-0)6
Ensino							2023	3
Médio								
Ingresso via ENEM								
Ano/Semestre de En								
Dados Institucionais e de R			/0040					
Reconhecimento: Po			-	0/0040 0 040 0 ~	. D. ()			
	nhecimento: Por	taria 922/2018 L).O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção				_
Disciplina				Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titula	ção							
1º semestre	~							
ALGORITMOS E PROG	-			***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA	O PLANEJAME	NTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA	_			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMP	-			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DES				***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGUE	RANÇA E REDE	S DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso	
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E	EMPREENDED	ORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFT				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BA	NCO DE DADO	S		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PRO	OGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMP	-			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DAD				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRI		ROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFT				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIEI	NTADA A OBJE	TOS		***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome José He	nrique dos Santos	Nunes		Código 202 4	1003002		
Curso							
CURSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	de		UF	Data d	le Nascimento		
Brasileira	a		RS	07/1	0/1998		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
1110524	954	SSP					036.304.780-85
Ensino							2015
Médio	,						
Ingresso via							
	estre de Entrada: 2024						
	ucionais e de Reconhecimen		2042				
	cimento: Portaria 299/2		-	0/0040 0040 0 ~ 4	D' : 000		
		: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-	
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	NAL	***		***	Em Curso
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
	·						
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar
	ş						A Oursai
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A O	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
	3 3						/ Cuisal





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1 2/1			
Nome	iono Dovolve de De-				Código			
Curso	ucas Pereira de Bar	ros			2010	03555		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalida		ONO E O O IA E III AN	UF	DEITT OF THE		e Nascimento	11.70	
Brasilei	ra		RS		30/0	4/2001		
Documento	o de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF
312152	4692	SSP						037.868.130-35
Ensino	E.E.E.M JOSE	DE QUADROS					•	2019
Médio	- BRASIL							•
Ingresso vi	a Vestibular							,
Importaç	ão - Ingresso: VESTIB	SULAR6						
	itucionais e de Reconhecime							
	ecimento: Portaria 299/							
	ção de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12				-	
Discipli	na			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profe	essor/Titulação							
1º Seme	stre							
	OS E PROGRAMAÇÃ	Ω		2020/1	10.0	100	76	Aprovado
	ına Bueno Da Silva	_	Mestrado	2020/1	10.0	100	, 0	πριονασο
	ÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO			***	***	76	Dispensado
CULTURA F	-		<u>-</u>		***	***	76	Dispensado
	do Willy Rieth		Doutorado				70	Disperisado
Ricai	do willy Kletti		Doutorado					
Anse	Imo Ernesto Graff		Doutorado					
Cosn	ne Luiz Chinazzo		Mestrado					
	miliano Wolfgramm Sil	va	Doutorado					
	ndo Mario Konrad		Mestrado					
	ÃO A COMPUTAÇÃO			2020/1	7.2	100	76	Aprovado
-	io Huggentobler De Co	osta	Especializa			100		Aprovado
	ÃO AO DESENVOLVII		Lopoolaliza	2020/1	9.3	100	76	Aprovado
•	ius Silveira Magnus		Mestrado	2020/1	0.0	100	, 0	πριονασο
	S DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA		2021/1	8.6	0	76	Aprovado
	ei Otavio Dos Santos C		Especializa		0.0	U	70	Aprovado
	Candido De Lima	Jarrasco Juriloi	Mestrado	ÇaU				
Juau	Candido De Lima		Mestrado					
2º Seme	etro							
	istre NOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	-	TIPEDOTTIONIO	Doutorode				76	nisherisado
	ia Azambuja Lopes		Doutorado					
Paula	a Maines Da Silva		Doutorado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2020/2	7.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/2	7.0	.00	, 0	, iprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	•	2020/2	9.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2020/2	9.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/1	8.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	8.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/2	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2021/2	9.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***		***	Em Curso
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	8.4	0	70	
Fernanda De Nardin Walker		2020/1	0.4	0	76	Aprovado
remanda de Nardin Walker	Mestrado	2020/1	0.4	U	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Mestrado	2022/2	0.0	0	76 76	Aprovado Reprovado por Nota
	Mestrado Mestrado			-	-	·
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla				-	-	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS	Mestrado Doutorado	2022/2		-	-	·
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Mestrado Doutorado Especializa	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS	Mestrado Doutorado	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre	Mestrado Doutorado Especializa	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado Doutorado Especializa	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado Doutorado Especializa	2022/2 2022/2 ção	0.0	0	76 76	Reprovado por Nota Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	Mestrado Doutorado Especializa Mestrado	2022/2 2022/2 ção	0.0	0	76 76	Reprovado por Nota Aprovado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** Em Curso SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1824

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.80
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
	ulo Costa Junior				2210	008369			
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	VI ISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	NE SISTE	МАС		
Nacionalidad		CHOLOGIA LIVI ANA	UF	DLINVOLVI		e Nascimento			
Brasileira	l		SP		22/0	9/1981			
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade		1			CPF	
3134307	515							038.587.999	-71
Ensino	COLEGIO DO Y	VALE						20	18
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: VESTIB								
	cionais e de Reconhecimer		2040						
		2012 D.O.U. de 31/12/2		NO040 0 C 4	0.0	Dámin - 000			
		o: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12					LUD D. K.	
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultade)
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	0		2022/1	7.0	100	76	Aprovado	
Ramor	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
Ricard	o Willy Rieth		Doutorado						
Maxim	iliano Wolfgramm Silv	va	Doutorado						
Cosme	Luiz Chinazzo		Mestrado						
Anseln	no Ernesto Graff		Doutorado						
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.7	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção				•	
	O AO DESENVOLVI		·	2022/1	7.0	96	76	Aprovado	
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado					•	
	•	REDES DE COMPUTA	DORES	2023/1	4.4	0	76	Em curso	
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
		REDES DE COMPUTA			***		***	Em Curso	
	3								
2º Semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			2022/2	7.4	92	76	Aprovado	
	D 11 O 1	. =		~		~ _	. 3		



CPF do Portador : 038.587.999-71 Código de Controle : 22EC.1E42.9122.4755 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao

Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca

Especialização



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		0000/0	0.0	400	70	A
		2022/2	6.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Especializa	-	7.0	00	70	A
-	Faradalia	2022/2	7.8	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Especializa	-	0.0	00	70	
		2023/1	8.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	0000/4	- 0		70	
		2023/1	7.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.8	84	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	7.5	83	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.0	100	76	Aprovado
•						
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3750

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quac	iro d	de /	Aprove	eitamentos
------	-------	------	--------	------------

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código)			
Júlio Cés	sar Daitx Schardo	osim			1	10647			
Curso					1				
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		09/0	4/2003			
Documento d		Órgão Expedidor da I						CPF	2 000 07
61023130	SAGRADO	PORTO ALEG	RE - RS					053.276	6.880-97
Ensino Médio	- BRASIL								2021
Ingresso via									
=	estre de Entrada: 202	24/1							
	cionais e de Reconhecime								
Reconhec	imento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resu	ıltado
Profes	ssor/Titulação								
40 comest	· · ·								
1º semest	ir e S E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	0.1	0	76	Danrovada na	r Eroguânoio
	n Dos Santos Lummo		Mestrado	2022/1	0.1	U	70	Reprovado po	i Fiequelicia
		SJAMENTO PROFISS			***		***	Em Curs	•0
CULTURA RE			.010.12		***		***	Em Curs	
	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.9	100	76	Aprovad	
_	Huggentobler De C		Especializa		7.5	100	70	Aprovad	J
	O AO DESENVOLVI		Lapecianza	2022/1	0.0	82	76	Reprovado	nor Nota
-	s Silveira Magnus	-	Mestrado	2022/1	0.0	02	. 0	roprovado	portion
	-	REDES DE COMPUT		2022/2	0.8	0	76	Reprovado	por Nota
	Candido De Lima		Mestrado			-			F
Sidnei	Otavio Dos Santos (Carrasco Junior	Especializa	ıcão					
			-,						
2º semest	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursai	r
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	0.0	0	76	Reprovado po	r Frequência
Lucas	Rodrigues Schwartz	haupt Fogaca	Especializa	ıção					,
	OS DE BANCO DE		•	2022/2	0.0	100	76	Reprovado	por Nota
Cassio	Huggentobler De C	osta	Especializa	ıção					
LABORATÓR	IO DE PROGRAMA	ÇÃO			***	***	***	A Cursai	r
PLATAFORM	AS COMPUTACION	IAIS			***	***	***	A Cursai	r
PROGRAMA	ÇÃO WEB			2022/2	0.0	0	76	Reprovado po	r Frequência
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 1,2571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Kailan d	e Scena Pacheco			Cód	go 24001145		
Curso	e oceila racileco			202	14001143		
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidad	de		UF	Data	de Nascimento		
Brasileira	a		RS	08/	07/2006		
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id		,			CPF
5115415	076	INSTITUTO-GE	RAL DE PE	RÍCIAS			040.804.420-92
Ensino							2023
Médio							
Ingresso via							
	estre de Entrada: 2024						
	ucionais e de Reconhecimen						
	cimento: Portaria 299/2			_,	. 		
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Disciplin	a			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	II HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
	ÇÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA R	•			***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
_	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***		***	Em Curso
1 1(11(0)) 100	DE OEGOIVII Q/YE I	KEDEO DE OOMI OT	ADONLO				EIII Cuiso
2º semes	tro						
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMEN ³	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***		***	Em Curso
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar
	φ. (ο 11 <u>2</u> 5						A Guisai
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar
. NOONAWA	S' O OKIENTADA A (J D J L 1 O U					A Cuisai





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código						
Kauã Luciano Teixeira Espindola			2024001536						
Curso	2024001330								
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANAL	ISE E DES	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS				
Nacionalidade					Data de Nascimento				
Brasileira	07/07/2004								
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade			1			CPF			
8125724404	•					042.900.800-73			
Ensino									
Médio									
Ingresso via Transferência									
Instituição: Ano/Semestre de									
Dados Institucionais e de Reconhecir		40							
Reconhecimento: Portaria 29									
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D.O	.U. de 28/12							
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado			
Professor/Titulação									
1º semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL			***		***	Em Curso			
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB			***		***	Em Curso			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTAD	ORES	***		***	Em Curso			
,						• •			
2º semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
FUNDAMENTOS DE BANCO DI	E DADOS		***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE PROGRAM	AÇÃO		***	***	***	A Cursar			
PLATAFORMAS COMPUTACIO	•		***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar			
,						7. Garoar			
3º semestre									
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar			
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar A Cursar			
1 110010 IIII IQAO ONIENTADA	,, ODGE 100					A Guisal			





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código					
	trick Lippert Aguia	r		2024001672					
Curso	irick Eippert Aguia			202-	1001012				
CURSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS			
Nacionalidad	e		UF	Data o	le Nascimento				
Brasileira	l		RS	15/0	3/2005				
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF		
1121629	651	SSP					051.064.300-03		
Ensino							2022		
Médio									
Ingresso via									
	estre de Entrada: 2024								
	cionais e de Reconhecimen		10040						
	imento: Portaria 299/2		_	/	5 / 1				
		: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	/2018 nº 249 Seção 1		-			
Disciplina	l			Ano/Semestre Nota	ı % Freq	Total	HR Resultado		
Profes	sor/Titulação								
1º semest	re								
	 S E PROGRAMAÇÃC)		***		***	Em Curso		
	ÃO PARA O PLANEJ		ONAL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RE				***	***	***	A Cursar		
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso		
-	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***		***	Em Curso		
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES	***	***	***	A Cursar		
1 1(111011 100	DE 020010 ((CEDEO DE COMI O 17	NDONEO				A Cuisai		
2º semest	·ro								
	IT E DVAÇÃO E EMPREEN	JDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE	V DEDOTTIONIO		***	***	***	A Cursar A Cursar		
_	OS DE BANCO DE D	MDOS		***	***	***			
				***	***	***	A Cursar		
	IO DE PROGRAMAÇ AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar		
		113		***	to be to		A Cursar		
PROGRAMA	AO MER			***	***	***	A Cursar		
3º semest									
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar		
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
	IO DE CRIATIVIDADI	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A O	DBJETOS		***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		Joiai					
Nome					Código				
	rques Magnus			232003427					
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	ì				30/04	4/2004			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade					CPF	
7321357		SSP/SC						115.71	1.639-64
Ensino	E.E.B PROF MA	ARIA SOLANGE LO	OPES DE BOF	RBA					2021
Médio	- BRASIL								
ū	Transferência								
	o - Ingresso: TRANSF								
	icionais e de Reconhecimen								
	imento: Portaria 299/2								
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12			<u> </u>			
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Res	ultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO			2023/2	8.6	100	76	Aprovad	ob
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***	A Cursa	ar
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursa	ar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	9.3	96	76	Aprovad	ob
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.4	96	76	Aprovad	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Cur	
	•								
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursa	ar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	8.4	96	76	Aprovad	do
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovad	
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Cur	
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Cur	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursa	
3º Semes	tre								
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Cursa	ar
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursa	
LABORATÓR	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Cur	
MODELAGE	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursa	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursa	
	-								

4º Semestre

CPF do Portador : 115.711.639-64 Código de Controle : 1C55.0120.BEEE.9A63 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Kenedy de Borba Pinto				1820	00983		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALIGE E DE	SENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA EWI AN	UF UF	SENVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			8/2000		
Documento de Identidade	l Órgão Expedidor da Id			20/0	5, 2 000		CPF
1119958658	SSP						036.668.170-25
Ensino E.E.E.B MAREO	CHAL DEODORO						2017
Médio - BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ingresso via Vestibular							,
Importação - Ingresso: VESTIBL	JLAR4.665						
Dados Institucionais e de Reconhecimen		-					
Reconhecimento: Portaria 299/2		_					
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2020/1	10.0	100	76	Aprovado
Adriana Bueno Da Silva		Mestrado				. •	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO			***	***	76	Dispensado
Clea Silvia Biasi Kras		Doutorado				. •	2.0000000
CULTURA RELIGIOSA		20010100		***	***	76	Dispensado
Gerson Dieter Prates		Especializa	acão			. •	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		_op	2020/1	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	acão	-			,
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		,	2020/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa				. •	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F			2020/1	8.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado				. •	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado					-,
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/2	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa		-		-	•
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	,				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		2020/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa		- -		-	r
- 33			,				



CPF do Portador : 036.668.170-25 Código de Controle : 51FC.F893.EF40.5EBE https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2020/2	8.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	8.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2020/2	9.9	100	76	Aprovada
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/2	9.9	100	76	Aprovado
viilotas cirvoita inagrias	Wooddago					
3º semestre						
BANCO DE DADOS		2021/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2021/1	8.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Masterala	2021/1	8.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus MODELAGEM DE SOFTWARE	Mestrado	2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		3.0	100	70	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	_op o o .aa	2021/1	8.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
4º semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM		2021/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	2024/2	7.4	400	70	A
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2021/2	7.4	100	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado	2021/2	7.0	100	76	Aprovado
Alexandre Da Silva Paim	Especializa					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	•	2022/1	7.5	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2021/2	9.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2022/1	8.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/1	0.0	100	70	Aprovado
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2022/2	0.0	100	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***		***	Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3286

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2018/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Desistente
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	9.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nama				04 diag			
Nome				Código			
Keven Garcia Kras				2310	02070		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOI VI	MENTO F	S SISTE	MAS	
Nacionalidade	SITOLOGIA LINI AN	UF	<u> </u>		e Nascimento	•iAO	
Brasileira		RS			4/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo						CPF
5122521197						İ	039.451.900-02
Ensino RIACHUELO							2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							,
Importação - Ingresso: ENEM60							
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12		.	<u> </u>		
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa					. 4
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	-		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.0	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa					. μ
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		2023/1	8.1	80	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa					. μ
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	-	2023/1	9.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado			-		
		comaac					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.4	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	8.1	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2020/2	***	100	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
•							
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
==:							/ Cursur



CPF do Portador : 039.451.900-02 Código de Controle : A219.4DF8.6583.26BD https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	
•				A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3286

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Non					04-11			
Nome Klaiton k	Homem Martins				Código			
Curso	10111etti Wartii15		231005728					
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS	
	Nacionalidade UF Data de Nascimento							
Brasileira	ì				28/09	9/2004		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF
1127680								026.475.950-89
Ensino	IFC SANTA RO	DSA						
Médio	- BRASIL							1
Ingresso via								
	o - Ingresso: VESTIB							
	icionais e de Reconhecime	nto do Curso /2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
		o: Portaria 922/2018 [2/2018 nº 24	9 Secão 1	Página 283	R-208	
Disciplina		0. 1 Ortana 322/2010 L	7.0.0. de 20/1/			· -	-	I HR Resultado
-				Allo/ocili	conc nota	70 T T C Q	Tota	TIN NOSURAGO
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃ	0		2023/1	10.0	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Igr		Especializ	ação				
-		JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
NTRODUÇA	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.9	88	76	Aprovado
	Hainzenreder		Especializ	ação				
NTRODUÇA	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
	Ramos Matos		Especializ	ação				
	_	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	7.8	0	76	Aprovado
Joao C	Candido De Lima		Mestrado					
2º Semes		NEEDODIONO						
·	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			2023/2	9.7	96	76	Aprovado
	FOS DE BANCO DE			2023/2	9.3	96	76	Aprovado
	RIO DE PROGRAMAC			2023/2	9.6	100	76	Aprovado
	IAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMA	ÇAO WEB			2023/2	9.5	100	76	Aprovado
3º Semes								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
,				7. Odiodi
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código 211005582				
Larissa Carlos Rodrigues Curso				2110	JU336Z			
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF	<u> </u>		de Nascimento			
Brasileira		RS		05/0	6/2003			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF	
2119219851							044.463.940-37	
Ensino INSTITUTO EST	TADUAL DE EDUC	CACAO MARC	ILIO DIAS				2020	
Médio - BRASIL							•	
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIBL							;	
Dados Institucionais e de Reconheciment								
Reconhecimento: Portaria 299/2								
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Total	HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	7.0	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado				. •		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJA				***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Cos	sta	Especializa		10.0	.00	. 0	riprovado	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		Lopodianza	2021/1	8.6	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2021/1	0.0	100	, 0	riprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUT		2022/1	4.8	0	76	Reprovado por Nota	
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado	2022/1	4.0	O	70	reprovado por riota	
Sidnei Otavio Dos Santos Ca	arrasco lunior	Especializa	റ്ട്റ					
Gidner Glavio Dos Garilos Ca	irasco surilor	Lapecializa	Çao					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE	IDEDOTATION O		2024/2	0.7	100	76		
	-4-		2021/2	9.7	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Cos FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Especializa	-	7.7	400	70	A	
			2021/2	7.7	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Cos		Especializa			400	7.0		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇA			2021/2	7.4	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado						
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	.15		2022/1	9.4	96	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	7.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	6.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	_				
Marise Hainzenreder	Especializa	•				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	-				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	6.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	DONENTES	0000/0			70	
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	PONENTES	2023/2	8.7	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	6.6	96	76	Aprovado
		2023/2	9.5 ***	92	76 ***	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR						Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A C
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	CICTEMAC		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	JIJ I EIVIAJ		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTENIFORANCIDADE						A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2111

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Larissa Chaiane Martins Fo	<u>onseca</u>			2310	02320		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOCIA EM AN	IALISE E DES	SENIVOL VIII	MENTO F	E CICTEI	MAC	
Nacionalidade	CNOLOGIA EIVI AN	UF	DENVOLVII		e Nascimento	WAS	
Brasileira		01			5/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	 dentidade		10/00	5/2004		CPF
1127727541	 						045.388.310-93
Ensino MARECHAL DE	EODORO						2022
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	9.1	06	76	Aprovada
		Fanasialias		9.1	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	çao	***		***	F 0
CULTURA RELIGIOSA	AMENTOTROTION	IONAL		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			0000/4		00		Em Curso
•			2023/1	8.1	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENITO WED	Especializa	-	0.0	00	70	A
•	VIEINTO MED		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	DEDES DE COMBLIT	Especializa	-	0.0	0	70	
-	KEDES DE COMPUT		2023/1	6.3	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
00.0							
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDODIEMO			***		***	
·	NDEDOKISINO						Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE	24500		2023/2	8.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	7.8	92	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	•		2023/2	7.8	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	2.7	47	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 045.388.310-93 Código de Controle : 1964.414D.52D5.06BF https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

							,	
Nome				Código				
Larissa Rodrigues da Silva	<u> </u>			2310	04675			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	мас		
Nacionalidade	CHOLOGIA LIVI AIV	UF	DEINVOLVI		e Nascimento	VIAG		
Brasileira		_			2/1997			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade					CPF	
393140556							458.703.038-42	
Ensino ANTÔNIO JOS	É PERES MARQUI	ES PROF					2014	
Médio - BRASIL							•	
Ingresso via ENEM								
Importação - Ingresso: ENEM5								
Dados Institucionais e de Reconhecimer		10010						
Reconhecimento: Portaria 299/			(0040 004		5 / · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12				-		
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total HR Resultado		
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.8	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ção				·	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		-	,	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.8	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa	ção				·	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB	•	2023/1	9.3	92	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa	ção				·	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	,	***		***	Em Curso	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.6	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	9.0	100	76	Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.4	96	76	Aprovado	
-							•	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Leandro Santos Dalpiaz			9811	104163		
CURSO SURERIOR DE TECNOLOGIA EM	ANALISE E DEG		MENTO I	OF CICTE	N A C	
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM Nacionalidade	UF	SENVOLVI		le Nascimento	WIAS	
Brasileira	RS			9/1977		
Documento de Identidade Órgão Expedidor o			10/0	3/13/1		CPF
6070133738 SJS						914.642.340-00
Ensino ESCOLA CENECISTA DE 2º G	RAU PROF. DUI	RBAM FER	RAZ FEF	RREIRA		1997
Médio - BRASIL						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31	/12/2012					
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/201	8 D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina		Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1 10100001/ Malayao						
1º Semestre		0000/4		0.4		
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2023/1	9.6	84	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	•		100		5
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/2	1.7	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado		***	***	***	4.0
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFIS CULTURA RELIGIOSA	SSIONAL		***	***		A Cursar
		~	***	***	76	Dispensado
Luiz Carlos Garlipp	Especializa	içao				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		0000/4	0.0	00	70	A
	Fanasialia.	2023/1	9.0	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	Especializa	-	4.5	400	70	Danas vada nas Nata
	Fanasialia.	2022/2	1.5	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	Especializa	-	4.5	00	70	Denveyade nov Freevâncie
	NA4l -	2022/2	1.5	28	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMP	Mestrado		***	***	***	A O
FRINCIFIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMP	UTADORES					A Cursar
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Curoor
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2				A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2023/2	8.5	96	76 70	Aprovado
	□====================================	2022/2	1.5	59	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	Especializa	•	0.0	06	70	Aprovada
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/2	8.9 ***	96 ***	76 ***	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	***	A Cursar
FLATAFORIVIAS COIVIFUTACIONAIS			007	000	008	A Cursar



CPF do Portador : 914.642.340-00 Código de Controle : 3D91.888F.E83F.B7D2 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	8.4	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar
-					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6222

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	60	8.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nama				0/ "					
Nome Leonardo Cardoso da Silv	oira			Código	202001648				
Curso	/elid			2020	1048				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	ΜΕΝΤΟ Γ	DE SISTFI	MAS			
Nacionalidade	ONOLOGIA EM AN	UF	<u>JLITTOLTI</u>		e Nascimento				
Brasileira		RS		28/08	8/2001				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo						CPF		
8132126619	SSP						049.960.740-60		
Ensino IFC	•						2019		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Transferência									
Importação - Ingresso: TRANS									
Dados Institucionais e de Reconhecime		V0040							
Reconhecimento: Portaria 299			V0040 004	00 ~ 1	D' : 000				
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12		<u>-</u>			LUD D. K. L.		
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	II HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	.0		2021/2	8.9	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso		
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	1		2023/1	6.2	96	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializa	ação						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/2	9.2	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	6.5	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima		Mestrado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***		***	Em Curso		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/2	7.9	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De C	osta	Especializa	ação						
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De C	osta	Especializa	ação						
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		2023/1	10.0	92	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartz	haupt Fogaca	Especializa	ação						
PLATAFORMAS COMPUTACION	IAIS		2021/2	8.6	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							



CPF do Portador : 049.960.740-60 Código de Controle : 78E4.3271.CF85.B4CA https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB			9.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		10.0	100	, 0	, iprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	·	2022/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.1	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
40.00						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IDONIENTES	2023/2	0.4	100	70	A
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	II ONLINILS	2023/2	9.4 8.3	100 96	76 76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	6.3 8.8	96 96	76 76	Aprovado Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	6.2	0	76 76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado	2020/1	0.2	O	70	πριονασο
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7389

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Leonardo Cavalheiro do	os Santos	Código 2024	001625		
Curso	- Curried	2021	00.020		
	TECNOLOGIA EM ANALISE	E DESENVOLVIMENTO [DE SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira	RS	30/10	0/2005		
Documento de Identidade			CPF		
8133176051	SSP				065.794.990-60
Ensino					2023
Médio					
Ingresso via ENEM					
Ano/Semestre de Entrada: 2					
Dados Institucionais e de Reconhec					
	99/2012 D.O.U. de 31/12/2012	00/40/0040 0 040 0 ~ 4	D/: 000		
	ento: Portaria 922/2018 D.O.U. de	- -		-	
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAC	ÇÃO	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAI	NEJAMENTO PROFISSIONAL	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	ΟĬ	***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOL		***		***	Em Curso
•	E REDES DE COMPUTADORES	3 ***		***	Em Curso
•					2111 0 0100
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPR	EENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO D	DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAM		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
					A Oursai
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVID	ADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA		***	***	***	A Cursar
					/ Cuisal

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
Nome	o de Matos de Sou	172			1				
Curso	de Maios de Sou	ıza		221002584					
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA	LISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		13/03	3/2004			
Documento d	tidade		-			CPF			
61212470	6121247016 SSP							053.982.200-04	
Ensino	MARCILIO DIA	S						2021	
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: VESTIB								
	cionais e de Reconhecimer		0.4.0						
		2012 D.O.U. de 31/12/2		10010 001		D / :			
		o: Portaria 922/2018 D.0	J.U. de 28/12						
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado	
Profes	sor/Titulação								
1º Semest	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.6	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado						
		IAMENTO PROFISSIOI			***	***	76	Dispensado	
	a Rossetto Da Silva		Especializa	cão			. •	2.0000000	
	e Rheinheimer		Mestrado	yuu					
	unes Ogliari		Doutorado						
	o Mario Konrad		Mestrado						
Onland	o Mano Romaa		Mestidae						
CULTURA RE	ELIGIOSA				***		***	Em Curso	
	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.9	100	76	Aprovado	
-	Huggentobler De Co	eta	Especializa		7.5	100	70	Aprovado	
	O AO DESENVOLVIN		Especializa	çau 2022/1	9.1	96	76	Aprovado	
-	s Silveira Magnus	MENTO WED	Mestrado	2022/1	9.1	30	70	Aprovado	
	-	REDES DE COMPUTAI		2023/1	7.5	0	76	Aprovado	
	-	KEDEO DE OOMI OTAL		2023/1	7.5	0	76	Aprovado	
J0a0 C	andido De Lima		Mestrado						
2º Semest	tro								
	tre DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Diananada	
	A DE SOFTWARE	1DEDOTRIOINIO		2022/2			76 76	Dispensado	
		ount Fores	Fan 4 - ! - !!	2022/2	9.6	99	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh	· ·	Especializa	-	0.0	400	70	A = === d	
	OS DE BANCO DE I			2022/2	9.0	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	sta	Especializa	çao					



CPF do Portador : 053.982.200-04 Código de Controle : 1137.DD85.3B4B.82E7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.2	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre BANCO DE DADOS		0000/4		400		
		2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	-				
		2023/2	9.5	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.0	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	7.5	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8467

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro	de A	Aprove	itamentos
--------	------	--------	-----------

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Leonardo de Oliveira Martins		Código	1001431				
Curso			2024	1001431			_
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento			_
Brasileira		RS	23/1	1/2001			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade	•			CPF	
1131607903	SSP					050.089.610-0	4
Ensino						2019	_
Médio							_
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 202							_
Dados Institucionais e de Reconhecime Reconhecimento: Portaria 299.		2012					
		-	0/0040 =0 040 0 4	Dánina 000	200		
Renovação de Reconheciment	10: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1.				LUB B K. I.	_
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HK Resultado	
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIO	DNAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso	
00							
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACION	•		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
						A Oursai	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

1					
Nome	Código	004024			
Leonardo dos Santos Mo	2024	001831			
	ECNOLOGIA EM ANALISE E D	DESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF		Nascimento		
Brasileira	RS	29/06	/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade				CPF
1109149276	SSP				057.047.100-18
Ensino					2020
Médio					
Ingresso via ENEM					
Ano/Semestre de Entrada: 202					
Dados Institucionais e de Reconhecimo					
Reconhecimento: Portaria 299					
	to: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28				
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÂ	ÃO	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	EJAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)	***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		***	***	***	A Cursar
,					71 0 41 0 41
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREI	ENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	.CÃO	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
,					71 Odrodi
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS	***	***	***	A Cursar
or a min ignio or a little in the inter-				A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Leonardo Gabriel Feilstrecker			Código	001928			
Curso	eckei		2024	001920			
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM AN	ALISE E DI	ESENVOLVIMENTO D	E SISTE	VIAS		
Nacionalidade		UF	Data de	Nascimento			
Brasileira		RS	24/12	2/2005			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF	
5134428191	PIS / PASEP					052.222.170	-00
Ensino						202	23
Médio							
Ingresso via Vestibular							
Ano/Semestre de Entrada: 20							
Dados Institucionais e de Reconhecim		/0040					
Reconhecimento: Portaria 29		-	40/0040 0040 0 ~ 44	n/ :			
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/					
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado)
Professor/Titulação							
1º semestre	_						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇA			***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSION	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	/IMENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	E REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	AÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIO	-		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
						A Oursai	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Código 231017032						
Leonardo Hahn Hendler				2310	17032		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	IMENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AI	UF	SLIVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			7/1998		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			0.70	.,		CPF
5109519561	SSP						041.836.910-01
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇÃO MARI	A ANGELII	NA MAGG	il	I	2015
Médio - BRASIL		-					<u> </u>
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0		. 0	riprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	açuo	***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	9.2	92	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa					F-5-15-5-
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	•	2023/1	10.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					,
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Leticia Azambuja Lopes		Doutorado					
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.7	92	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	6.7	92	76	Aprovado
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 041.836.910-01 Código de Controle : C61E.9A53.A432.5C2D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
				A Odisal
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Reopção de Curso
2023/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.90
OPTATIVA	76	MATEMATICA / METODOLOGIA CIENTIFICA DA PESQUISA	UNESC	72	7.55
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIOLOGIA	UNESC	60	7.43

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO DADA O DUANIE IAMENTO DECELOCIONAL					

COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			iistorico Est	Joiai								
Nome					Código							
Leonardo Leal da Silva						03558						
Curso												
	PERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		ENVOLVII			MAS					
Nacionalidade			UF			Nascimento						
Brasileira Documento de Id	antida da	Órgão Expedidor da Id	RS		14/10	0/2002		CPF				
2100586276		Orgao Expedidor da id	entidade					041.801.0	∩3∩ ₋ 70			
Ensino	DIVINA PROVI	DENCIA						041.001.0	2020			
Médio	- BRASIL	DLINGIA							2020			
Ingresso via Vest												
· ·	Ingresso: VESTIB	ULAR7										
	ais e de Reconhecimer								ı			
Reconhecime	ento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012									
Renovação d	e Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12/	′2018 nº 249	Seção 1 I	Página 283	3-298					
Disciplina				_			-	I HR Result	ado			
Professo	r/Titulação											
1 1016330	i/ i itulação											
1º Semestre		_										
	PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.1	100	76	Aprovado				
	os Santos Lumme		Mestrado									
		JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensac	ob			
	lario Konrad		Mestrado									
Jane Sirle	i Kuck Konrad		Especializa	ção								
Italo Nune	es Ogliari		Doutorado									
Doris Cris	tina Gedrat		Doutorado									
CULTURA RELIC	GIOSA				***	***	76	Dispensac	ob			
Ricardo W	/illy Rieth		Doutorado									
Orlando M	lario Konrad		Mestrado									
Clovis Jai	r Prunzel		Doutorado									
Anselmo I	Ernesto Graff		Doutorado									
~	~											
INTRODUÇÃO A	COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado				
	uggentobler De Co		Especializa	ção								
INTRODUÇÃO A	O DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.0	92	76	Aprovado				
	ilveira Magnus		Mestrado									
PRINCÍPIOS DE	SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES	2022/1	7.7	0	76	Aprovado				
Sidnei Ota	avio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ção								
Carlos Ma	ario Dal Col Zeve		Doutorado									

2º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Cosme Luiz Chinazzo	Mestrado					
Luis Fernando Dalmas	Especializa	ção				
Paula Maines Da Silva	Doutorado	•				
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2023/2	8.5	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	9.4	92	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	9.1	91	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.7	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	E SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2909

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 041.801.030-79 Código de Controle : 7C83.188B.0086.6A25 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Trancado
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	6.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.10



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1 0/ !!			
Nome	a Lamas da Olivair				Código			
Curso	o Lopes de Oliveir	'a			2220	03189		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOI VI	MENTO I	OF SISTE	MAS	
Nacionalidad		0110200117 21117 111	UF	<u> </u>	_	e Nascimento		
Brasileira	l		RS		11/0	8/2003		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF
1134635	547							601.322.280-09
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MÉDIO ASS	IS BRASIL			•	2021
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	Vestibular							,
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5						
	icionais e de Reconhecimer							
		2012 D.O.U. de 31/12						
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12				-	
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tro							
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ign		Especializa		3.0	100	70	Aprovado
		JAMENTO PROFISSI	-	içao	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE			·		***		***	Em Curso
	O A COMPUTAÇÃO			2022/2	9.0	100	76	Aprovado
	Huggentobler De Co	neta	Especializa		9.0	100	70	Aprovado
	O AO DESENVOLVIN		Lapecializa	2022/2	10.0	100	76	Aprovado
_	Rodrigues Schwartzh		Especializa		10.0	100	70	Aprovado
	-	REDES DE COMPUT.	-	2023/1	7.3	0	76	Aprovado
	Candido De Lima	KEDEO DE OOMI OT	Mestrado	2023/1	7.3	U	70	Aprovado
J0a0 C	Januluo De Lima		Mestrado					
2º Semes	tro							
	NAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Diananada
,	Azambuja Lopes	NEEDOTTOMO	Doutorado				70	Dispensado
	Maines Da Silva							
Paula	iviairies da Silva		Doutorado					
FNGENHARI	A DE SOFTWARE			2022/2	9.2	92	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh	aunt Fogaca	Especializa		3.2	32	70	Aprovado
	TOS DE BANCO DE I		Lopecializa	açao 2023/1	9.9	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ign		Especializa		۳.5	30	70	Αρισνασσ
	RODENO TASSINAN IĞIN RIO DE PROGRAMAÇ		Especializa	açao 2023/1	00	00	76	Aprovada
	-		Ennoisia		8.8	99	10	Aprovado
Lucas	Rodrigues Schwartzh	iaupi rogaca	Especializa	açao				



CPF do Portador : 601.322.280-09 Código de Controle : 79BD.B4B2.98DC.0FA3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	9.5	96	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS	2023/2	9.2	84	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	2023/2	9.0	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
			***		A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2182

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.10

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 601.322.280-09 Código de Controle : 79BD.B4B2.98DC.0FA3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•	iistorico Est	Colai					
Nome					Código	0			
Leonardo	Schepff da Silva	<u> </u>			1510	007553			
CURSO S	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		ONOLOGIA LIII AN	UF	LITTOLVI		de Nascimento	WIAO		-
Brasileira			RS		08/0	3/1996			
Documento de	e Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade					CPF	
61183830)31	C NASC 11776	6 PORTO ALE	GRE RS				034.8	52.880-98
Ensino	ENEM								2014
Médio	- BRASIL								
	cionais e de Reconhecimer								
		2012 D.O.U. de 31/12							
		o: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12/						
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	al HR Re	sultado
Profes	sor/Titulação								
1º Semest	re								
ALGORITMOS	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	4.4	100	76	Reprova	ado por Nota
COMUNICAÇA	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Disper	nsado
Clea Si	ilvia Biasi Kras		Doutorado						
CULTURA RE					***	***	70	ъ.	
	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76 ***	Disper	
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WER		2022/2	0.4	F0		A Curs	
-		REDES DE COMPUT	ADODES	2023/2	2.4	53 ***	76 ***	•	o por Frequência
FRINCIFIOS I	DE SEGUNANÇA E I	KEDES DE COMPOT	ADORES					A Curs	sar
2º Semest	re								
CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	sar
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2023/2	8.0	76	76	Reprova	ado por Nota
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Curs	sar
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Curs	sar
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Curs	sar
PROGRAMAÇ	ÇÃO WEB				***	***	***	A Curs	sar
3º Semest	ro.								
BANCO DE D					***	***	***	A Curs	ear
ESTRUTURAS					***	***	***	A Curs	
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Curs	
	1 DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	
	ÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Curs	
. 1.0017/10/76	, TO OTTICINED IN A	0232100						A Cuis	ai

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,5333

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Reopção de Curso
2023/2	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.90
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Leticia Roselaine Tome Goncalves			Códig	o 3000369				
Curso	iaine Toine Go	ncaives		202	3000369			
	ERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade			UF	Data	de Nascimento			
Brasileira			RS	01/0	9/2002			
Documento de Iden	ntidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF	
5116515858 SSP							035.980.760)-70
Ensino							20	21
Médio								
Ingresso via Vestibi								
	de Entrada: 2024							
	s e de Reconheciment		10040					
		2012 D.O.U. de 31/12	-		5 ()			
	Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1				
Disciplina				Ano/Semestre Not	a % Freq	Total	HR Resultade)
Professor/	Titulação							
1º semestre	_							
ALGORITMOS E F	•			***		***	Em Curso	
-		AMENTO PROFISSION	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGI				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A O	-			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AC	DESENVOLVIN	IENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE S	SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇ	ÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS [DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO D	E PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS C	-			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO	WEB			***	***	***	A Cursar	
•							71.00.00.	
3º semestre								
BANCO DE DADO	S			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO D	E CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE	SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO	ORIENTADA A C	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código	1		
Lorenzo da Cunha Cardoso			1	06268		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TECNOLO	GIA EM ANALISE E DE	SENVOLVII	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF		Data d	e Nascimento		
Brasileira	RS		13/1	1/2003		
	Expedidor da Identidade					CPF
8118312696 SSF)					054.116.740-50
Ensino JOSE DE QUADROS						2021
Médio - BRASIL						
Ingresso via Vestibular	_					
Importação - Ingresso: VESTIBULAR7.						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.0						
Renovação de Reconhecimento: Portar		2/2018 nº 240	Secão 1	Página 283	208	
Disciplina	ia 322/2010 D.O.O. de 20/1/			· -	-	I HR Resultado
•		Allo/ocinic	Joine Hota	70 T T C Q	Total	TIIN Nesallado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENT	O PROFISSIONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ação				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO	WEB	2022/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES	DE COMPUTADORES	2022/1	7.3	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado					
Sidnei Otavio Dos Santos Carrasco	Junior Especializa	ação				
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDOI	RISMO		***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.8	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fo	gaca Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ação				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fo	gaca Especializa	ação				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	99	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializad		0.0	100	70	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	Lopoolaniza	2023/2	9.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.3	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	ONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	8.2	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	7.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	•				Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código				
Lorenzo Taborda Frozza				231011880				
Curso				2010	11000			
CURSO SUPERIOR DE TECNO	OLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade UF Data de Nasciment								
Brasileira 06/12/2004								
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		'			CPF	
4126192675							601.899.500-05	
Ensino ESCOLA ESTADU	IAL DE ENSINO	MÉDIO CAPÂ	OVON O				2022	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIBULA								
Dados Institucionais e de Reconhecimento d		0/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/201			(0040 004		D. ()			
Renovação de Reconhecimento: P	ortaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12/					LUD Dec Kelle	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	9.2	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa	cão				,	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAM	IENTO PROFISSI	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	3	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.4	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa		• • •			7.10.0.00	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMEN	ITO WEB	Lopodianza	2023/1	8.8	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa		0.0	00	70	riprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REI	DES DE COMPUT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	çu o	***		***	Em Curso	
		7.1201.120					LIII Oui30	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDE	EDORISMO			***		***	Em Curso	
ENGENHARIA DE SOFTWARE	25011101110		2023/2	8.1	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DAD	nos		2023/2	9.1	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			2023/2				Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			2023/2	9.0	100	76 ***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2		06			
I ROOKAWAÇAO WEB			2023/2	9.9	96	76	Aprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Curao-	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E	DDO IETOS			***	***	***	A Cursar	
LADUKATUKIU DE CKIATIVIDADE E	PROJETOS			***	444	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,0714

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Luan de	Souza				Código 2110	09794			
Curso									
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		11/06	6/2001			
	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade					CPF	24 0 40 00
2130376		SSP	0.4.0.0.0.0.4	0) (50) (40)		25 . 4 255		035.59	91.240-69
Ensino		DUAL DE EDUCA	CAO BASICA	OVERNAL	OR JORG	JE LACE	RDA		2020
Médio	- BRASIL								
Ingresso via		III AD7							
	io - Ingresso: VESTIB ucionais e de Reconhecime								.
	cimento: Portaria 299/		2/2012						
	io de Reconheciment			2/2018 nº 24	9 Secão 1	Página 283	-298		
Disciplina		0. 1 Grana 622/2010 i	3.0.0. do 20, 12		estre Nota			I HR Res	sultado
Profes	ssor/Titulação								
	,								
1º Semes	stre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	0		2021/1	9.3	100	76	Aprova	do
Ramo	n Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispen	sado
Grazie	ela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado						
Italo N	lunes Ogliari		Doutorado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
	do Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA RI					***	***	76	Dispen	sado
INTRODUÇA	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprova	do
	o Huggentobler De Co		Especializa	ação					
INTRODUÇÂ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	10.0	100	76	Aprova	do
	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	TADORES	2021/1	7.0	0	76	Aprova	do
Sidnei	Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ação					
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes	·tro								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispen	aada
	A DE SOFTWARE			2021/2	0 F			•	
		ooto	Eggacia!'=		9.5	100	76	Aprova	uU
	o Huggentobler De Co TOS DE BANCO DE I		Especializa	-	0.6	100	76	A n # 0 : -	do
			Espacializa	2021/2	8.6	100	76	Aprova	uU
Cassio	o Huggentobler De Co	วอเd	Especializa	açau					



CPF do Portador : 035.591.240-69 Código de Controle : 7907.E9B1.5575.4C9E https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	7.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					•
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa					. p
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	8.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	8.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	-				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	-	0.5	400	70	
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggeriobiei De Costa	Especializa	Çau				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMI	PONENTES	2022/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	8.7	88	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/1	9.9	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Doutorado	0000/0	0.0	0	70	
	Mostrada	2022/2	9.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker Maria Adelina Raupp Sganzerla	Mestrado Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Doutorado	2022/2	9.9	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa		0.0	100		riprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	,				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	~				
Edinara Silveira Zambrano LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	Especializa	-	0.0	00	70	Amazzada
OPTATIVA		2023/2	9.9 ***	92 ***	76 76	Aprovado Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2023/2	10.0	84	76 76	Aprovado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		2020/2	***	***	76	Dispensado
						-1

Carga Horária Exigida: 2052





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9818

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.70
OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES	76	9.60
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.60

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Luan Knevitz Sparrember ç	nor			Código 2110	000977		
Curso	J C1			2110	00311		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		Data d	e Nascimento		
Brasileira		RS		25/0	7/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
4105553244	SSP						861.893.600-68
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MEDIO XAN	GRILA				2018
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							
Dados Institucionais e de Reconhecimer							
Reconhecimento: Portaria 299/		-	. ,				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2021/1	9.2	100	76	Aprovada
Ramon Dos Santos Lumme		Mootrodo	2021/1	9.2	100	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Mestrado		***		***	F 0
CULTURA RELIGIOSA	DAMENTO I NOI 1331	IONAL		***		***	Em Curso
							Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/1	8.1	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
Sidnei Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ação				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Leticia Azambuja Lopes		Doutorado					
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2021/2	8.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa					-
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2021/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado					•
	•						



CPF do Portador : 861.893.600-68 Código de Controle : FC52.D43C.5A39.D1C9 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	8.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/1	0.7	90	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2021/2	9.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2021/2	9.0	100	70	Aprovado
Villolus Silvella Magrids	Mestidae					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.2	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	PONENTES	2023/2	7.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.1	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	76	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	•				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	6.9	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	8.4	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	7.4	96	76	Aprovado
OPTATIVA		2020/2	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
						, t Gardar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1596

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

adda o do Aprovoltamonto					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Luan Lange Raupp 2310109							
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AI	UF			e Nascimento		
Brasileira		_			0/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	l dentidade			,,	\neg	CPF
1135483939							060.154.550-80
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINC	MÉDIO JOSÉ	DE QUAD	DROS			2021
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							,
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR2.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249	9 Seção 1 I	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	9.0	92	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa		9.0	92	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	Especializaç	_i au	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO I ROLIGO	IOIAL		***	***	***	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENITO WER		0000/4				A Cursar
	MENTO WED		2023/1	9.0	88	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I		Especializa	ao	***	***	***	
PRINCIPIOS DE SEGURANÇA E I	KEDES DE COMPOT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre	NDEDODICMO			***	***		
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO					***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	24500		2023/2	8.4	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	7.7	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			iistorico Es	SCOIAI				
Nome					Código	0		
Luan Lip	pert Hoffmann				2010)12752		
Curso								
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI		DE SISTE		
Brasileira	-		RS			7/1991		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id			00/0	7/1331		CPF
9101207	042	SSP						022.499.570-70
Ensino	MARCILIO DIA	S						2008
Médio	- BRASIL							
Dados Institu	icionais e de Reconhecime	nto do Curso						,
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12					
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
	•							
1º Semes	tro							
	S E PROGRAMAÇÃO)		2020/1	10.0	100	76	Aprovado
	a Bueno Da Silva		Mestrado	2020/1	10.0	100	70	πριονασο
		JAMENTO PROFISSI			***	***	***	A Cursar
CULTURA RE			· · · · -		***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			2020/1	9.5	100	76	Aprovado
_	Huggentobler De Co	nsta	Especializa		0.0	100	70	Aprovado
	O AO DESENVOLVII		Lopoolanz	2020/1	9.3	100	76	Aprovado
-	Huggentobler De Co		Especializa		0.0		. •	
		REDES DE COMPUT	· ·	ayao	***	***	***	A Cursar
	,							7 . G
2º Semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.4	100	76	Aprovado
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Curso
	IAS COMPUTACION				***		***	Em Curso
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semes	tre							
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGE	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código				
Lucas Carlos Borges					03804			
Curso				2010	0000+			
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidade UF			Data de Nascimento					
Brasileira				18/01	1/2005			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		'			CPF	
1121011645							030.983.940-80	
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL BÁSICA SA	GRADA FAMÍ	LIA				2022	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIBI								
Dados Institucionais e de Reconhecimen		1/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/2			V0040 004	00 ~ 4	D. ()			
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12					LUD D K. L.	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	lota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.7	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	acão				,	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		•		***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.9	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa		0.0		. •	7.6.0.000	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	200000000	2023/1	6.3	92	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa		0.0	02	. 0	, iprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	•	iguo	***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F			2023/1	4.4	0	76	Em curso	
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/1	7.7	O	70	Lili cuiso	
30a0 Gandido De Lima		Westrado						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.2	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	NADOS		2023/2	6.0	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	6.1	100	76 76	Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	V. I ***	100	***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB	110			***	***	***		
I ROOKAWAYAO WED							A Cursar	
20 Samastra								
3º Semestre BANCO DE DADOS				***	***	***	A C	
DANCO DE DADOS							A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** *** ***	***	*** *** ***	A Cursar Em Curso Em Curso
FROGRAMIAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS				A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,5143

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Lucas Daitx de Lima				Código 2023000393				
Curso			202	3000393				
CURSO SUPERIOR DE	TECNOLOGIA EM AN	IALISE E DI	ESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade		UF		de Nascimento				
Brasileira		RS	17/1	0/2003				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	•			CPF		
6137263296	SSP					053.869.120-46		
Ensino						2021		
Médio								
Ingresso via ENEM								
Ano/Semestre de Entrada:								
Dados Institucionais e de Reconhe		V0040						
Reconhecimento: Portaria 2		-	40/0040 = 0.040 0 = = = = 4	D 4 min = 000				
Renovação de Reconhecim	iento: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/						
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	lota	II HR Resultado		
Professor/Titulação								
1º semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMA	ÇÃO		***		***	Em Curso		
COMUNICAÇÃO PARA O PLA	NEJAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇ	ÃO		***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO AO DESENVO	LVIMENTO WEB		***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	A E REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso		
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPR	REENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARI	E		***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO I	DE DADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAI	MAÇÃO		***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACI	ONAIS		***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar		
3º semestre								
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIO	DADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
MODELAGEM DE SOFTWARE	≣		***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A A OBJETOS		***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Lucas de Freitas Espindola				Código 212006205					
Curso	reitas Espindoia	a			2120	06205			
	PERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DES	SENVOI VI	ΜΕΝΤΟ Γ)F SISTE	MAS		
Nacionalidade	I LINION DE 1E	SHOLOGIA LIII A	UF	<u> </u>		e Nascimento	WIAO		
Brasileira			RS		19/0	5/2002			
Documento de Id	entidade	Órgão Expedidor da	Identidade		1			CPF	
3109509351		SSP						061.883.000-61	
Ensino	MARCILIO DIA	S					•	2020	
Médio	- BRASIL								
	ais e de Reconhecimer								
		2012 D.O.U. de 31/1							
	e Reconhecimento	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12						
Disciplina				Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professo	r/Titulação								
1º Semestre									
	PROGRAMAÇÃO			2022/1	8.7	100	76	Aprovado	
	os Santos Lumme		Mestrado	, .	· · ·		. •	7.p.07dd0	
		IAMENTO PROFISS			***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIC					***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A				2022/1	8.4	100	76	Aprovado	
-	ıggentobler De Co	sta	Especializa		0. 1	.00	. 0	Aprovado	
	O DESENVOLVIN			2022/1	9.7	100	76	Aprovado	
-	ilveira Magnus		Mestrado						
	-	REDES DE COMPU			***	***	***	A Cursar	
	•								
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVA	ÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA D	E SOFTWARE			2023/2	8.1	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS	DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.4	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO	DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	9.4	100	76	Aprovado	
PLATAFORMAS	COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO	O WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semestre									
BANCO DE DAD	os				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS D	E DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO	DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM D	E SOFTWARE				***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO	O ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7833

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Trancado
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		oo.a.				
Nome			Código)		
Lucas de Santana Godinho			2210	17551		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AN Nacionalidade	VALISE E DES	SENVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira	RS			1/2004		
Documento de Identidade Órgão Expedidor da I	<u> </u>		21/0	1/2004		CPF
3119120172						035.645.800-85
Ensino INSTITUTO ESTADUAL EDUCAÇ	ÃO MARCILIO	DIAS				2021
Médio - BRASIL						ļ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
Ingresso via Vestibular						:
Importação - Ingresso: VESTIBULAR8						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/1:						
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12		<u>-</u> -			
Disciplina		Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2022/2	8.7	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.1	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ıção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ıção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	9.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	2023/2	8.8	96	76	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS					Aprovado
	2023/2	8.5	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.1	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9818

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.80

Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
HR			Freq	

COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL

Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					1 2/11				
Nome	Lucas Goulart da Silva				Código 222006347				
Curso	oulart da Silva				2220	06347			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DES	SENVOI VII	ΜΕΝΤΟ Γ)F SISTFI	MAS		
Nacionalidade UF				<u> </u>		e Nascimento			
Brasileira			RS		17/05	5/2004			
Documento d	e Identidade	Órgão Expedidor da	a Identidade					CPF	
71228152	2522							045.860.	680-43
Ensino	INST EST EDU	IC MARCILIO DIA	\S						2021
Médio	- BRASIL								
Ingresso via l	ENEM								
	o - Ingresso: ENEM5								
	cionais e de Reconhecime								
	imento: Portaria 299/								
	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	3 D.O.U. de 28/12			· -	-		
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resul	tado
Profes	sor/Titulação								
	•								
1º Semes	tro								
	S E PROGRAMAÇÃO	n		2022/2	8.1	100	76	Aprovado	
	-			2022/2	0.1	100	70	Aprovado	
	Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL				***	***	***	A Cursar	
CULTURA RE		o, and the tree to	OIOIV/L		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			0000/0					
_	_			2022/2	9.5	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co O AO DESENVOLVII		Especializa	-	0.0	00	70		
-		VIENTO WEB		2022/2	8.6	96	76	Aprovado	
	s Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPL	JIADORES		***	***	***	A Cursar	
2º Semest									
	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			2023/2	6.8	96	76	Aprovado	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/1	9.2	96	76	Aprovado	
	Roberto Tassinari Igr		Especializa	ção					
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/1	7.6	96	76	Aprovado	
	Rodrigues Schwartzh		Especializa	ção					
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS		2023/1	9.1	96	76	Aprovado	
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						
PROGRAMA	-			2023/1	9.2	96	76	Aprovado	
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						
	-3								

3º Semestre



CPF do Portador : 045.860.680-43 Código de Controle : 16BD.5739.0F3D.7CF0 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 8.4 91 76 Aprovado **** **** **** **** **** **** ****	BANCO DE DADOS		***	***	***	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 8.4 91 76 Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** A Cursar *** A Cursar			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar Em Curso *** *** *** *** *** A Cursar CAUSAR A CURSAR OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***		2023/2	8.0	96	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.4	91	76	Aprovado
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	9.5	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL #** *** *** A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS #** *** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR #** *** Em Curso TECNOLOGIAS MÓVEIS #** *** Em Curso *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS #** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	4º Semestre					
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** Em Curso *** *** *** *** *** *** ***	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	;	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso *** *** *** Em Curso *** *** DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM COPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar	5º Semestre					
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
7. 64.64	OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Curear	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	1	***	***	***	A Cursar
A Cuisai	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5455

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códig			
Lucas Martins Tarachucl	K		202	4001314		
CURSO SUPERIOR DE T	FCNOLOGIA FM AN	IALISE E DE	SENVOI VIMENTO	DE SISTE	мдѕ	
Nacionalidade	LONGEGOIA EM AN	UF		de Nascimento	·IIAO	
Brasileira		RS	05/0	04/2006		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	I			CPF
3124095344	SSPRS					037.969.770-06
Ensino					•	2023
Médio						•
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20)24/1					
Dados Institucionais e de Reconhecin						
Reconhecimento: Portaria 29		-				
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/			-	
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	/IMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA I	E REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
-						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	E DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	AÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	-		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						7. 00.00.
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 037.969.770-06 Código de Controle : 5560.7EDA.5620.AFD0 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS	*** *** *** ***	*** *** *** ***	*** *** *** ***	A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar
5º semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	*** *** *** ***	*** *** *** ***	*** *** *** ***	A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Lucas M	uller Lange				Código 1210	02983			
Curso	unci Larige				1210	02303			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLV	IMENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidad	e		UF		Data d	e Nascimento			
Brasileira	l		MS		06/04	4/1992			
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
4098509		SSP						025.0	13.710-03
Ensino	JORGE LACER	RDA							2011
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: VESTIB								
	icionais e de Reconhecimer		1/0040						
		2012 D.O.U. de 31/12		-/		- /			
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-		
Disciplina	a			Ano/Sen	nestre Nota	% Freq	Tota	IHR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO	0			***	***	76	Disper	nsado
	do Isaia Filho		Mestrado					2.000.	
Adrian	a Bueno Da Silva		Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Disper	nsado
Italo N	unes Ogliari		Doutorado					·	
Orland	lo Mario Konrad		Mestrado						
Mozara	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
CULTURA RE	ELIGIOSA		•		***	***	76	Disper	nsado
Eltton	Zielke		Mestrado					•	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.4	100	76	Aprova	ado
Cassic	Huggentobler De Co	osta	Especializa	acão				•	
	O AO DESENVOLVI		-,	2020/1	9.4	100	76	Aprova	ado
-	Huggentobler De Co		Especializa						
		REDES DE COMPUT	•	2020/1	7.0	100	76	Aprova	ado
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2020/1	7.0	100	70	Aprove	100
rtamor	1 Dos Gantos Lumine	11.2	Westrado						
2º Semes	tro								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Disper	neada
			Eggacializa	2000			70	Dispei	isauu
	Huggentobler De Co A DE SOFTWARE	วงเล	Especializa	-	7.0	100	76	Λ n = 0: :-	ada
			Masteral	2020/1	7.0	100	76	Aprova	100
	a Bueno Da Silva	DADOS	Mestrado	2022/2	0.0	100	70	Λ	- 4-
	OS DE BANCO DE I		F ' ''	2020/2	8.6	100	76	Aprova	300
Cassic	Huggentobler De Co	osta	Especializa	açao					



CPF do Portador : 025.013.710-03 Código de Controle : 29A3.1A4B.1312.B740 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



,						
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2020/2	8.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	0000/0	0.0	400	70	A
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/2	8.6	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2020/2	8.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	-	0.0	100	70	A mana da
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2021/1	8.2	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	2020/1	9.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	_0_0/	.		. •	7,47,676,60
MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/1	9.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
40.0						
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES	2021/2	8.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2021/2	0.5	100	70	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Modifiado	2021/2	8.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					,
GERÊNCIA DE PROJETOS		2021/2	7.0	100	76	Aprovado
Alexandre Da Silva Paim	Especializa	ıção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2020/2	8.8	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2021/2	8.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2022/1	9.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/1	7.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado	0000/0	0.0	0.1		
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE		2023/2 2022/2	6.0	84	76 76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	0	76	Reprovado por Frequência
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Lopoolaliza	·yuo	***	***	76	Dispensado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7409

Movimentações do Estudante

Movimentaçõe	3 do Estadante			
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
 Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2011/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2012/1	TRANSFERENCIA DE CURRICULOS
2019/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Desistente
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

<u>-</u>					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	7.10



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código				
Lucas Ourique Trajano			2023000365				
Curso							
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANALISE	E DESENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidade	UF		Data de	Nascimento			
Brasileira	RS		20/07	7/2002			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade					CPF	
8124409874	SSP					041.542.410-01	
Ensino						2019	
Médio							
Ingresso via Vestibular	22.4.4						
Ano/Semestre de Entrada: 20 Dados Institucionais e de Reconhecim							
Reconhecimento: Portaria 29							
	nto: Portaria 922/2018 D.O.U. de	28/12/2018 nº 240) Secão 1 [Página 283	208		
Disciplina	110. 1 Ortana 922/2010 D.O.O. de			. <u> </u>	-	I HR Resultado	
-		Allo/Sellie	Stie Nota	70 I I Eq	Tota	TIIN Nesultado	
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	ÃO		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSIONAL		***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	IMENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTADORES	3	***		***	Em Curso	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	AÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIO	NAIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
•						7 . G	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE	· -		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
						A Guisal	

4º semestre



CPF do Portador : 041.542.410-01 Código de Controle : 17FB.34E7.DBC0.0315 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1					
Nome				Código 211005793					
Lucas Probst				2110	05793				
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG			
Nacionalidade	NOLOGIA EWI AN	UF	SCINVOLVII		e Nascimento	VIAS			
Brasileira		RS							
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			20/0	.,2001		CPF		
1117228591							041.207.530-00		
Ensino PASTOR DOHN	IS					ı	2020		
Médio - BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Ingresso via Vestibular							,		
Importação - Ingresso: VESTIBL	JLAR8								
Dados Institucionais e de Reconheciment									
Reconhecimento: Portaria 299/2		-							
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12							
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	8.7	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado	2021/1	0.7	100	70	πριονασο		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA		· <u> </u>		***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Cos	ata.	Especializa		3.4	100	70	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		Especializa	2021/2	9.3	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus	ILIVIO WEB	Mestrado	2021/2	9.5	100	70	Aprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUT		2022/1	8.0	0	76	Aprovado		
Sidnei Otavio Dos Santos Ca		Especializa		0.0	U	70	Aprovado		
Carlos Mario Dal Col Zeve	arrasco Jurnor	Doutorado	içau						
Carlos Mario Dai Coi Zeve		Doulorado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE	DEDORIGINO		2021/2		100				
	-4-	F:-!:-		8.0	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Cos FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Especializa	-	0.0	00	70	A		
			2023/1	6.0	89	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializa	-	7.0	400	70	A		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2021/2	7.3	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado	000:11	- 6	400	7.0			
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	alo .		2021/1	7.6	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							



CPF do Portador : 041.207.530-00 Código de Controle : 7F97.1801.D598.D612 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	8.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/2	0.0	00	70	A manage de
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	6.0	92	76 70	Aprovado
	Masterala	2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	0000/0	40.0	400	70	Δ .
		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio MODELAGEM DE SOFTWARE	Especializa	çao	***	***	***	A O
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		0000/4				A Cursar
•		2023/1	4.9	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre	DONENTEC		***	***	***	
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	PONENTES					A Cursar
		2022/2	8.0	88	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2023/2	9.0	0	76	Aprovado
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8733

Movimentações do Estudante

		Cura a/Tura a	A == a /C = == = = = = = = = = = = = = = = = =	Ганна
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 041.207.530-00 Código de Controle : 7F97.1801.D598.D612 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Códig	 go				
Lucas Quintana Domingue	es .			222003281					
Curso									
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI		de Nascimento	MAS			
Brasileira		UF RS							
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			19/0	09/1996		CPF		
5092650687							832.471.300-04		
Ensino COLEGIO NOS	SSA SENHORA AU	XILIADORA					2015		
Médio - BRASIL									
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	l Página 283	3-298			
Disciplina			Ano/Semo	estre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
•									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	9.9	100	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.0	.00	. 0			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/2	8.9	99	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ação				•		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	-	2022/2	7.4	0	76	Aprovado		
Joao Candido De Lima		Mestrado					•		
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação						
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/1	8.8	92	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ação						
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.1	92	76	Aprovado		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40.0				
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			2220	105828				
CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	OF SISTE	МДС			
ONOLOGIA LIN AN		Data de Nascimento						
	l .							
Órgão Expedidor da lo			1 11/0	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		CPF		
, J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J.						052.539.360-92		
Ensino MARCÍLIO DIAS								
						4		
ULAR4.5								
nto do Curso						•		
2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
		Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
1		2022/2	0.2	100	76	Aprovado		
	Maatuada	2022/2	0.3	100	70	Aprovado		
			***	***	70	Diamanasala		
JAMENTOT KOLISSI					76	Dispensado		
al		~						
	Especializa	ção						
	Mestrado			de de de	4.4.4			
						A Cursar		
			10.0	96	76	Aprovado		
AENTO MED	Especializa	•						
MENTO WEB		2022/2	9.1	88	76	Aprovado		
	Mestrado							
REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar		
NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
			***	***	***	A Cursar		
DADOS		2023/1	9.4	96	76	Aprovado		
nacio	Especializa	ção						
ÇÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado		
naupt Fogaca	Especializa	ção						
	Órgão Expedidor da la S ULAR4.5 Into do Curso 2012 D.O.U. de 31/12 D: Portaria 922/2018 I MENTO PROFISSI AI MENTO WEB REDES DE COMPUT NDEDORISMO DADOS Jacio CÃO	Orgão Expedidor da Identidade S ULAR4.5 Into do Curso 2012 D.O.U. de 31/12/2012 D: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12 Doutorado JAMENTO PROFISSIONAL Doutorado Especializa Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado REDES DE COMPUTADORES NDEDORISMO DADOS Jacio Especializa RES Especializa RES Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB Mestrado Especializa MENTO WEB MESTRADO DADOS DAD	Orgão Expedidor da Identidade S ULAR4.5 Toto do Curso 2012 D.O.U. de 31/12/2012 20: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 24/ Ano/Semo Doutorado JAMENTO PROFISSIONAL Doutorado Especialização Mestrado Ano/Semo Doutorado Especialização Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado Mestrado Ano/Semo Dalacio Especialização Mestrado Doutorado Especialização Mestrado Mestrado Mestrado Redes De Computadores Mestrado Redes De Computadores NDEDORISMO DADOS	CNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO I UF	UF	CROLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS UF		



CPF do Portador : 052.539.360-92 Código de Controle : 1003.107C.C521.6A69 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	7.5	92	76	Aprovado
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	2023/2	9.6	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	9.3	91	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,1500

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
-	2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.80

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 052.539.360-92 Código de Controle : 1003.107C.C521.6A69 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				011						
Nome				Código 231003877						
Lucas Rosa dos Santos				2310	03877		<u> </u>			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	F SISTE	MAS				
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	Data de Nascimento							
Brasileira				18/02	2/2002					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF			
2123550937							053.360.680-20			
Ensino MARCILIO DIA	S						2020			
Médio - BRASIL										
Ingresso via Vestibular							,			
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5									
Dados Institucionais e de Reconhecimer										
Reconhecimento: Portaria 299/2										
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/				-				
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado			
Professor/Titulação										
1º Semestre										
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	10.0	96	76	Aprovado			
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializad		10.0		. 0	riprovado			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.			,40	***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.6	96	76	Aprovado			
Marise Hainzenreder		Especializad		0.0	30	70	Aprovado			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lapecianza	2023/1	9.2	84	76	Aprovado			
Juliano Ramos Matos		Especializad		0.2	01	, 0	Aprovado			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT		,40	***	***	***	A Cursar			
		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					A Guisai			
2º Semestre										
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NB EB OT NOME		2023/2	8.4	96	76	Aprovado			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.4	96	76	Aprovado			
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	8.3	100	76	Aprovado			
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	•		2023/2	o.s ***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB	(IO			***	***	***	A Cursar A Cursar			
							A Guisai			
3º Semestre										
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar			
LABORATORIO DE ORIATIVIDAD	LLINOULIOU						A Guisal			



CPF do Portador : 053.360.680-20 Código de Controle : 3929.6C9D.EB46.E41B https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40.00				
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
50.0 amontos				
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,8167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	_			Código			
Lucas Vianna Moog Bren	tano			2010	11102		
CURSO SUPERIOR DE TE	ECNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	CIVOLOGIA LIVI AIV	UF	LIVOLVII		e Nascimento	IIAS	
Brasileira		RS			4/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id						CPF
3088565712	SSP						037.418.070-95
Ensino SAO DOMING	ios						2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM	60						
Dados Institucionais e de Reconhecimo							
Reconhecimento: Portaria 299		_					
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	-			-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	io .		2021/1	9.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumm		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE				***	***	76	Dispensado
Doris Cristina Gedrat		Doutorado					2.0000000
Jane Sirlei Kuck Konrad		Especializa	cão				
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	-				
CULTURA RELIGIOSA			y o	***	***	76	Dispensado
Ricardo Willy Rieth		Doutorado					- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado					
Clovis Jair Prunzel		Doutorado					
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C	Costa	Especializa		• • •			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			2021/1	9.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2021/1	0.7	.00	. 0	, iprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT		2023/1	7.8	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/1	7.0	Ü	. 0	, iprovado
Social Carraine De Little							
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva		Doutorado				, 5	Dioponidado
Patricia Noll De Mattos		Mestrado					
i atriola Noli De Mattos		MOSHAUU					



CPF do Portador : 037.418.070-95 Código de Controle : DE61.E520.F10F.51DD https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2021/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		٥.٢	100	70	, 15101440
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	·	2021/2	8.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	8.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	2022/4	0.0	00	70	A
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	9.3	92	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	•		400		
ESTRUTURAS DE DADOS Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/1	9.8	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	IVIESTIAUU	2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		10.0	.00		, iprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE	•		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.7	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.0	88	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado		***		***	- 0
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1		0	*** 76	Em Curso
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado	2023/1	7.7	U	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Woodiado	2022/2	9.6	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				•
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	9.3	84	76	Aprovado
OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	CICTEMAC		***	***	76 ***	Dispensado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	SISTEMAS		***	***		A Cursar
OGGILDADE E GOINTEINI ORANEIDADE					76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2611

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	9.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	68	9.30
OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES	76	7.40
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	9.50

Disciplinas Optativas						
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado	
	HR			Freq		
LIBRAS					Em Curso	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso	



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código			
	itt da Rosa				1820	05505		
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVII	MENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	е		UF		Data d	e Nascimento		
Brasileira	l		RS		12/0	2/2000		
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da Ide						CPF
1108179		SECRETARIA D	A SEGURAN	ICA PUBLI	CA			045.851.520-59
Ensino	PASTOR VOGE	ES						2017
Médio	- BRASIL							
=								
Ingresso via Prouni Importação - Ingresso: PROUNI Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012								
			0040					
			_	(0040 0040		D / : 000		
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12					
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Profes	sor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
	n Dos Santos Lumme		Mestrado					
		IAMENTO PROFISSIO			***	***	76	Dispensado
_	a Rossetto Da Silva		Especializa	cão			, 0	Dioporioado
Wozan	a recoccito Da Giiva		Lopoolaliza	yuo				
Orland	o Mario Konrad		Mestrado					
	unes Ogliari		Doutorado					
CULTURA RE			Doutorado		***	***	76	Dispensado
	Dieter Prates		Especializa	cão			70	Disperisado
Gersor	i Dietei i Tates		Lapecializa	ÇaU				
INTRODUCÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado
-	Huggentobler De Co	eta	Especializa	cão			70	Disperisado
Cassic	Triuggeritobler De Co	Sia	Especializa	ÇaU				
INTRODUCÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado
-	s Silveira Magnus	-	Mestrado				, 0	Бюропоаао
	_	REDES DE COMPUTA			***	***	76	Dispensado
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<i>52 </i>	(2526 52 66 m 6 m	1301120				70	Disperisado
2º Semes	tro							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	s Silveira Magnus		Mestrado				70	Pisperisauu
	s Silveira Magrius Idre Gatelli Bastos			cão				
	A DE SOFTWARE		Especializa	çao 2020/1	9.3	100	76	Aprovada
			Mootrodo	ZUZU/ I	შ.პ	100	70	Aprovado
Adrian	a Bueno Da Silva		Mestrado					





FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS Adriana Bueno Da Silva	Mestrado	2020/1	8.6	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Mestrado		***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				·
PROGRAMAÇÃO WEB		2020/2	8.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/2	0.7	100	70	Aprovado
000						
3º Semestre BANCO DE DADOS		2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	7.0	πριονασο
ESTRUTURAS DE DADOS		3	***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	9.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					-
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	8.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2020/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2021/2	8.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2020/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Mestrado		***	***		5 .
TECNOLOGIAS MÓVEIS		0000/4			76 70	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mootrada	2020/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummenz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2020/2	10.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	Mestrado	2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		9.0	100	70	Aprovado
OPTATIVA	Lapecializa	ição	***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2021/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus						
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado SISTEMAS	2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE Ramon Dos Santos Lummertz		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO	D DE SISTEMAS	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO	DE SISTEMAS	2023/2	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO	DE SISTEMAS	2022/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Peterson Da Rosa Costa	Mestrado					
lasin Schaffer Stahlhofer	Mestrado					
Honor De Almeida Neto	Doutorado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,4944

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2018/2	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	8.10
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	8.60
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	8.40
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SEGURANCA DE SISTEMAS	CAMPUS TORRES - RS	68	7.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / GESTAO DA INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.80
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES	68	8.70
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III / LOGICA DE PREDICADOS	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	7.45
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	6.90
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.50
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	76	7.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código	<u> </u>			
Lucca Raphael Boff			191002562					
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF	UF Data de Nascimento					
Brasileira		RS		05/0	6/2001			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade					CPF	
812126067	SSP						036.784	
Ensino E E E M LUIZ M	OSCHETTI							2018
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular	II AD7 6							
Importação - Ingresso: VESTIBI Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2		2012						
Renovação de Reconhecimento			2/2018 nº 24	9 Secão 1	Página 283	3-298		
Disciplina	7. 1 Ortana 022/2010 D.	0.0. 40 20/12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-	I HR Resul	ltado
·			74110700III	00110 11010	701104	· Ota	TINC ROOM	ituuo
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	100	76	Aprovado)
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ıção					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/2	0.0	100	76	Reprovado	por Nota
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado						
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSIO	NAL		***	***	76	Dispensa	do
Jane Sirlei Kuck Konrad		Especializa	ıção					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado						
Maria Lizete Da Silva Schne	eider	Especializa	ıção					
Isabel Regina Lima Mendes		Especializa	ıção					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ıção					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensa	do
Christiano Cadona		Especializa	ıção					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/2	10.0	100	76	Aprovado)
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ıção					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2021/2	0.0	0	76	Reprovado por	Frequência
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	DORES	2022/2	8.0	0	76	Aprovado)
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção					
Joao Candido De Lima		Mestrado						

2º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

OLÊNOVA INOVAÇÃO E EMPRENDEDORIOMO				***		
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
		_	***	***	76	Dispensado
Christiano Cadona	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	9.4	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializad	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.9	80	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.2	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
70.0						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	
			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM						A Cursar
OPTATIVA	CICTEMAC		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS			***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3100

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2021/2	Trancado
2022/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS. Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	7.30
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES	68	7.90





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códig	o 4002563		
Luis Felipe da Silva Ramo)5		202	4002363		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		RS	27/1	2/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	·			CPF
6114013052	SSP					054.204.690-30
Ensino						2021
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecime		1/2042				
Reconhecimento: Portaria 299		-	12/2010 =0 240 C 4	Dánina 200	200	
Renovação de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/				LUD Deseilede
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	lota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	O		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	IMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	IAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAI	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.					
Nome					Código				
Luis Hen	rique da Cunha C	ardoso		141014616					
Curso			IALICE E DEC	SENIVOL VIII	MENTO F	SE CICTEI			
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS		
Brasileira			RS			9/1996			
Documento d		Órgão Expedidor da lo			02/03	5/1550		CPF	
4102554583 SSPRS								043.511.970	-21
Ensino	Ensino ESCOLA E. DE ENSINO MEDIO JOSE DE QUADROS							201	13
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	Vestibular								
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR2.45							
	cionais e de Reconhecimer								
		2012 D.O.U. de 31/12							
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado)
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	7.1	100	76	Aprovado	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado	
-	ilvia Biasi Kras		Doutorado				. •		
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.5	96	76	Aprovado	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/2	8.3	96	76	Aprovado	
-		REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar	
	,								
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	CÃO			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAC	CÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
	3							71 Guidai	
3º Semes	tre								
BANCO DE D	ADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
MODELAGEN	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2013/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Desvinculado
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.					
Nome					Código				
Luis Her	rique da Cunha C	ardoso		141014616					
Curso									
		CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacionalidad Brasileira			UF RS			Nascimento 9/1996			
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo			02/03	9/ 1990		CPF	
4102554583 SSPRS								043.511.970-21	
Ensino								2013	
Médio	- BRASIL		<u> </u>						
Ingresso via	Vestibular								
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR2.45							
Dados Institu	icionais e de Reconhecime	nto do Curso							
		2012 D.O.U. de 31/12							
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12			_ 			
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
1º semest	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/2	7.1	100	76	Aprovado	
	-	JAMENTO PROFISSI	ONAL	_0_0/_	***	***	76	Dispensado	
_	Silvia Biasi Kras		Doutorado					Бюропоцио	
CULTURA RE			Dodiorado		***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.5	96	76	Aprovado	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	8.3	96	76	Aprovado	
-		REDES DE COMPUT	ADORES	_0_0/_	***	***	***	A Cursar	
	,							7 . 	
2º semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***		***	Em Curso	
	IAS COMPUTACION	•			***		***	Em Curso	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
	•							7. Gurda	
3º semest	tre								
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso	
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar	
	-					. = =:==:			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

· 						
Nome			Código			
Luiz Augusto Pinho Farias	Luiz Augusto Pinho Farias 231011242 Curso					
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGI	IA EM ANALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	F SISTE	ИΔЅ	
Nacionalidade	UF	CITYOLVI		e Nascimento	VIAG	
Brasileira			1	3/2004		
	xpedidor da Identidade					CPF
3121630838						056.426.180-75
Ensino ESCOLA DE EDUCAÇÃO	O BÁSICA SÃO DOMIN	GOS			•	2022
Médio - BRASIL						
Ingresso via Vestibular						
Importação - Ingresso: VESTIBULAR4						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U		/0040 055		D		
Renovação de Reconhecimento: Portaria	922/2018 D.O.U. de 28/12					
Disciplina		Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2023/1	6.5	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	Especializa	cão				•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO		,	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2023/2	4.3	96	76	Reprovado por Nota
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WE	В	2023/1	9.0	86	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	Especializa					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE		2023/1	6.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima	Mestrado					•
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORIS	SMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2023/2	7.1	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	1.9	0	76	Reprovado por Frequência
•				-		-tt-sadaaaa
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJI	ETOS		***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 056.426.180-75 Código de Controle : 1033.247A.C81B.AB09 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,8000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



CPF do Portador : 056.426.180-75 Código de Controle : 1033.247A.C81B.AB09 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Luiz Victor Hoffmann Likoski			2110	06159		
Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM	ANALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F)F SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF	ZITT OLVI		e Nascimento		
Brasileira	RS		24/10	0/2001		
Documento de Identidade Órgão Expedidor	da Identidade		1			CPF
9126768721					İ	600.393.220-17
Ensino INSTITUTO ESTADUAL RIACH	HUELO					2019
Médio - BRASIL						
Ingresso via ENEM						
Importação - Ingresso: ENEM52						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso	4/40/0040					
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 3		/0040 -0 044	0.01	Dánina 000	200	
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/20	18 D.O.O. de 28/12					LUD Decultode
Disciplina		Ano/Seme	estre nota	% Freq	lota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFI	SSIONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Anselmo Ernesto Graff	Doutorado					
Clovis Jair Prunzel	Doutorado					
Orlando Mario Konrad	Mestrado					
NITE OF LOCAL COMPUTA O Ã O						
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2021/1	9.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMP		2021/1	9.4	0	76	Aprovado
Sidnei Otavio Dos Santos Carrasco Junior	Especializa	ção				
Joao Candido De Lima	Mestrado					
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2021/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		3.0	100	70	Αριοναάο
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	Lapecializa	çao 2021/2	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		5.0	100	10	Αμιυναύ
Cassio Huggenioniei De Cosia	Especializa	çαυ				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	8.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
20 Samaadra						
3º Semestre BANCO DE DADOS		2022/2	0.7	00	70	A
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.7	88	76	Aprovado
	Maatrada	2023/1	7.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	252				
Marise Hainzenreder LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Especializa	çao	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	8.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	0.9	90	70	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	iviestiauo	2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		9.5	100	70	Aprovado
Cassio Fluggeritobiei De Costa	Lopecializa	ÇaU				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.2	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				•
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	·	2022/2	7.2	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					•
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1444

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3125

Movimentações do Estudante

 3				
 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento



CPF do Portador : 600.393.220-17 Código de Controle : F51A.0A86.1E0E.47C1 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

2021/1

Entrada via ENEM

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite

Quadro de Aproveitamentos

e Nota
n
7.60
8.70
6.60

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Maickel de Caldas Jorge				Código	04564		
Curso					04304		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira		RS		30/1	1/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF
1088569908 SSP							024.716.940-47
Ensino ESC EST ED B	AS GOVERNADOF	R JORGE LAC	ERDA				2018
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBI							
Dados Institucionais e de Reconhecimen		2/0040					
Reconhecimento: Portaria 299/2			/2010 50 240	n Cooão 1	Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecimento	.: Ропапа 922/2018 г	J.U.U. de 28/12/	-		· -		LUD Desultada
Disciplina			Ano/Seme	estre nota	% Freq	rota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.6	84	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		2023/1	7.5	79	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
E SOLVITORIO DE ORIVITADAD							A Guisai



CPF do Portador : 024.716.940-47 Código de Controle : 3726.BE48.DD78.1E17 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
40.0				
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,4000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	TRANSFERENCIA DE CURRICULOS
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	- *			Código					
Maikel Francisco Souza Pe	∌ixouto			1/20	05631				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO I	OF SISTE	MAS			
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	JEITT GETI.		e Nascimento				
Brasileira		RS		30/0	7/1999				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		1	CPF				
1099114108				044.695.030-02					
Ensino ESCOLA ESTADUAL DE ENSINO MÉDIO JOSÉ DE QUADROS							2016		
Médio - BRASIL									
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM62							,		
Dados Institucionais e de Reconhecimer		1/0040							
Reconhecimento: Portaria 299/			/0040 -0 046	0.01	Dámina 200	200			
Renovação de Reconhecimento	5: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12					LUD Desviteds		
Disciplina			Ano/Seme	estre nota	% Freq	rota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	O		2022/1	9.3	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado		
Daisy Batista Pail		Mestrado							
Maria Lizete Da Silva Schne	eider	Especializa	ção						
Maria Alice Da Silva Braga		Doutorado							
Italo Nunes Ogliari		Doutorado							
Doris Cristina Gedrat		Doutorado							
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	9.4	96	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	10.0	100	76	Aprovado		
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ção						
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção						





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa		10.0	100	70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Lapecializa	2023/1	7.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2023/1	7.0	30	70	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Modified	2023/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	0.0	00	70	πριονασο
, mouto con a magnac						
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	9.7	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4083

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	9.40
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Manoella Gress Silveira				1910	06933		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AN	UF	CINVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			9/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo				3,2001		CPF
1103839864	SSP						049.612.810-85
Ensino EEB PROFESS	Ensino EEB PROFESSORA ERICA MARQUES						
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							,
Importação - Ingresso: TRANS	FERENCIA.1						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	nto do Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	\circ		2022/2	9.0	92	76	Aprovada
		Canadializa		9.0	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Especializa	çao	***	***	70	Diamanaada
•	JAMENTO I NOI 1331					76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Doris Cristina Gedrat		Doutorado	~				
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	çao				
Orlando Mario Konrad CULTURA RELIGIOSA		Mestrado		***	***	***	
			0000/0				A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-		0.5		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII			2022/2	7.9	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	. •	Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE COETAVA							
ENGENHARIA DE SOFTWARE	D.4.D.C.C		2023/2	7.0	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/1	9.4	92	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Igr	nacio	Especializa	ção				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	•	2023/1	9.3	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	8.5	92	76	Aprovado
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	7.0	100	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	7.U ***	***	/ O ***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar A Cursar
TROSIO INITALITA OBBETOS						A Guisai
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2889

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2022/2	Reopção de Curso
2022/2	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Cancelado

Quadro de Aproveitamentos

_	Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
	do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 76 CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO CAMPUS TORRES 76 7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Manuela Reis e Silva Curso				2310	01809		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira				14/04	1/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade		1			CPF
5120296611	ı						023.021.710-98
Ensino ESCOLA ESTADUAL JOSÉ DE QUADROS 2020							
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							
Dados Institucionais e de Reconhecimen		1/0040					
Reconhecimento: Portaria 299/2			V0040 0 0 4	0.0~-4.1	D fi 000		
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12					LUD Describeda
Disciplina			Ano/Seme	estre nota	% Freq	rota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	7.9	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ıção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.6	92	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ação				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		2023/1	6.0	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ıção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	5.0	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	1.2	13	76	Reprovado por Frequência
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	4IS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	0.3	47	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,5000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	•		Join .					
Nome				Códi	igo			•
Manuella Lopes Farias				142	2018611			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacionalidade Brasileira		UF			de Nascimento			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	RS		24/	07/1995		CPF	
6109826039	SJS	derilidade						5.200-64
	DUAL DE ENSINC	MÉDIO IOSI	É DE OLIAT	DROS			030.33	2012
Médio - BRASIL	IDONE DE ENOINC	MEDIO 3001	L DL QUAL	<u> </u>				2012
Dados Institucionais e de Reconhecime	nto do Curso							
Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012						
Renovação de Reconhecimento			2/2018 nº 249	9 Secão	1 Página 283	3-298		
Disciplina					ta % Freq		al HR Res	ultado
•					•			
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	6.3	100	76	Aprova	do
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado						
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispens	sado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispens	sado
Eltton Zielke		Mestrado						
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.9	100	76	Aprova	do
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2022/2	9.6	96	76	Aprova	do
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	TADORES		***		***	Em Cur	'SO
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispens	sado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	93	76	Aprova	
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa					•	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/1	8.2	89	76	Aprova	do
Paulo Roberto Tassinari Igr	nacio	Especializa						
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			,	***		***	Em Cur	'SO
PLATAFORMAS COMPUTACION			2023/1	8.4	96	76	Aprova	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado		Ç.,	••	. •		
PROGRAMAÇÃO WEB		Modified	2023/2	9.0	92	76	Aprova	do
· · · · · · · · · · · · · · · · · ·			202012	0.0	0 <i>L</i>	. 0	, piova	

3º Semestre



CPF do Portador : 036.995.200-64 Código de Controle : CBE7.413C.C265.E411 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	7.1	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 836

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.30
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	6.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		ooia.					
Nome					Código	ı			
Manuella	a Sarmento Cardo	so			2320	04855			
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	E CICTE	MAG		
Nacionalidad		CNOLOGIA EW AN	UF	SCINVOLVII		e Nascimento	VIAS		
Brasileira			0.			9/2004			
	de Identidade	Órgão Expedidor da I	l dentidade		0.700			CPF	
4134897	927						•	054.98	37.220-52
Ensino	E.M.E.M LUIS I	MOSCHETTI					ı		2022
Médio	- BRASIL							L	
Ingresso via	Transferência								
Importaçã	o - Ingresso: TRANSI	FERENCIA.1							
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso							•
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Res	ultado
Profes	ssor/Titulação								
	3								
40.0	4								
1º Semes		1		0000/0	0.0	400	70	A	4-
	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL			2023/2	8.0	100	76 ***	Aprova	
CULTURA RE		JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***	A Curs	
					***	***		A Curs	
-	O A COMPUTAÇÃO	AENTO MED					***	A Curs	
-	O AO DESENVOLVIN			2023/2	8.8	96	76	Aprova	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Cui	'SO
2º Semes		NDEDODIOMO							
	DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	
_	A DE SOFTWARE			2023/2	8.8	100	76	Aprova	
	FOS DE BANCO DE I			2023/2	7.6	96	76	Aprova	
	RIO DE PROGRAMAÇ	•			***		***	Em Cui	
	IAS COMPUTACION	AIS			***		***	Em Cui	'SO
PROGRAMA	ÇAO WEB				***	***	***	A Cursa	ar
3º Semes									
BANCO DE D					***	***	***	A Curs	ar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursa	ar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursa	ar
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursa	ar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Curs	ar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1			
Nome				Códio			
Marcel de Matos da Silva				201	006070		
Curso CURSO SUPERIOR DE TECN	NOLOGIA EM AN	IVI ISE E DE	SENVOLVI	MENTO	DE GIGTEI	MAC	
Nacionalidade	VOLOGIA EIVI AIV	UF	SENVOLVI		de Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			06/1996		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo				30/1000		CPF
3111731174	orgae Expediaer ad R	aoaaao					026.445.890-70
Ensino ESCOLA DE EDU	ICAÇÃO BÁSIC/	SÃO DOMIN	IGOS				2013
Médio - BRASIL	201 tq1 to 21 to or						20.0
Dados Institucionais e de Reconhecimento	do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/20	12 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento:			2/2018 nº 24	9 Secão 1	l Página 283	3-298	
Disciplina							I HR Resultado
•							
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/2	7.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	<u>:</u>	Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJA	MENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ação				
Maria Lizete Da Silva Schneid	ler	Especializa	ação				
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.4	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	acão				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIME	ENTO WEB		2022/2	7.4	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E RE	EDES DE COMPUT			***	***	***	A Cursar
•							71 04.04.
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENI	DEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	9.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DA	NDOS		2023/2	8.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃ			2023/2	7.3	99	76	Aprovado
•		Canacializa		1.3	99	70	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhau PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		Especializa	ıçaU	***		***	Em Cures
PROGRAMAÇÃO WEB	,			***	***	***	Em Curso
FROGRAMAÇAO WED					000	008	A Cursar
20.0							
3º Semestre				44.	data	4.4.1	
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 026.445.890-70 Código de Controle : 78D8.A311.9410.0E23 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.90
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Marcel Gonçalves Pereira			Códig	1000780			
Curso			2022	1000760			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF		le Nascimento			
Brasileira		RS	04/0	8/2004			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF	
1132196195	SSP					051.872.910)-92
Ensino						20	22
Médio							
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 2024							
Dados Institucionais e de Reconhecimer		(0040					
Reconhecimento: Portaria 299/		_	2/2242 2 2 2 2	D' : 000			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	.		-		
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultade)
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semestre							
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				oo.a.					
Nome					Código				
	o da Silva Carniel				2310	08145			
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AI	NALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalid	ade		UF		Data de	Nascimento			
Brasilei	ra		RS		26/04	1/2003			
	o de Identidade	Órgão Expedidor da						CPF	
913064		MINISTÉRIO DA IN		SECRETARIA	A NACIONAL	_ DE TRANS	SITO	040.129.460-9	
Ensino	E.E. BÁSICA P	ROF.ERICA MARC	QUES					202	1
Médio	- BRASIL								
Ingresso vi		4/4							
	nestre de Entrada: 202								
	itucionais e de Reconhecimer ecimento: Portaria 299/		2/2012						
	ção de Reconheciment			/2018 n0 2/1	0 Secão 1 I	Dágina 283	2-208		
Discipli	-	J. 1 Ortana 922/2010	D.O.O. de 20/12/				-	I HR Resultado	
-				Allo/Sellik	estre Nota	∕₀ FIEQ	TOta	ii fik kesullauo	
Profe	essor/Titulação								
1º seme	stre								
ALGORITM	OS E PROGRAMAÇÃO)			***		***	Em Curso	
ALGORITM	OS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	0.2	0	76	Em curso	
Carlo	os Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
Patri	cia Noll De Mattos		Mestrado						
COMUNICA	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA F	RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇ	ÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	1.0	0	76	Em curso	
Carlo	os Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
INTRODUÇ	ÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso	
INTRODUÇ	ÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB			***		***	Em Curso	
INTRODUÇ	ÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	0.0	0	76	Em curso	
Fern	anda De Nardin Walker	r	Mestrado						
PRINCÍPIOS	S DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPU ⁻	TADORES		***	***	***	A Cursar	
2º seme	stre								
CIÊNCIA, IN	NOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHAF	RIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMEN	NTOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓ	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Cursar	
PLATAFOR	MAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAM	AÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	

3º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
3				71 Odisal
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,4000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			<u> </u>			
Nome	_		Código			
Marco Aurélio Borges de S	Souza		2023	000372		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO D)F SISTE	МАЅ	
Nacionalidade	ONOLOGIA EIII AN	UF		e Nascimento		
Brasileira		RS		0/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	I			CPF
1118065307	SECRETARIA DE SEGURA	ANÇA PÚBLICA INSTIT	TUTO GERAL DE PERÍCIAS DEPA	RTAMENTO DE	IDEN	034.586.660-60
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecimen						
Reconhecimento: Portaria 299/						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12	`	· -		
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	0		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE,		ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES	***		***	Em Curso
						Em Odiso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
THOUSEN WIN LANCE WED						A Guisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	NE E PR∩ IET∩S		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	L L FNOJETOS		***	***	***	A Cursar
	OD IETOS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	ODJE I OS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				•
Marcos Aurelio Cardoso Sebastiao					9201	0693			
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DESE	ENVOLVIM	ENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidad	de		UF		Data de	e Nascimento			
Brasileira	a		RS		02/02	2/1973			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade	•				CPF	
5048651	201	SJS						713.90	04.050-87
Ensino	ESCOLA CENE	CISTA TRES CAC	CHOEIRAS				·		1990
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	Vestibular								•
Importaçã	ão - Ingresso: VESTIB	ULAR							
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							•
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12/2	2018 nº 249	Seção 1 I	Página 283	-298		
Disciplina	a			Ano/Semes	tre Nota	% Freq	Total	HR Re	sultado
Profes	ccer/Titulocão								
Pioles	ssor/Titulação								
1º Semes	stre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispen	sado
Eduar	do Isaia Filho		Mestrado						
COMUNICAÇ	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispen	sado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					•	
CULTURA R					***	***	76	Dispen	ohea
Pamo	n Dos Santos Lumme	rt-z	Mestrado				, 0	Бюроп	ioddo
	ÃO A COMPUTAÇÃO	112	Mestrado		***	***	76	Dienen	oodo
-	-	-4-	F:-!:-!:	~ _			70	Dispen	isau0
	o Huggentobler De Co AO AO DESENVOLVIN		Especializaç	ao	***	***		5.	
_		VIEINTO WED		_	***	***	76	Dispen	isado
	ndre Gatelli Bastos		Especializaç	ão					
	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT			***	***	76	Dispen	ısado
Bruna	Flor Da Rosa		Especializaç	ão					
2º Semes	stre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispen	sado
Regin	aldo Rocha Caetano		Mestrado						
ENGENHARI	IA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispen	sado
Cassio	o Huggentobler De Co	osta	Especializaç	ão					
	TOS DE BANCO DE I		,		***	***	76	Dispen	sado
	na Bueno Da Silva		Mestrado				. 5	5p51	
	RIO DE PROGRAMAÇ	CÃO	Modifiado		***	***	76	Dispen	ohea
		r 	Mostrada				70	pishei	isauu
⊨auar	do Isaia Filho		Mestrado						



CPF do Portador : 713.904.050-87 Código de Controle : 400C.4F9E.61E0.772A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Disposado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializad	cão			70	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	0.0	92	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS Sirlei Ines Sulzbach Isaia	Mestrado		***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				p
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Adriana Bueno Da Silva	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Auriana Bueno Da Silva	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	8.6	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Mestrado	2022/2	0.0	0	70	Amazzada
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado	2022/2	8.0	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Doutorado	2022/2	0.0	0	76	Em curso
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
50 Company						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,0800

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

addard do Aprovoltamento					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.70
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	LINGUA PORTUGUESA I	CAMPUS TORRES - RS	60	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	60	6.60
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	8.80
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	REDES DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.60
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.90
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	76	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIOLOGIA GERAL I	CAMPUS TORRES - RS	60	6.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Código			
Marcos Fernando Schwin	ael Júnior		000019		
Curso	geroumor	2024	000013		
	CNOLOGIA EM ANALISE E D	ESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade					
Brasileira	RS	11/02	2/2006		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade	,			CPF
7125365457	SECRETARIA DE SEGUR	ANÇA PUBLICA			058.857.400-70
Ensino					2023
Médio					
Ingresso via Vestibular	24/4				
Ano/Semestre de Entrada: 202					
Dados Institucionais e de Reconhecime Reconhecimento: Portaria 299					
	/2012 D.O.O. de 31/12/2012 to: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/	/12/2010 p0 240 Caaãa 1	Dágina 202	200	
	to. Portaria 922/2018 D.O.O. de 26/		_ <u> </u>		J UD. Decultode
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	ii nk kesuitado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	О.	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	1	***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTADORES	***		***	Em Curso
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	IAIS	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAI	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS	***	***	***	A Cursar
					/ Cursur

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	•							
Nome				Código				
Marcos Quadros da Rocha			1720	05671				
Curso		IALISE E DES	SENIVOL VII	MENTO F	SE CICTEI			
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EW AN	UF UF	ENVOLVI		e Nascimento	VIAS		
Brasileira		RS			7/1991			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			00/0	171001		CPF	
9111615549	SSP					029.713.100-		
Ensino INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CAÇAO MARIA	ANGELIN	NA MAGG	i l		2008	
Médio - BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Ingresso via Prouni								
Importação - Ingresso: PROUNI								
Dados Institucionais e de Reconheciment	to do Curso							
Reconhecimento: Portaria 299/2		-						
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-		
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.6	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado	LULL/ I	0.0	100	70	Aprovado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	76	Dispensado	
Clea Silvia Biasi Kras		Doutorado				70	Вюропоии	
CULTURA RELIGIOSA		Doutorado		***	***	76	Dispensado	
Thomas Heimann		Doutorado				. 0	Dioponidado	
Clovis Jair Prunzel		Doutorado						
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado						
Acir Raymann		Doutorado						
Paulo Gerhard Pietzsch		Doutorado						
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Boutorado	2023/1	4.0	96	76	Em curso	
Marise Hainzenreder		Especializa		1.0		. 0	2 00.00	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Lopoolaniza	yuo	***		***	Em Curso	
NTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	1ENTO WEB		2022/1	7.0	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	7.0	100	70	πριονασο	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUT		2023/1	7.0	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/ I	7.0	J	, 0	πρισνασσ	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPLIT		2022/1	6.0	0	76	Reprovado por Nota	
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado	ZUZZ/ I	0.0	U	70	Reprovado por Nota	
Sidnei Otavio Dos Santos Ca	arracco lunior		cão					
Siuriei Otavio Dos Saritos Ca	arrasco Juffol	Especializa	Ç a ∪					

2º Semestre



CPF do Portador : 029.713.100-19 Código de Controle : 8EBD.9C13.5186.CF65 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

2022/2 0 2022/2 0 2022/2 0	8.6 6.2 6.2 *** 6.0	89 100 79	76 76 76	Aprovado Aprovado
0 2022/2 0 2022/2 0	6.2	100 79	76 76	Aprovado
2022/2 o 2022/2 o	6.2	79	76	
o 2022/2 o	6.2	79	76	
2022/2 o	***		-	Aprovado
0	***		-	Aprovado
		100	***	
2022/2	6.0	100		Em Curso
			76	Aprovado
				·
2023/2	6.1	92	76	Aprovado
2023/1	0.6	100	76	Reprovado por Nota
0				
2023/2	7.4	92	76	Aprovado
2023/1	7.1	96	76	Aprovado
2023/1	3.0	100	76	Reprovado por Nota
0				
				A Cursar
				A Cursar
		-		Aprovado
2023/2		0	_	Aprovado
	***		***	Em Curso
	***	***	***	A Cursar
	***	***	***	A Cursar
	***	***	***	A Cursar
	***	***	***	A Cursar
	***	***	76	Dispensado
2		*** *** 2023/2 8.9 2023/2 6.0 ***	2023/2 8.9 92 2023/2 6.0 0 *** *** *** *** *** *** *** *	2023/2 8.9 92 76 2023/2 6.0 0 76 *** *** *** *** *** ***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1216

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,1688





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2017/1	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2019/2	Reopção de Curso
2022/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Códi	•		
Marcos Vinícius	Jeske			202	24000668		
CURSO SUPERIO	OR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade			UF	Data	de Nascimento		
Brasileira			RS	19/	05/2005		
Documento de Identidade	е	Órgão Expedidor da Id	entidade	•			CPF
1125326271		SSP					042.628.040-70
Ensino							2022
Médio							
Ingresso via Vestibular							
Ano/Semestre de E							
Dados Institucionais e de							
		012 D.O.U. de 31/12	-	_,	. 		
	onhecimento:	Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção			
Disciplina				Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titul	ação						
1º semestre							
ALGORITMOS E PRO	GRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA	•	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		WILLIAM THOU	01 t/ L	***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COM				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DE	-	ENTO WER		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGL			ADODES	***	***	***	
PRINCIPIOS DE SEGO	JKANÇA E K	EDES DE COMPOTA	ADORES	***		***	A Cursar
00							
2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO	E EMPREEN	DEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOI		DEDORIGINO		***	***	***	
FUNDAMENTOS DE B		A DOS		***		***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PR				***	***	***	Em Curso
	-			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COM		15			***		A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEE	3			***	***	***	A Cursar
3º semestre							
BANCO DE DADOS	500			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DA				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE C		E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOF				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORII	ENTADA A O	BJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 042.628.040-70 Código de Controle : 33E4.1B48.C4AD.05FA https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				<u> </u>			:
Nome				Código			
Marcus Vinicius Barcelos				2210	13703		
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	SE GIGTEI	MAG	
Nacionalidade	SNOLOGIA LIVI AIV	UF	CINVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			3/1997		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			10,0	0, 1001		CPF
7917487	3.1.						094.909.249-54
Ensino E.E.B GOV. ILD	O MENEGUETTI						2013
Médio - BRASIL							
Ingresso via Transferência							,
Importação - Ingresso: TRANSF	FERENCIA.1						
Dados Institucionais e de Reconhecimen	to do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/4	7.0	100	70	A 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12
		NA 4 I -	2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		Mestrado		***	***	***	
CULTURA RELIGIOSA	AMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	AENTO MED						Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		2022/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	SEDEO DE COMBUT	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	76	Dispensado
2º Semestre	IDEDODIOMO						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D			2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	•				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	7.9	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2	9.4	84	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
3º Semestre							
BANCO DE DADOS			2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa		10.0	100	, 5	, 10101000
Cassis Haggerionici De Oo		Lopeolaliza	, yao				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado Marise Hainzenreder Especialização LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2022/2 10.0 100 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização V V Aprovado MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização V 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.7 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 9.7 96 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** **** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** **** A Cursar LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM **** **** **** A Cursar	ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.2	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Paulo Roberto Tassinari Ignacio Bespecialização MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização FESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES CERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Paulo Roberto Tassinari Ignacio MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 9.5 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Especialização Aº Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS FO Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS FUNDAMENTO DE SISTEMAS MOVEINENTO DE SISTEMAS FO SEMESTRO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS FO SISTEMAS TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO FO SISTEMAS FO DISPENSADO	Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização Cassio Huggentobler De Costa Especialização Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES DESENVOLVIMENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL CGERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS Sº Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa Especialização PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/1 7.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.7 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 6.9 86 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** Em Curso LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM **** **** A Cursar OPTATIVA **** **** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** A Cursar	Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES EUROPAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** TO 100 76 Aprovado 76 Aprovado 49 Semestre 2023/2 9.7 96 76 Aprovado 49 Semestre 2023/2 6.9 86 76 Aprovado 49 Semestre 40 Semestre 40 Semestre 40 Semestre 41 Sem Curso 42 Semestre 43 Semestre 44 Semestre 45 Semestre 46 Semestre 47 Dispensado 48 PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 48 Semestre 49 Semestre 49 Semestre 49 Semestre 40 Semestre 40 Semestre 40 Semestre 41 Sem Curso 42 Semestre 43 Semestre 44 Semestre 45 Semestre 46 Semestre 47 Dispensado 48 PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 48 Semestre 49 Semestre 49 Semestre 49 Semestre 40 Semestre 4	MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa Especialização 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.7 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 6.9 86 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS **** **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** **** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS **** **** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS **** **** **** A Cursar		Especializa	ção				
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.7 96 76 Aprovado FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 6.9 86 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS **** Em Curso INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR **** **** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS **** **** Em Curso **** Em Curso ***** Em Curso ***** Em Curso ***** **** Em Curso ***** **** Em Curso ***** **** Em Curso ***** **** Em Curso *********	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	7.0	100	76	Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS TO Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO DISPENSADO TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO DISPENSADO TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS TO Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO DISPENSADO TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO DISPENSADO TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SUBJECT TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS							
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 6.9 86 76 Aprovado GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar							
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***		/IPONENTES	2023/2	9.7	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***			2023/2	6.9	86	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** Em Curso 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar The contraction of the	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar							
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar							
OPTATIVA *** 76 Dispensado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
7. 64.64.	OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7167

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2022/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES / SEGURANÇA EM TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI	160	7.77
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	METODOLOGIA CIENTIFCA / SEMINARIO INTERDICIPLINAR: INTRODUCÃO A PESQUISA	CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI	160	9.47
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA E PROJETO DE SOFTWARE	CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI	80	9.10
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA DE COMPUTADORES	CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI	80	7.99
OPTATIVA	76	SISTEMAS E APLICACOES DISTRIBUIDAS	CENTRO UNIVERSITÁRIO LEONARDO DA VINCI - UNIASSELVI	80	9.20





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	піз	torico Es	Colar					
Nome Maria Cicera Ferreira dos S	Santos Ribeiro			Códi (go 2003970			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANAI		SENVOLVI			MAS		
Nacionalidade Brasileira		UF AL			de Nascimento 05/1987			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ident	· · -		30/0	00/1907		CPF	
6136424634	Orgao Expedidor da Ident	ladac						6.701-28
	REDO DA SILVA						0.0.00	2006
Médio - BRASIL								
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12/20)12						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.O	.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	1 Página 283	3-298		
Disciplina			Ano/Seme	estre Not	a % Freq	Tota	al HR Res	ultado
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/2	8.9	100	76	Aprovad	40
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2021/2	0.9	100	70	Aprovac	10
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	76	Dispens	cado
CULTURA RELIGIOSA		·· · -		***	***	***	A Cursa	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.5	100	76	Aprovad	
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa		0.5	100	70	Aprovac	10
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Lopoolaliza	2021/2	8.5	100	76	Aprovad	do
Vinicius Silveira Magnus	-	Mestrado	2021/2	0.0	100	, 0	Aprovac	10
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTAD		2021/2	9.0	0	76	Aprovad	do
Joao Candido De Lima		Mestrado	2021/2	0.0	Ü	, 0	Aprovac	.0
oddo Gallaido Do Ellila		moonaao						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***		***	Em Cur	SO.
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.1	100	76	Aprovad	do
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ıcão					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	· · ·		2022/2	9.8	100	76	Aprovad	ob
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializa						
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		•	2023/1	9.4	93	76	Aprovad	do
Lucas Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa					•	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	•	,	,	***		***	Em Cur	SO
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/1	9.4	96	76	Aprovad	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	, -	- ' -		-	1	
		· · · · · · ·						

3º Semestre



CPF do Portador : 018.836.701-28 Código de Controle : 13EF.7B31.B183.39A6 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	8.7	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.8	92	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.7	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	9.8	76	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	7.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9286

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.00

Disciplinas Optativas





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Maria Eduarda Costa Caro	loso			Código 2310	00940		
Curso				1			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS	
Nacionalidade UF Data de Nasciment Brasileira 03/06/2004							
Documento de Identidade							
4137511509	3						CPF 059.397.860-90
Ensino EEEM LUIZ M	OSCHETTI					ı	2022
Médio - BRASIL							<u> </u>
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIE	BULAR6.5						
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299							
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		2023/1	7.6	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ıção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.9	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializa	ıção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	6.8	80	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ıção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	4.0	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE			2023/2	1.2	41	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	-			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***		***	Em Curso
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
E0 Compostro				
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,9000

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Trancado

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	7.10

Disciplinas Optativas									
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado				
	HR			Freq					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso				
CULTURA RELIGIOSA					Em Curso				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

_{Nome} Maria Luísa Pires			Código	002733		
Curso			2024	1002733		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		e Nascimento		
Brasileira		RS	21/0	2/2006		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	ntidade	•			CPF
1118029402	SSP					035.300.570-37
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecim		2010				
Reconhecimento: Portaria 29		-		- /		
Renovação de Reconhecimer	nto: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/	<u>.</u>			
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇA	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSIO	NAL	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		DORES	***		***	Em Curso
•						• •
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ACÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	•		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
						/ Odisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
Cold and tyric citization	. 5252.55					A Guisai

4º semestre



CPF do Portador : 035.300.570-37 Código de Controle : 7348.58F7.DE29.DCC8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				<u> </u>			:
Nome		,		Códig			
	iiza Quadros Damb	oros		2210	013639		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad		SITO E O CIA E III AIT	UF		de Nascimento	11.70	
Brasileira	à		RS	10/0	2/2004		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade				CPF
1125096	725	SSP RS					024.004.150-05
Ensino	MARCILIO DIA	S					2021
Médio	- BRASIL						
Ingresso via							
	estre de Entrada: 2024						,
	ucionais e de Reconhecimer		10040				
	cimento: Portaria 299/2			./00.40 0 0.40 0 ~	D/: 000		
		o: Portaria 922/2018 L).O.U. de 28/12	/2018 nº 249 Seção 1			
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar
	•						

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nomo				Código				
Nome Marina Gomes Cabeda				1	222004445			
Curso				2220	04443			
CURSO SUPERIOR DE TEO	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade UF				Data de Nascimento				
Brasileira	RS	14/07/2000						
Documento de Identidade	lentidade					CPF		
4125184863					042.497.830-06			
Ensino SILVEIRA MARTINS							2018	
Médio - BRASIL								
Ingresso via ENEM								
Importação - Ingresso: ENEM50								
Dados Institucionais e de Reconheciment								
Reconhecimento: Portaria 299/2					- /			
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/1		<u>-</u>		-		
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	9.8	100	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializ		0.0	.00	. 0	riprovado	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		-	ação	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB			2022/2	8.0	96	76	Aprovado	
Lucas Rodrigues Schwartzha		Especializ		0.0	90	70	Aprovado	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	•	-	açao 2022/2	6.9	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima	CEDEO DE COMITO I	Mestrado	2022/2	0.9	U	70	Aprovado	
Sidnei Otavio Dos Santos Ca	arraga luniar		222					
Sidner Otavio Dos Santos Ca	arrasco Junior	Especializ	aça0					
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A C	
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORIGINIO			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	MDOS		0000/4				A Cursar	
			2023/1	9.4	88	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Igna		Especializ	ação	***	***	***		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇA					***		A Cursar	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS				***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	8.1	92	76	Aprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4400

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Marjorie Scheffer Pereira Curso				2310	17024		-
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOI VI	MENTO F)F SISTE	MAS	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIN AI	UF	.02.1170271	_	e Nascimento		
Brasileira		_			9/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	l dentidade					CPF
5117438282							053.710.600-65
Ensino INSTITUTO DIVINA PROVIDÊNCIA							2021
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM8	0						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
,							
40 Compositive							
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/4	40.0	00	70	A managa da
			2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Especializ	açao	***	***	***	4.0
	JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA							Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	AENITO MED		2023/2	9.9	96	76	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	8.3	86	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ	-				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT		2023/1	7.0	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.5	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	8.9	84	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	9.3	92	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.4	96	76	Aprovado
20 Samaatra							
3º Semestre BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso
							LIII Ouiso



CPF do Portador : 053.710.600-65 Código de Controle : EBDC.2CB7.5D02.E2A3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9125

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Reopção de Curso
2023/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	'	iistorico Es	Colai					
Nome				Código)			
Marlon Marcelo Silva da Lu	ız			2320	01667			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVII			MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira	Óraão Evandidos do la	RS		18/10	0/2001		CPF	
3118571789	Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade SSP							31.540-38
	Ensino E.E. EJA RIZOMA						033.1	2021
Médio - BRASIL	VIA							
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIBI	JI AR2							
Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina			-		% Freq	-	I HR Re	sultado
Professor/Titulação					•			
Fiolessoi/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/2	4.5	100	76	Reprova	ado por Nota
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Curs	ar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Curs	ar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Curs	ar
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN			2023/2	0.0	80	76	Reprova	ado por Nota
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Curs	ar
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.4	96	76	Aprova	ado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Curs	ar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Curs	ar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***	***	***	A Curs	sar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Curs	sar
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Curs	sar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Curs	sar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Curs	ar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	ar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A O	OBJETOS			***	***	***	A Curs	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Mudança de Campus
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código 231007992					
	Bueno Goncalves	i 			2310	07992				
CURSO	CUREDIAD DE TE	CNOLOCIA EM AN	ALICE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E CICTEI	MAG			
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	WAS			
Brasileira			Oi		1	7/1994				
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade		01701	7100-		CPF		
	12501227							032.950.260-33		
Ensino	ENCEEJA	A						2018		
Médio	- BRASIL							l		
Ingresso via	ENEM							*		
Importaçã	o - Ingresso: ENEM	18								
Dados Institu	icionais e de Reconhecime	ento do Curso						,		
Reconhec	imento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12/	2012							
Renovaçã	o de Reconhecimen	to: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1 I	Página 283	3-298	1		
Disciplina	a			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado		
Profes	ssor/Titulação									
	•									
1º Semes	tro.									
	S E PROGRAMAÇÃ	0		2023/1	9.3	96	76	Aprovado		
	•		Espaciali-		9.3	90	70	Aprovado		
	Roberto Tassinari Ig	IJAMENTO PROFISSIO	Especializ אואר	zaçau	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RE		.0/ (WIE14101 1001)	JIV/ (L		***	***	***	A Cursar		
	O A COMPUTAÇÃO	1		2022/2						
_	O AO DESENVOLVI			2023/2	8.8	96	76 70	Aprovado		
•		WENTO WED	Cama aialia	2023/1	7.6	92	76	Aprovado		
	Ramos Matos	REDES DE COMPUTA	Especializ	-	7.0		70			
	-	KEDES DE COMPOTA		2023/1	7.0	0	76	Aprovado		
Joao (Candido De Lima		Mestrado							
00.0	•									
2º Semes	tre DVAÇÃO E EMPREE	NDEDODIEMO			***		***	5 0		
	-	INDEDOKISMO		0000/0				Em Curso		
	A DE SOFTWARE	DADOC		2023/2	6.3	96 ***	76	Aprovado		
	FOS DE BANCO DE					***	***	A Cursar		
	RIO DE PROGRAMA	-			***		***	Em Curso		
_	IAS COMPUTACION	IAIS			***		***	Em Curso		
PROGRAMA	ÇAO WEB				***	***	***	A Cursar		
20.5										
3º Semes					delid		4.4.1			
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar		
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATOR	RIO DE CRIATIVIDAI	JE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar		



CPF do Portador : 032.950.260-33 Código de Controle : 86E3.5D40.30FD.5F9D https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Mateus Scheffer Rodrigues	•			Códig	。 005624		
Curso	<u> </u>			221	003024		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			de Nascimento		
Brasileira		SC		11/0	3/1997		
Documento de Identidade	lentidade					CPF	
1106883018							041.794.850-60
Ensino INSTITUTO ES	CILIO DIAS				2014		
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBL							
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 E	0.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado	2022/1	3.4	100	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	76	Diananada
Mozara Rossetto Da Silva	7 INILITY OF TOOL 1001		200			70	Dispensado
		Especializa	açao				
Marione Rheinheimer		Mestrado					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/4	7.0	100		
•	-1-	Fanasialia.	2022/1	7.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-	0.5	00	70	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	IENIO WED		2022/1	9.5	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	DEDEC DE COMPLIT	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		2023/1	8.3	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre	NDEDODICE 40					_	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDOKISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.6	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2022/2	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ação				



CPF do Portador : 041.794.850-60 Código de Controle : 46B8.AE0C.71C0.BEAF https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
20 Samasatra						
3º Semestre BANCO DE DADOS		0000/4	0.7	400	70	A m may ya da
	Camaaiali-a	2023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	-	0.0	00	70	A m may ya da
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.6	96	76 70	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/2	8.7 ***	96	76 ***	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		0000/4		400		Em Curso
-		2023/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	çao				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMF	PONENTES	2023/2	9.3	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	8.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9733

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	•	

Ouadro	d۵	Aproveitamentos
Quadro	(1E	Abroveitamentos

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

								,
Nome	leader de O. d'''	_			Código			
	Justo de Castilho	os			2310	14281		
CLIDSO	SUBEDIOD DE TE		ALIGE E DE	SEMMOL MI	MENTO P	E CICTE	MAC	
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVULVII		PE SISTEI e Nascimento	VIAS	
Brasileira			Oi.			1/2002		
Documento d		Órgão Expedidor da Id	entidade		0171	172002		CPF
91163539	906							038.307.960-80
Ensino	COMPLETO						1	2020
Médio	- BRASIL							
Ingresso via I	ENEM							
Importação	o - Ingresso: ENEM4	6						
	cionais e de Reconhecimer							
		2012 D.O.U. de 31/12						
		o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1			· -	-	
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2023/1	6.8	84	76	Aprovado
	Ramos Matos		Especializ					
		JAMENTO PROFISSIO	•		***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar
_	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	7.4	82	76	Aprovado
Juliano	Ramos Matos		Especializ					
		REDES DE COMPUTA		2023/1	7.5	0	76	Aprovado
	Candido De Lima		Mestrado					
2º Semes	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	6.5	96	76	Aprovado
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	2.3	76	76	Reprovado por Nota
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	QÃO			***	***	***	A Cursar
	AS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar
	•							
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		2023/2	6.9	21	76	Reprovado por Frequência
_							. •	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2333

Movimentações do Estudante

_					
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Cancelado
	2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códig	0		
Matheus Magnus Marcili	0		202	4001429		
Curso			•			
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		RS	09/0	9/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF
8117895568	SSP					063.174.000-75
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM Ano/Semestre de Entrada: 20	124/1					
Dados Institucionais e de Reconhecir						
Reconhecimento: Portaria 29		2/2012				
Renovação de Reconhecime		-	2/2018 nº 249 Secão 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Not		-	HR Resultado
-				•		
Professor/Titulação						
1º semestre	_					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	IEJAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAM	AÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	NAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 063.174.000-75 Código de Controle : 7AD1.F2C6.4026.74F9 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Mathias	Daitx Santos de O	liveira			Código 1620	05372				
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidad			UF			e Nascimento				
Brasileira	a		RS		20/05	5/1997				
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF		
3111917	'807	SSP						019.67	9.560-57	
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDUC	CACAO MAR	IA ANGELIN	NA MAGG	I			2014	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via	ENEM									
Importaçã	ão - Ingresso: ENEM50	0								
	ucionais e de Reconhecimer									
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
Renovaçã	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina	a			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	Total HR Resultado		
Profe	ssor/Titulação									
40.0	-1									
1º Semes		1			***	***	70	D:		
	OS E PROGRAMAÇÃO	J			***	***	76	Dispens	ado	
Adriar	na Bueno Da Silva		Mestrado							
COMUNICAÇ	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursa	ır	
CULTURA R	ELIGIOSA				***	***	76	Dispens	ado	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispens		
Cassio	o Huggentobler De Co	osta	Especializ	ação				•		
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	9.2	96	76	Aprovac	lo	
	o Ramos Matos		Especializ	ação						
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	8.7	0	76	Aprovac	lo	
Joao (Candido De Lima		Mestrado							
2º Semes										
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursa	ır	
ENGENHARI	IA DE SOFTWARE			2022/2	9.6	97	76	Aprovac	lo	
	Rodrigues Schwartzh		Especializ	ação						
FUNDAMEN [*]	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.4	100	76	Aprovac	lo	
Cassio	o Huggentobler De Co	osta	Especializ	ação						
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2022/2	10.0	100	76	Aprovac	lo	
Lucas	Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializ	ação						
PLATAFORM	MAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.5	96	76	Aprovad	do	
Viniciu	us Silveira Magnus		Mestrado					-		
	S									



CPF do Portador : 019.679.560-57 Código de Controle : 4EF2.1E32.54F5.3DAD https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Paulo Roberto Tassinari Ignacio PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** *** *** *** ***
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS Paulo Roberto Tassinari Ignacio Paulo Roberto Tassinari Ignacio MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2023/2 8.5 100 76 Aprovado *** *** *** Em Curso 76 Aprovado *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2022/2 10.0 100 76 Aprovado Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.9 100 76 Aprovado *** Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.9 100 76 Aprovado *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar
Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização MODELAGEM DE SOFTWARE *** *** Em Curso PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.9 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.9 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.9 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES *** *** A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** *** A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL *** A Cursar
7. Galdai
GERÊNCIA DE PROJETOS *** Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** Em Curso
5º Semestre
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar
OPTATIVA *** 76 Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3800

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	8.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.90
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	9.30
OPTATIVA	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES	68	7.50



CPF do Portador : 019.679.560-57 Código de Controle : 4EF2.1E32.54F5.3DAD https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Mathias	Yago Brusch Sant	os		Código 2024	1003359			
Curso	rago Bracon Cana			202				-
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad	e		UF	Data d	e Nascimento			
Brasileira	l		RS	17/0	8/2003			
Documento d		Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF	
0773263	1707						047.383.980-67	-
Ensino								-
Médio								-
_	Transferência	otro do: 2024/4						
	: Ano/Semestre de Er							-
		2012 D.O.U. de 31/12/2	2012					
		o: Portaria 922/2018 D.	-	/2018 nº 249 Secão 1	Página 283	-298		
Disciplina		7. 1 Ortana 322/2010 D.	.O.O. dc 20/12	Ano/Semestre Nota		-	HR Resultado	-
-				And/oemestre Note	/011 0 q	lotai	TIIN Nesultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º semest	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	NAL	***		***	Em Curso	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	DORES	***	***	***	A Cursar	
2º semest	tre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***		***	Em Curso	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar	
PLATAFORM	AS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar	
3º semest	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURA	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	-							

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Mariano Garzao				Código 2110	006219			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVI	IMENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	l		RS		16/0	3/2003			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade		<u>.</u>			CPF	
9125526	484	SSP						047.661	.850-99
Ensino	E.E.E.MED. LU	IZ MOSCHETTI							2020
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	ENEM								
Importaçã	o - Ingresso: ENEM9	2							
	icionais e de Reconhecimer								
		2012 D.O.U. de 31/12/							
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_ . 			
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Resu	Itado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tro								
	S E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	10.0	100	76	Aprovado	,
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	2021/1	10.0	100	70	Aprovado	,
		JAMENTO PROFISSIO			***	***	76	Dispensa	ndo.
CULTURA RE		, william to the teet) () () () () () () () () () (***	***	76 76	Dispensa	
	no Ernesto Graff		Doutorado				70	Disperise	.uo
	Jair Prunzel								
	Jali Frunzei Io Mario Konrad		Doutorado Mestrado						
Ricard	o Willy Rieth		Doutorado						
INTRODUCÃ	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprovado	,
-	Huggentobler De Co	nsta	Especializa		10.0	100		riprovado	,
	O AO DESENVOLVIN		Lopoolaniza	2021/1	9.9	100	76	Aprovado)
-	s Silveira Magnus		Mestrado	2021/1	0.0	100	, 0	riprovade	•
	•	REDES DE COMPUTA		2021/1	7.2	0	76	Aprovado	`
	Otavio Dos Santos C		Especializa		1.2	U	70	Aprovauc	,
		arrasco Junior	Mestrado	ÇaU					
J0a0 C	Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes	tro								
	NVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensa	ndo.
	A DE SOFTWARE			2021/2	9.8	100	76 76	Aprovado	
		ooto	Eanasiali		3.0	100	70	Aprovado	,
	Huggentobler De Co TOS DE BANCO DE I		Especializa	-	0.2	100	76	Aprovada	
			Conscieli	2021/2	9.2	100	76	Aprovado	,
Cassic	Huggentobler De Co	วรเส	Especializa	çao					



CPF do Portador : 047.661.850-99 Código de Controle : 5226.5EE6.C189.C949 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO 2021/2 7.0 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS 2021/1 10.0 100 76 Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus Mestrado	
PROGRAMAÇÃO WEB 2021/2 10.0 100 76 Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus Mestrado	
3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/1 10.0 100 76 Aprovado	
2020/1 10:0 100 10 / provided	
Cassio Huggentobler De Costa Especialização ESTRUTURAS DE DADOS 2022/1 9.9 100 76 Aprovado	
ESTRUTURAS DE DADOS 2022/1 9.9 100 76 Aprovado Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS *** *** Em Curso	
MODELAGEM DE SOFTWARE 2022/1 10.0 100 76 Aprovado Cassio Huggentobler De Costa Especialização	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2022/1 10.0 100 76 Aprovado	
Cassio Huggentobler De Costa Especialização	
Cassio i laggoritosio i De Costa Especialização	
4º Semestre	
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2022/1 10.0 96 76 Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus Mestrado	
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 2022/2 8.7 88 76 Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus Mestrado	
GERÊNCIA DE PROJETOS *** Em Curso	
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR 2023/1 8.9 0 76 Aprovado	
Fernanda De Nardin Walker Mestrado	
TECNOLOGIAS MÓVEIS 2022/2 8.9 100 76 Aprovado	
Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado	
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização	
5º Semestre	
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS 2023/1 9.7 88 76 Aprovado	
Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado	
Edinara Silveira Zambrano Especialização LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM 2023/2 9.3 84 76 Aprovado	
Ellicuso	
•	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1672

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3947





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	6.70
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Código)		
Miguel da Silva Cardoso		_	1001627		
Curso					
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM A	ANALISE E DE	ESENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF	Data o	le Nascimento		
Brasileira	RS	28/0	6/2000		
Documento de Identidade Órgão Expedidor d	a Identidade				CPF
6056532 SSP					116.441.559-07
Ensino					2018
Médio					,
Ingresso via ENEM					
Ano/Semestre de Entrada: 2024/1 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso					
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/	/12/2012				
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018		12/2018 nº 2/10 Secão 1	Página 283	208	
Disciplina	0 D.O.O. de 20/	Ano/Semestre Nota		-	I HP Posultado
•		And/Semestre Note	/011 6 4	TOLA	i i ii Nesuitauo
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFIS	SIONAL	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPL	UTADORES	***		***	Em Curso
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
•					
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Miguel F	lias Bernardes			Código 202 4	000960		
Curso	ilias Berriaraes			2027	.000300		
	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTE	MAS	
Nacionalidad	e		UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira	1		RS	06/0	8/2005		
Documento d		Órgão Expedidor da Ide	entidade	•			CPF
7106130	375	IGP					022.520.620-02
Ensino							2023
Médio							
Ingresso via							
	estre de Entrada: 2024						
	icionais e de Reconheciment		(2042				
	imento: Portaria 299/2		-	2/2242 2 2 2 2	D' : 000		
		: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1		-	
Disciplina	3			Ano/Semestre Nota	% Freq	I otal	HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semest	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	1		***		***	Em Curso
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIM	ENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
	Ţ						
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar
	3 -						/ Curour
3º semest	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	IO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A C	BJETOS		***	***	***	A Cursar
	3						/ Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Códig			
Mikael da Cunha Borges	5		202	3000138		
Curso CURSO SUPERIOR DE 1	TECNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		RS	03/0	2/1997		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF
3106887403						018.525.750-00
Ensino						
Médio						
Ingresso via Portador de Diploma						
Ano/Semestre de Entrada: 2	024/1					
Dados Institucionais e de Reconhecia	mento do Curso					
Reconhecimento: Portaria 29		-				
Renovação de Reconhecime	ento: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1				
Disciplina			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
-						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	·ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN		ONAL	***	***	***	
CULTURA RELIGIOSA	NESAMENTO I NOI 1881	JINAL	***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***	***	***	A Cursar
-						Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOL			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO D			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAM	IACÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	-		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB	717.110		***	***	***	A Cursar
T NOON WING NED						A Cuisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
						, i Oursur

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			,
Mikael da Rosa de Jesus	Monteiro			000785		
Curso	, monton o		2024	000700		
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANALIS	SE E DES	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade	U	JF	Data de	Nascimento		
Brasileira	F	RS	29/09	9/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identida	ade				CPF
4122201471	SSP					058.235.230-41
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via ENEM	20.4/4					
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecin		2				
Reconhecimento: Portaria 29			/2010 =0 240 Caasa 4 [Dágina 202	200	
Renovação de Reconhecime	1110. Portaria 922/2016 D.O.C	J. de 26/12	_ .	· -	-	LUD Desviteds
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	i nk kesuitado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN	EJAMENTO PROFISSIONA	L	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV	/IMENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTADO	RES	***		***	Em Curso
,						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	E DADOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAM	ACÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	•		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
						71 Oursui
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OR IETOS		***	***	***	
TROOKAWAÇAO OKIENTADA	A OBOL TOO					A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Monalise Schwanck Pinho				2210	15739		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN		ENVOLVI	MENTO F	L CICTEI	MAC	
Nacionalidade	SNOLOGIA EWI AN	UF	ENVOLVI		e Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			7/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			22/0	1/2002		CPF
1124156777	Orgao Expedidor da R	acmidade.				•	045.829.580-95
	TADUAL DE EDUC	CAÇÃO MARIA	ANGELIN	NA MAGG	1		2020
Médio - BRASIL	17.007.12.02.2000	, tç/ to 11,t.	.,	.,	•		2020
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM70)						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							,
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
i rolessol/ ritulação							
1º Semestre	_						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	ção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção				
Marione Rheinheimer		Mestrado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado					•
Paula Maines Da Silva		Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/1	9.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		3.0		. 0	p. 0.000
i adio Robolto Tassillali Igli	4010	Lopodializa	yo				



CPF do Portador : 045.829.580-95 Código de Controle : E74F.7D82.4B37.90B3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Especialização PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS 2023/1 8.3 96 76 Aprovado Vinícius Silveira Magnus Mestrado PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 3º Semestre 2023/2 9.8 96 76 Aprovado BANCO DE DADOS 2023/2 9.8 96 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.8 96 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 2023/2 9.8 96 76 Aprovado ESTRUTURAS DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 2023/2 9.3 100 76 APROVADO MODELAGEM DE SOFTWARE 2023/2 9.3 100 76 Aprovado Aº Semestre 2023/2 9.3 100 76 Aprovado Aº Semestre 2023/2 9.3 100 76 Aprovado Aº Semestre 2023/2 9.3 100 76 Aprovado Aº Semestre 2023/2 9.3 100 76 Aprovado Aº Semestre 2023/2 9.3 100 76 Aprovado A Cursar FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES 2023/2 9.3 100 76 Aprovado A Cursar FUNDAMENTO DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL 200 20	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 2023/2 9.5 Aprovado 2023/2 9.5 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2 9.8 Aprovado 2023/2	Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 9.5 100 76 Aprovado 3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/2 9.8 96 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS ************************************	PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.3	96	76	Aprovado
3º Semestre BANCO DE DADOS 2023/2 9.8 96 76 Aprovado ESTRUTURAS DE DADOS 4º FINANCIA DE CRIATIVIDADE E PROJETOS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS TECNOLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS CONTROLOGIAS MÓVEIS DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS CONTROLOGIAS MÓVEIS SOURCE SUBSTEMAN SUBSTEMAS MÓVEIS CONTROLOGIAS MÓVEIS SOURCE SUBSTEMAS MÓVEIS CONTROLOGIAS M	Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS PESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA EMPROTOTIPAGEM TO SITUADA EMPRINGA EMPRINGA EMPRINGA EMPROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPROVADA T	PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	9.5	100	76	Aprovado
BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS PESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS TO SEMESTRE DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA EMPROTOTIPAGEM TO SITUADA EMPRINGA EMPRINGA EMPRINGA EMPROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPROVADA TO SITUADA EMPRINGA TO SITUADA EMPROVADA T	20 Camazatra						
ESTRUTURAS DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.3 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***			0000/0	0.0	00	70	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.3 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***			2023/2			_	•
MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.3 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** A Cursar Em Curso *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar					***		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS 2023/2 9.3 100 76 Aprovado 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** *** *** *** ***							
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***				***	***	***	
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar ##* ##* ##* A Cursar ##* ##* *** *** *** *** *** *	PROGRAMAÇAO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.3	100	76	Aprovado
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar ##* ##* ##* A Cursar ##* ##* *** *** *** *** *** *	4º Samestra						
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***		IPONENTES		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** Em Curso *** *** *** A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar				***	***	***	
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA *** *** *** A Cursar OPTATIVA *** *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM CPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar							
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	5 55555						
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar				***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
,, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3222

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

 <u> </u>					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.90
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.50





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO 76 CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO CAMPUS TORRES 76 9.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-								
Nome				Código 231003604				
Muriel Cardoso Witt Curso				2310	03604			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	F SISTE	МДС		
Nacionalidade	ONOLOGIA LIN AI	UF	JEIV OLVI		e Nascimento			
Brasileira 11/02/2005								
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	ı dentidade					CPF	
1132382928							053.272.740-12	
Ensino ANGELINA							2022	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR2							
Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/		-						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.8	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.0		. 0		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	.yuo	***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.8	92	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa		0.0	0 -	. •		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB	Lopoolanzo	2023/1	8.1	88	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		. 0		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	-	2023/1	7.0	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima		Mestrado	2020/ .	7.0	Ü	. 0	riprovado	
oddo Ganaido Do Eima		Moduado						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.5	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.4	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2020/2	***	00	***	Em Curso	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	<u>.</u>			***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	8.9	88	76	Aprovado	
5 2 1 m m m · 3 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			202012	0.0	50	, 0	, iprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
20.11010101010 DE D/1000							A Guisai	



CPF do Portador : 053.272.740-12 Código de Controle : D23B.6D4C.93A8.3CC3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
E0 Compostro				
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	
	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Murilo Dalsotto				igo		
Curso			20	24000143		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		a de Nascimento		
Brasileira RS 25/04/2004						
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade						CPF
9109120304	SSP					034.125.290-52
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecimer						
Reconhecimento: Portaria 299/		-				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/				
Disciplina			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES	***		***	Em Curso
,						Ziii Guido
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
						/ Cursur
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 034.125.290-52 Código de Controle : B332.A855.F2E9.E58C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		1	Código			
Murilo Lessa de Andrades		211005846				
Curso			2110	03040		
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA E	M ANALISE E DES	ENVOLVIN	IENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade	UF		Data de	e Nascimento		
Brasileira	RS		10/05	5/2002		
	lor da Identidade					CPF
8119717919 SSP						035.883.960-20
Ensino INSTITUTO ESTADUAL RIAG	CHUELO					2020
Médio - BRASIL						
Ingresso via Vestibular Importação - Ingresso: VESTIBULAR7.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de	31/12/2012					
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2	2018 D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249	Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina		Ano/Semes	stre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1 10100001/ Halayao						
40 Compostus						
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2021/1	7.5	100	76	Anroyada
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2021/1	7.5	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PRO			***	***	76	Dispensado
Peterson Da Rosa Costa	Mestrado				70	Disperisado
r eterson ba Nosa Oosta	Mestiado					
Mozara Rossetto Da Silva	Especializa	cão				
Italo Nunes Ogliari	Doutorado	,				
Graziela Macuglia Oyarzabal	Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Maximiliano Wolfgramm Silva	Doutorado					·
Anselmo Ernesto Graff	Doutorado					
Orlando Mario Konrad	Mestrado					
Ricardo Willy Rieth	Doutorado					
Cosme Luiz Chinazzo	Mestrado					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2021/1	8.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COI		2021/1	7.4	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima	Mestrado					
Sidnei Otavio Dos Santos Carrasco Junior	Especializaç	ção				

2º Semestre





CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva	Doutorado					
Coorse Luis Chinassa	Maatrada					
Cosme Luiz Chinazzo ENGENHARIA DE SOFTWARE	Mestrado	2021/2	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		9.0	100	70	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	Lapecializa	2021/2	8.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.1	100	70	riprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/2	8.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	8.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre BANCO DE DADOS		0000/4	0.0	100	70	A 1
	Consciolina	2023/1	6.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa ESTRUTURAS DE DADOS	Especializa	çao 2023/1	6.7	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa		0.7	100	70	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	.yuo				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				·
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMI	DONENTES	0000/4		100		
•		2022/1	8.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Mestrado	2022/2	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/2	0.5	90	70	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS	Modifica	2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/1	8.0	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	7.9	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre			***		***	F 6
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2022/2		06		Em Curso
LABORATORIO DE SIMULAÇÃO E FROTOTIFAGEM		2023/2	8.5	96	76	Aprovado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2632

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	•	

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	9.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.30
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	6.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
LIBRAS	• •				Em Curso









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.				
Nome					Código			
Nara Silv	ane Moro Osio				2320	04768		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVII	ΜΕΝΤΟ Γ	F SISTE	MAS	
Nacionalidad		511020017	UF	J_111 J_11		e Nascimento		
Brasileira	l				29/06	6/1973		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade					CPF
5080748	543							765.159.400-25
Ensino	LUIZ MOSCHE	TTI						2023
Médio	- BRASIL							<u> </u>
Ingresso via	Vestibular							1
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR3.5						
	cionais e de Reconhecimer							
	imento: Portaria 299/2		-					
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12					
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
	-							
1º semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO			2023/2	6.0	100	76	Aprovado
	ÃO PARA O PLANE.		IONAL	2020/2	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	7.9	92	76	Aprovado
-	DE SEGURANÇA E I		TADORES	2023/2	***	***	***	A Cursar
1 14111011 100	DE 020010111Q/121	KEDEO DE COMI O	TABORES					A Guisai
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	6.3	96	76	Aprovado
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	CÃO			***		***	Em Curso
	AS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso
PROGRAMA	CÃO WEB				***	***	***	A Cursar
	3 -							/ Curoui
3º semes	tre							
BANCO DE D	ADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEN	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar
	-							• •

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,7333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.					
Nome					Código				
Natally T	hiel Soares				2310	25208			
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTEI	MAS		
Nacionalidad		CNOLOGIA LIVI AI	UF	DEINVOLVII		e Nascimento	VIAS		_
Brasileira						3/2005			
Documento		Órgão Expedidor da I	l dentidade		1 1,00			CPF	_
4111731	602						•	049.041.260-25	
Ensino	I.E.E MARCÍLIO	DIAS						2022	_
Médio	- BRASIL							<u> </u>	_
Ingresso via	Transferência								_
Importaçã	o - Ingresso: TRANSF	FERENCIA.1							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1 I	Página 283	3-298		
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	•								
1º Semes	4ma								
	ιτ ε S E PROGRAMAÇÃΟ	`			***		***	Em Curso	
	ÃO PARA O PLANE.		IONAL		***	***	***		
CULTURA RE		AMENTO I NOI 166	IONAL		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar	
-	O AO DESENVOLVIN	AENTO MED			***	***	***	A Cursar	
-			TADODEC		***		***	Em Curso	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPO	IADORES		***		***	Em Curso	
20 Camaa	.								
2º Semes CIÊNCIA. INC	t re DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	9.5	96	76	Aprovado	
_	IO DE PROGRAMAÇ			2023/2	9.2	100	76	Aprovado	
	AS COMPUTACIONA			2020/2	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar	
1 10010 100	y/\C \\LD							A Guisai	
3º Semes	tre								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
	IO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
	I DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar	
. INCOINTINA	y OINEININDINA	0232100						A Guisal	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,3500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

·		oo.a.				
Nome			Código			
Natan Hugentobler Mota Cardoso			2210	008168		
CURSO SUREDIOD DE TECNOLOGIA EM AN	IALICE E DEG	SENVOLVII	MENTO I	SE CICTEI	MAC	
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AN Nacionalidade	UF	SENVOLVI		le Nascimento	VIAS	
Brasileira	RS			2/1997		
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Id						CPF
7115195872						041.997.710-42
Ensino INSTITUTO EDSTADUAL DE EDU	JCAÇÃO MAF	RCÍLIO DIA	S			2014
Médio - BRASIL						
Ingresso via ENEM						
Importação - Ingresso: ENEM48 Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 [2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina						II HR Resultado
Professor/Titulação						
110,0000,711,010,400						
1º Semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/1	9.1	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/1	9.1	100	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSI			***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2022/1	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				,
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2022/1	9.2	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	10.0	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	•				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2022/2	9.7	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	-				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	N.4	2023/1	8.9	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	0000/0	40.0	400	70	A
•	Mostrada	2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	2	2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização	О				
ESTRUTURAS DE DADOS	2	2023/2	9.0	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2	2023/2	8.7	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2	2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização	0				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4583

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Códig			
Natan Valim Cardoso				211	006050		-
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	NOLOGIA LIVI AIV	UF	JLINVOLVI		de Nascimento	VIAO	
Brasileira		SC			04/2001		
Documento de Identidade	Úrgão Expedidor da Id						CPF
8500436	-						090.504.969-11
Ensino E.E.E.M.ELIO D	E FARIAS MATOS	3				ı	2019
Médio - BRASIL							1 ,
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM52	<u>-</u>						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Sem	estre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2021/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummer		Mestrado	2021/1	0.7	.00	. 0	, iprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado				. 0	Biopolioado
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ncão				
Orlando Mario Konrad		Mestrado	içuo				
Charles Mario Romas		Westrado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializa		0	.00	. 0	, iprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM		Lopoolaliza	2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2021/1	10.0	100	70	πριονασο
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		2021/1	7.0	0	76	Aprovado
Sidnei Otavio Dos Santos Ca		Especializa		7.0	Ü	70	πριονασο
Joao Candido De Lima	arrasco darnor	Mestrado	içao				
30a0 Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2021/2	0.3	100	76 76	Aprovado
	oto	Eggasial:		9.3	100	10	Aprovado
Cassio Huggentobler De Cos FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Especializa	-	0.4	100	70	Aprovada
		Eggasial:	2021/2	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Cos	sia	Especializa	ıçao				



CPF do Portador : 090.504.969-11 Código de Controle : 3316.9999.1482.69F7 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	8.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/2	8.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	0004/0	0.5	400	70	
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2021/2	9.5	100	76	Aprovado
Villetus Silvella Magrius	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	-				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	-	0.4	400	70	A
•	Espasializa	2022/1	8.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	Çau				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COI	MPONENTES	2022/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					•
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.0	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/1	9.9	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	6.3	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.8	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ção				•
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DI	E SISTEMAS	2023/2	10.0	84	76	Aprovado
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2227

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	9.70
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.60
OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES	76	7.80
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.10

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Nicolas			Código 1810	02528			,		
Curso									
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		ENVOLVI			MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		27/0	1/2000			
1123741		Órgão Expedidor da I SECRETARIA		ICA PUBLI	CA			CPF 042.5	41.810-35
Ensino	I.E.E. MARCILI	O DIAS							2016
Médio	- BRASIL								
	ucionais e de Reconhecime								
	cimento: Portaria 299/								
	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12						
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tro								
	OS E PROGRAMAÇÃO	1			***	***	76	Disper	neado
	na Bueno Da Silva		Mestrado				70	Dispei	isado
Adriai	ia buello ba oliva		Mestrado						
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Disper	nsado
Debor	a Teresinha Mutter D	a Silva Mota	Doutorado						
Angela	a Da Rocha Rolla		Doutorado						
Maria	Lizete Da Silva Schne	eider	Especializa	ção					
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ção					
	Alice Da Silva Braga		Doutorado						
CULTURA RI					***	***	76	Disper	nsado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Disper	nsado
Cassio	o Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	8.1	96	76	Aprova	ado
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ΓADORES		***	***	76	Disper	nsado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					-1-	
2º Semes	stre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Disper	nsado
	Roberto De Lima Bog		Especializa	cão			-		
	s Geronimo Longoni	, -	Mestrado	•					
	A DE SOFTWARE				***	***	76	Disper	nsado
_	o Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção				Diopoi	.5440





FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	6.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Mootrodo		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva Cassio Huggentobler De Costa	Mestrado Especializa	cão				
Cassio Huggertoblei De Costa	Lopecializa	iça0				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	8.8	100	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	8.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/1	7.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado			.00	. •	7.10.000
GERÊNCIA DE PROJETOS		2022/2	7.5	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				·
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/1	3.5	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa OPTATIVA	Especializa	ção	***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				-
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE

A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6556

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	9.80
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.50
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	7.30
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	LOGICA DE PREDICADOS / SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES / CAMPUS TORRES	136	6.55
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.00
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES	68	6.70
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES	68	7.40
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	ARQUITETURA E ORGANIZACAO DE COMPUTADORES I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	8.10
OPTATIVA	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / PARADIGINAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO / SEGURANÇA DE SISTEMAS	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	204	6.90







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Otávio A	Alexandre dos Sant	os		Código 2023	3000971						
Curso	moxumuro doo odine			2020	7000011						
CURSO	SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS					
Nacionalidad	de		UF	Data d	Data de Nascimento						
Brasileira	a		RS	05/0	9/2005						
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF				
8136823	484					020.337.210-78					
Ensino							2024				
Médio											
Ingresso via											
-	estre de Entrada: 2024										
	ucionais e de Reconheciment		2042								
	cimento: Portaria 299/2		-	0/0040 0 040 0 ~ 4	D' : 000						
		: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-					
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado				
Profes	ssor/Titulação										
1º semes	tre										
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar				
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	NAL	***		***	Em Curso				
CULTURA RI	ELIGIOSA			***		***	Em Curso				
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar				
-	O AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***	***	***	A Cursar				
-	DE SEGURANÇA E R		DORES	***		***	Em Curso				
	•						0 0.00				
2º semes	tre										
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar				
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar				
FUNDAMEN ³	TOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar				
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar				
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar				
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar				
	3.10 1122						A Ouisai				
3º semes	tre										
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar				
ESTRUTURA	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar				
	RIO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar				
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar				
	ÇÃO ORIENTADA A C)BJETOS		***	***	***	A Cursar				
FROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS						A Guisal					

4º semestre



CPF do Portador : 020.337.210-78 Código de Controle : 7E09.C621.6BE1.CD14 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Paulo Henrique Carneiro da Silva Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade 1134240603 Código 231003636 Data de Nascimento 13/12/2002 CPF 1134240603								
Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade CPF 1134240603 CORSON DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Data de Nascimento 13/12/2002 CPF 035.066.500-17		Carraina da Cilva						
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS Nacionalidade Brasileira Documento de Identidade Orgão Expedidor da Identidade 1134240603 CPF 035.066.500-17		e Carneiro da Silva			2310	03636		
Nacionalidade UF Data de Nascimento Brasileira 13/12/2002 Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade CPF 1134240603 035.066.500-17		NOR DE TECNOLOGIA EM	I ANALISE E DES	SENVOI VII	MENTO D	F SISTE	MAS	
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade CPF 1134240603 035.066.500-17		NON DE TEONOLOGIA EIN		JEITT GET			11/10	
1134240603 035.066.500-17	Brasileira				13/12	2/2002		
	Documento de Identida	ide Órgão Expedido	r da Identidade					CPF
	1134240603							035.066.500-17
Ensino MARECHAL DEODORO 2020	Ensino MA	RECHAL DEODORO					•	2020
Médio - BRASIL	Médio - B	RASIL						
Ingresso via Transferência	•							
Importação - Ingresso: TRANSFERENCIA.1								
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31/12/2012								
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/2018 nº 249 Seção 1 Página 283-298		conhecimento: Portaria 922/20	118 D.O.U. de 28/12					
Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq Total HR Resultado	Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação	Professor/Titu	ulação						
1º Semestre	1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO 2023/1 9.6 96 76 Aprovado	ALGORITMOS E PRO	OGRAMAÇÃO		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio Especialização	Paulo Roberto	Tassinari Ignacio	Especializa	ação				·
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL *** *** A Cursar			ISSIONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA *** *** A Cursar	CULTURA RELIGIOS	SA .			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO 2023/1 8.1 92 76 Aprovado	INTRODUÇÃO A COI	MPUTAÇÃO		2023/1	8.1	92	76	Aprovado
Marise Hainzenreder Especialização	Marise Hainze	nreder	Especializa	ação				·
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB 2023/1 5.6 76 76 Reprovado por Nota	INTRODUÇÃO AO DI	ESENVOLVIMENTO WEB	•	-	5.6	76	76	Reprovado por Nota
Juliano Ramos Matos Especialização	Juliano Ramos	s Matos	Especializa	ação				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES 2023/1 1.9 0 76 Reprovado por Nota	PRINCÍPIOS DE SEG	GURANÇA E REDES DE COM	PUTADORES	2023/1	1.9	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima Mestrado	Joao Candido	De Lima	Mestrado					
2º Semestre	2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO *** *** A Cursar	CIÊNCIA, INOVAÇÃO	E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE *** *** A Cursar	ENGENHARIA DE SC	OFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS 2023/2 0.9 0 76 Reprovado por Frequência	FUNDAMENTOS DE	BANCO DE DADOS		2023/2	0.9	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO 2023/2 0.4 39 76 Em curso	LABORATÓRIO DE F	PROGRAMAÇÃO		2023/2	0.4	39	76	Em curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO *** Em Curso	LABORATÓRIO DE F	PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS *** *** A Cursar	PLATAFORMAS CON	MPUTACIONAIS			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB 2023/2 0.3 47 76 Reprovado por Frequência	PROGRAMAÇÃO WE	ΕB		2023/2	0.3	47	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre	3º Semestre							
BANCO DE DADOS *** *** A Cursar	BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS """ "" A Cursar MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ """ A Cursar A Cursar PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ """ A Cursar A Cursar PROBRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS """ """ A Cursar FUNDAMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES """ """ A Cursar FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL """ """ A Cursar GERÊNCIA DE PROJETOS """ """ A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR """ """ A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS """ """ A Cursar A Cursar LABORATÓRIO DE SISTEMAS MÓVEIS """ """ A Cursar OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE """ """ A Cursar	ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS *** *** A Cursar 4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar	MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL GERÊNCIA DE PROJETOS INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** *** *** *** ***	4º Semestre				
GERÊNCIA DE PROJETOS *** *** *** A Cursar INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar *** *** A Cursar		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR *** *** *** A Cursar TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar 5° Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS *** *** *** A Cursar 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar A Cursar A Cursar	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** *** A Cursar *** *** A Cursar A Cursar	TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM *** *** A Cursar OPTATIVA *** PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar A Cursar	5º Semestre				
OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** *** A Cursar	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
7. 64.64.	OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** A Cursar	PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 3,8286

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Poulo Honrigue dos Santos			Códi	_		
Paulo Henrique dos Santo	S		202	4000903		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	ESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		RS	03/	01/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	<u> </u>			CPF
5117755347	SSP					040.700.230-89
Ensino						2018
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 2024						
Dados Institucionais e de Reconhecimer						
Reconhecimento: Portaria 299/		-				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/			-	,
Disciplina			Ano/Semestre No	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I		ADORES	***	***	***	A Cursar
						A Guisai
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
1 1 1 0 0 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						A Guisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
						, i Guisai

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				1	Código				
Paulo Ricardo Camargo Te	ixeira			2210)17564				
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTE	MAS			
Nacionalidade		UF			le Nascimento				
Brasileira		RS		13/0	5/2000				
Documento de Identidade	Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade						CPF		
6123539147							023.952.630-95		
Ensino JORGE LACER	DA						2019		
Médio - BRASIL									
Dados Institucionais e de Reconheciment									
Reconhecimento: Portaria 299/2									
Renovação de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12							
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	ı % Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO				***		***	Em Curso		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/2	6.5	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Cos	sta	Especializa	ação						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	ENTO WEB		2022/2	1.5	45	76	Em curso		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	ENTO WEB			***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	EDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso		
2º semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇA	ÃO			***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	IS			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
3º semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE	E PROJETOS		2022/2	8.0	100	76	Aprovado		
5 1 5 1 1 T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			~						



Paulo Roberto Tassinari Ignacio

Especialização



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Entrada via Reabertura	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		ooia.						
Nome					Código					
Paulo Ro	Paulo Roberto Martins dos Santos				2310	19153				
CLIPSO	SUDEDIOD DE TE		IAI ISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	E GIGTEI	M A C			
	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEM Nacionalidade UF Data de Nascimento									
Brasileira						5/2003				
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade		10,00			CPF		
1109124	1109124791							038.401.450-07		
Ensino	INSTITUTO FE	DERAL CATARINE	NSE CAMPL	JS SANTA	ROSA DO	SUL		2023		
Médio	- BRASIL							! .		
Ingresso via	ENEM									
Importaçã	io - Ingresso: ENEM60	0								
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso								
Reconhec	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	Seção 1	Página 283	-298			
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Profes	ssor/Titulação									
	•									
1º Semes	tro									
	IS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/2	8.8	100	76	Aprovado		
	ÇÃO PARA O PLANE.		ΙΟΝΔΙ	2023/2	***	***	***	Aprovado A Cursar		
CULTURA RE		JAMENTO I ROLIGO	OI WIL		***	***	***	A Cursar A Cursar		
	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***			
-	O AO DESENVOLVIN	MENITO WER		0000/0				A Cursar		
-	DE SEGURANÇA E I		ADODES	2023/2	9.5	96	76 ***	Aprovado		
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	KEDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso		
00.0	•									
2º Semes	i tre DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDODISMO			***	***	***	4.0		
	A DE SOFTWARE	NDEDORISMO		0000/0				A Cursar		
_		24000		2023/2	9.5	96	76	Aprovado		
	TOS DE BANCO DE I			2023/2	9.8	96	76	Aprovado		
	RIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso		
_	IAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso		
PROGRAMA	ÇAO WEB				***	***	***	A Cursar		
3º Semes					4.4.4	***	ate ate of			
	BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS					***	***	***	A Cursar		
		E E PROJETOS			***		***	Em Curso		
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS					***	***	***	A Cursar		

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	*** ***	*** ***	*** ***	A Cursar A Cursar A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Pedro Afonso Silva da Co	Código 2024	1001147			
Curso		2027			
	ECNOLOGIA EM ANALISE	E DESENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira	RS	02/0	7/2005		
Documento de Identidade	3				
6132857712	SSP				048.356.990-92
Ensino					2023
Médio					
Ingresso via ENEM					
Ano/Semestre de Entrada: 202					
Dados Institucionais e de Reconhecime					
Reconhecimento: Portaria 299		20/40/2040 =0.240 C==== 4	Dánina 000	200	
	to: Portaria 922/2018 D.O.U. de		<u> </u>		UD D. K. L.
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	rotai	HR Resultado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	O	***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)	***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	IMENTO WEB	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTADORES	***		***	Em Curso
•					• • • • • • • • • • • • • • • • • •
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	CÃO	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
,					/ Curou
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAI	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	-	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS	***	***	***	A Cursar
				A Guisai	

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código			
	ntonio Vagner Mac	chado dos Santos			2310	11932		
CLIDSO	SUDEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALIGE E DE	SENVOLVI	MENTO D	E CICTEI	MAC	
Nacionalidad		SNOLOGIA EIVI AN	UF	SENVOLVI		e Nascimento	VIAS	
Brasileira			0.		1	1/2001		
	de Identidade	 Órgão Expedidor da Ide	entidade		20,0	.,2001		CPF
9120465	134							049.717.990-36
Ensino	SANTA RITA							2019
Médio	- BRASIL							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ingresso via	Vestibular							•
Importaçã	o - Ingresso: VESTIBI	ULAR6						
	icionais e de Reconhecimen							
		2012 D.O.U. de 31/12/						
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1		-	· -		
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
	S E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.7	96	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ign		Especializ		· · ·		. •	7.67.000
	-	IAMENTO PROFISSIO	•	ayao	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE					***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
_	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	8.6	88	76	Aprovado
-	o Ramos Matos		Especializ		0.0		. •	7.67.000
		REDES DE COMPUTA	=	2023/1	7.9	0	76	Aprovado
	Candido De Lima		Mestrado	2020/		· ·	. •	7.67.000
0000	January 20 2a							
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
	TOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar
	,							, i Guiodi
3º Semes	tre							
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
-								





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,3667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	••	Código	000159		
Pedro Cesar Mattos Oriqu	es	2023	000159		
	CNOLOGIA EM ANALISE E D	ESENVOLVIMENTO D	E SISTEI	ИAS	
Nacionalidade	UF	Data de	Nascimento		
Brasileira	RS	15/03	3/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade	•			CPF
5113695752					043.462.150-17
Ensino					
Médio					
Ingresso via Transferência					
Instituição: Ano/Semestre de E					
Dados Institucionais e de Reconhecime					
Reconhecimento: Portaria 299/		/40/0040 =0 040 O = = ~ - 4 F	0.4i 0.00	000	
	o: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28	- -	· -		LUD D K. L.
Disciplina		Ano/Semestre Nota	% Freq	ıota	I HR Resultado
Professor/Titulação					
1º semestre					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO	***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
3º semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS	***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 043.462.150-17 Código de Controle : E38D.5757.88E1.44B3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código				
Pedro da	a Costa Ferreira			1610	05954			
Curso				•				
		CNOLOGIA EM AN		ENVOLVIMENTO D		MAS		
Nacionalidad			UF		Nascimento			
Brasileira			RS	16/12	2/1996			
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF	40.070.00
1419885		MTE					014.14	43.970-03
Ensino Médio	I.E.E MARCILIO	J DIAS						2015
Ingresso via	ļ							
· ·	io - Ingresso: VESTIB	ULAR3.075						
	ucionais e de Reconhecimer							
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/2	2018 nº 249 Seção 1 F	Página 283	-298		
Disciplina				Ano/Semestre Nota	•		HR Re	sultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tro							
	OS E PROGRAMAÇÃO)		***	***	76	Dispen	neado
	ÇÃO PARA O PLANE.		ONAL	***	***	76	Disper	
-	Roberto Kirchof	57 WILITTO I INOT 1001	Doutorado			70	Disper	isauu
Eugai	Roberto Kirchor		Doutorado					
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	76	Dispen	sado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	76	Dispen	
Cassio	o Huggentobler De Co	osta	Especializaç	ão				
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***	***	76	Dispen	sado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	76	Dispen	sado
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
2º Semes	stre							
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispen	sado
Laino	Alberto Schneider		Doutorado					
Marcia	a Castiglio Da Silveira		Mestrado					
Cosm	e Luiz Chinazzo		Mestrado					
	ndre Moroni		Mestrado					
	a Noll De Mattos		Mestrado					
	A DE SOFTWARE		เกเธอเเสนด	***	***	76	Dispen	sado.
_		octo	Ecoccializas	ão		70	Disper	isauu
Cassic	o Huggentobler De Co	วรเa	Especializaç	au				



CPF do Portador : 014.143.970-03 Código de Controle : 112C.4158.FBDD.43CB https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB		2020/1	8.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					·
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio	Mestrado					
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2020/1	8.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/1	7.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2020/2	7.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2021/1	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					



CPF do Portador : 014.143.970-03 Código de Controle : 112C.4158.FBDD.43CB https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS 2023/2 1.5 0 76 Reprovado por Frequência SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1900

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,0750

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2015/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2021/2	Desistente
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	6.60
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.60
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES	68	6.10
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES	68	7.50
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS OPERACIONAIS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES	68	6.00
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE II	CAMPUS TORRES	68	6.40
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES	68	6.90
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
TECNOLOGIAS MÓVEIS	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
OPTATIVA	76	QUALIDADE E AUDITORIA DE SOFTWARE	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00

Torres, 25 de Abril de 2024.



CPF do Portador : 014.143.970-03 Código de Controle : 112C.4158.FBDD.43CB https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Nome Pedro Henrique de	n Matos Martinollo		2024002990				
Curso	e Matos Martineno			2024	002990		
	R DE TECNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF			Nascimento		
Brasileira		SC		13/12	2/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade			CPF		
4123951578						049.580.520-38	
Ensino							
Médio							
Ingresso via Transferência							
	estre de Entrada: 2024/1						
Dados Institucionais e de R	econnecimento do Curso rtaria 299/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
	nana 299/2012 D.O.O. de 31/12 nhecimento: Portaria 922/2018 [0/2019 n0 240) Socão 1 I	Dágina 202	200	
Disciplina	inecimento. Fortana 922/2010 L	J.O.O. de 20/12				-	I HR Resultado
-			Allo/Sellie	ssire Noia	∕₀ FIEQ	TOLA	ii iin Nesullauo
Professor/Titulaq	ção						
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGI	•		2023/1	***	***	76	Dispensado
-	O PLANEJAMENTO PROFISSI	ONAL	2023/2	***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMP	•		2023/1	***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃO AO DESE	ENVOLVIMENTO WEB			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGUR	RANÇA E REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E	EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFT	WARE		2023/2	***	***	76	Dispensado
FUNDAMENTOS DE BA	NCO DE DADOS		2023/2	***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE PRO	OGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPL	JTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADO	OS			***	***	***	A Cursar
	ATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFT			2023/1	***	***		
PROGRAMAÇÃO ORIEN			ZUZ3/ I	***	***	76 ***	Dispensado
I NOGRAWAÇAO ORIEI	ALVAY A ODJETOS						A Cursar







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	2023/2	***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	2023/1	***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA / LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO E ALGORITMOS	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.70
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO EMPRESARIAL / FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.65
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA / FUNDAMENTOS DA COMPUTAÇÃO	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.50
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE / FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.55
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCOS DE DADOS RELACIONAIS / FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.50
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA / FUNDAMENTOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.50
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA / INTERAÇÃO HUMANO-COMPUTADOR	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	10.00
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	76	ANÁLISE E MODELAGEM DE SISTEMAS / FORMAÇÃO INICIAL EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.40
OPTATIVA	76	FORMAÇÃO NICIAL EMEDUCAÇÃO A DISTÂNCIA / FUNDAMENTOS DE INFRAESTRUTURA DA TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO	CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER / CENTRO UNIVERSITÁRIO UNINTER	76	9.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código)				
Pedro Henrique Hertzog Doliwa			_	2023000221				
Curso	<u> </u>							
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS			
Nacionalidade		UF		e Nascimento				
Brasileira		RS	14/0	6/2002				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF		
1118370483						022.929.160-02		
Ensino								
Médio								
Ingresso via Transferência	atra da : 2024/4							
Instituição: Ano/Semestre de El Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/		2012						
Renovação de Reconhecimento		_	/2018 nº 249 Secão 1	Página 283	-298			
Disciplina	5. 1 Ortana 522/2010 D.	O.O. do 20/12	Ano/Semestre Nota			I HR Resultado		
•			Anorocine sire Note	70 T T C Q	Total	TIN Nesultado		
Professor/Titulação								
1º semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSIO	NAL	***		***	Em Curso		
CULTURA RELIGIOSA			***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	DORES	***		***	Em Curso		
2º semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***		***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar		
3º semestre								
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***		***	Em Curso		
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***		***	Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
Pedro Henrique Martins Te	rres			2210	00892				
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENIVOL VII	MENITO F	SE CICTEI	MA C			
Nacionalidade	SNOLOGIA EIVI AN	UF	SENVOLVII		e Nascimento	VIAS			
Brasileira		RS			6/1998				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			01700	3/1330		CPF		
1111087829	SSP						027.195.280-64		
Ensino JORGE LACER	?DA						2015		
Médio - BRASIL									
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM56	ô								
Dados Institucionais e de Reconhecimen									
Reconhecimento: Portaria 299/2									
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-			
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	7.4	100	76	Aprovado		
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/1	7.4	100	70	Αριοναάο		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA	,,	·		***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.2	100	76	Aprovado		
Cassio Huggentobler De Co	neta	Especializa		1.2	100	70	Αριοναάο		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIA		Lapecializa	2022/1	9.6	100	76	Aprovado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	2022/1	5.0	100	70	πριοναάο		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		2023/1	0.5	0	76	Reprovado por Nota		
Joao Candido De Lima		Mestrado	2023/1	0.5	U	70	Neprovado por Nota		
Joan Candido De Lima		Mestrado							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	1.5	20	76	Reprovado por Frequência		
Lucas Rodrigues Schwartzh	aunt Fogaça	Especializa		1.5	20	70	reprovado por r requeriora		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	· ·	Lapecializa	2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência		
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		0.0	U	70	Neprovado poi i requerida		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D		Lapecializa	2022/2	1.5	100	76	Reprovado por Nota		
Cassio Huggentobler De Co		Especializa		1.0	100	70	Reprovado por Nota		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Lopecializa	2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência		
Lucas Rodrigues Schwartzh		Especializa		0.0	U	70	neprovado por Frequencia		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	· ·	Especializa	ayau	***	***	***	A Cursar		
1 LATA CRIMAG COM CTACION							A Guisai		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	1.4	4	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,4250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2021/2	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•							
Nome					Código				
Pedro Henrique Scheffer Witt					2310	18576			
Curso CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	a				08/0	3/2005			
	de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade					CPF	
6106721								050.261.3	
Ensino		VINA PROVIDENC	IA						2022
Médio	- BRASIL								
Ingresso via	vestibular io - Ingresso: VESTIB	III ADS							
	ucionais e de Reconhecime								
	cimento: Portaria 299/		2/2012						
Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina								I HR Result	ado
Profes	ssor/Titulação								
11010.	33017 i italayao								
40.0	•								
1º Semes		1		2023/2	7.0	100	76	Aprovada	
	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL			2023/2	7.8 ***	100	76 ***	Aprovado A Cursar	
CULTURA RI		57 WILLIAM OF THE TOTAL	IOI (/ LE		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	7.0	100	76	Aprovado	
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2023/2	7.5	76	76	Aprovado	
•	DE SEGURANÇA E		ADORES	2023/2	3.3	0	76	Reprovado p	or Nota
	Candido De Lima		Mestrado	2020/1	0.0	O	70	ποριονασο μ	OI NOIG
Joac C	Sanaido Do Eima		Woodiado						
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS			***	***	***	A Cursar	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO			***	***	***	A Cursar	
PLATAFORM	IAS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	
3º Semes	tre								
BANCO DE D					***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar	

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,4000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Pedro Lucas Mantovani E	spindula			Códig	。 003639		
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF			de Nascimento		
Brasileira		RS		23/0	5/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	dentidade		ı			CPF
1124033431	SSP						014.037.920-70
Ensino INSTITUTO ES	STADUAL RIACHU	ELO				•	2021
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecime	ento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 l	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
-							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	7.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/1	7.0	100	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	- · · 			***	***	76	Diananaada
Mozara Rossetto Da Silva	SAMENTO I NOI 100					76	Dispensado
		Especializa	içao				
Italo Nunes Ogliari		Doutorado					
Graziela Macuglia Oyarzab	aı	Doutorado					
Peterson Da Rosa Costa CULTURA RELIGIOSA		Mestrado		***	***	70	Diamanada
		Davitanada				76	Dispensado
Ricardo Willy Rieth		Doutorado					
Orlando Mario Konrad		Mestrado					
Maximiliano Wolfgramm Sil	va	Doutorado					
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado					
Cosme Luiz Chinazzo INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Mestrado	0000/4		400		
			2022/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	•				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	7.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	DEDEC DE COMPUI	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT		2022/1	7.0	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve		Doutorado					
Sidnei Otavio Dos Santos (Carrasco Junior	Especializa	ıção				
2º semestre	NDEDODIOMO			4.4.		4.4.1	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDOKISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 014.037.920-70 Código de Controle : 4962.E71E.0B1F.0944 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	2 Especialização	2022/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Especialização	J	***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						7. 0 4.04.
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	2	2022/2	9.1	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especialização	0				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,2500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
 2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00



CPF do Portador : 014.037.920-70 Código de Controle : 4962.E71E.0B1F.0944 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CULTURA RELIGIOSA 76 CULTURA RELIGIOSA CAMPUS TORRES - RS 76 6.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo la.					
Nome					Código				
	cheffer Goncalves				2310	12380			
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DE	SENVOI VII	MENTO D	F SISTEI	MAS		
Nacionalidad		ONOLOGIA LIII AN	UF	<u>OLITTOLTII</u>		Nascimento			
Brasileira	a				25/04	1/2005			
Documento o	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	ldentidade		-			CPF	
1123013	151						1	070.823.159-4	5
Ensino	MARCÍLIO DIA	S						2022	
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: ENEM66								
	ucionais e de Reconhecimer		/0040						
	cimento: Portaria 299/2			0/0040 0 04	00 ~ 41	n' :			
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/1					IIID D. K. I.	
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	II HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO			2023/1	9.8	96	76	Aprovado	
Paulo	Roberto Tassinari Ign	acio	Especializ	ação				·	
	ÃO PARA O PLANE.		-		***	***	76	Dispensado	
Italo N	lunes Ogliari		Doutorado)					
Orland	do Mario Konrad		Mestrado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializ	ação					
Grazie	ela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado)					
CULTURA RI	ELIGIOSA				***		***	Em Curso	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.9	96	76	Aprovado	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/2	8.7	96	76	Aprovado	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2023/1	7.0	0	76	Aprovado	
Joao (Candido De Lima		Mestrado					·	
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
Leticia	Azambuja Lopes		Doutorado)					
Paula	Maines Da Silva		Doutorado)					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	8.4	96	76	Aprovado	
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.7	96	76	Aprovado	
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Curso	
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5833

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Reopção de Curso
2023/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noîte		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	6.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			oo.u.				
Nome				Código			
Pedro Teixeira Vaz	dos Santos			2010	01710		
CURSO SUBERIOR	R DE TECNOLOGIA EM A	NALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	млс	
Nacionalidade	DE TECNOLOGIA EWI A	UF UF	SENVOLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			7/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da			12/0	172000		CPF
7131433471	SSP						480.394.968-96
	OMINGOS						2019
Médio - BRAS							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso:	VESTIBULAR6.5						
Dados Institucionais e de Re	conhecimento do Curso						
Reconhecimento: Port	aria 299/2012 D.O.U. de 31/	12/2012					
Renovação de Reconh	necimento: Portaria 922/2018	3 D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulaçã	ão						
·							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGR	AMAÇÃO		2021/1	9.5	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos	•	Mestrado	2021/1	0.0	100		, iprovado
) PLANEJAMENTO PROFIS			***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPU	JTACÃO		2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobl	_	Especializa		0.1	100		, iprovado
INTRODUÇÃO AO DESE		Lopoolaliza	2021/1	9.8	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Ma		Mestrado	2021/1	0.0	100		, iprovado
	ANÇA E REDES DE COMPL		2023/2	7.3	0	76	Aprovado
	,		2020/2	7.0	Ü	, 0	Aprovado
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E E	EMPREENDEDORISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFT\			2021/2	9.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobl	ler De Costa	Especializa		0.0	100	, 0	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BAN		Lopeolaliza	2021/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobl		Especializa		3.2	100	70	Aprovado
LABORATÓRIO DE PRO		Lapecializa	2021/2	9.8	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos	-	Mestrado	ZUZ 1/Z	9.0	100	70	Αριοναάο
PLATAFORMAS COMPU		เขเธอเเสนป		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
I ROOM WINDOWED							A Guisal

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		2022/1	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ão				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	3.8	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	0.8	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaç	ão				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	9.3	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A C
						A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA .			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,2727

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2019/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2020/1	Trancado
2021/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Desistente
2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.20

Disciplinas Optativas





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Peterson Mauricio de Souza Nascimento			Código 112001260				
		CNOLOGIA EM A		ENVOLVIMENTO D		MAS	
Nacionalidad			UF		Nascimento		
Brasileira			RS	20/08	3/1993		
	de Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade				CPF
8094368		SJS					031.637.210-28
Ensino	RIACHUELO						2010
Médio	- BRASIL						
Ingresso via							
	o - Ingresso: VESTIB						,
	icionais e de Reconhecime		/				
	cimento: Portaria 299/						
		o: Portaria 922/2018	B D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249 Seção 1 l	· -	-	
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
	j						
40 Comoo							
1º Semes		2		***	***	70	D: 1
	S E PROGRAMAÇÃO	5				76	Dispensado
	do Isaia Filho	IAMENTO DE OFIO	Mestrado				
	ÃO PARA O PLANE		SIONAL	***	***	76	Dispensado
	a Teresinha Mutter D	a Silva Mota	Doutorado				
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Anselr	mo Ernesto Graff		Doutorado				
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	76	Dispensado
Sirlei I	nes Sulzbach Isaia		Mestrado				
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***	***	76	Dispensado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado				
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPL	JTADORES	***	***	76	Dispensado
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado				•
	9						
2º Semes	tre						
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado
	aldo Rocha Caetano		Mestrado			, 0	Бюропоаао
	A DE SOFTWARE		Mestrado	***	***	76	Dispensado
			Canacialina.	~ ~		70	Disperisado
	Flor Da Rosa FOS DE BANCO DE I	DADOS	Especializaç	:ao ***	***	70	Diamana
		DADOS		***		76	Dispensado
	a Bueno Da Silva	~ ~ ~	Mestrado				
	RIO DE PROGRAMAÇ	ÇAO		***	***	76	Dispensado
Sirlei I	nes Sulzbach Isaia		Mestrado				





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		***	***	76	Dispensado
ğ	estrado				
PROGRAMAÇÃO WEB	t d -	***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio Me	estrado				
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa Esp ESTRUTURAS DE DADOS	specialização	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz Me LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	estrado	***	***	76	Dispensado
Alexandre Gatelli Bastos Esp	specialização				
MODELAGEM DE SOFTWARE	2023/1	7.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus Me PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	estrado	***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz Me	estrado				
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONE	ENTES	***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa Esp FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	specialização	***	***	76	Dispensado
Fabiana Lorenzi Do GERÊNCIA DE PROJETOS	outorado	***	***	76	Dispensado
Caroline Porto Antonio Me	estrado				·
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	76	Dispensado
Reginaldo Rocha Caetano Me TECNOLOGIAS MÓVEIS	estrado	***	***		
	estrado	***	***	76	Dispensado
Auriana Bueno da Silva	estiado				
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva Me LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	estrado	***	***	76	Dispensado
	estrado				
OPTATIVA		***	***	76	Dispensado
Jonathan Aguiar De Carvalho Esp PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SIST	specialização ΓΕΜΑS 2023/1	8.5	100	76	Aprovado
	specialização	0.0	100	10	Αρισναάσ
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,9500

Movimentações do Estudante

				_
Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	•	

Quadro de Aproveitamentos

_	Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
	do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
	CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
	INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO PARA A WEB	CAMPUS TORRES - RS	68	8.20
	PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES	CAMPUS TORRES - RS	68	7.00
	ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
	FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	6.40
	LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
	PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	6.10
	PROGRAMAÇÃO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO COMERCIAL I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
	BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
	ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
	LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	6.50
	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	8.70
	DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	7.70
	FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	76	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
	GERÊNCIA DE PROJETOS	76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
	INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	FUNDAMENTOS PROFISSIONAIS	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
	TECNOLOGIAS MÓVEIS	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
	LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	76	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.00
	OPTATIVA	76	DIREITO E LEGISLACAO EM INFORMATICA	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80
	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.60

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			-		Em Curso



CPF do Portador : 031.637.210-28 Código de Controle : ED68.4EC5.93B3.7ABE https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Rafael Aurélio da Silva			Códig	90 4000207		
Curso	202	4000207				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF	Data	de Nascimento		
Brasileira		RS	08/0	04/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	•			CPF
8128960211	SSP					046.804.310-16
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecime		V/0040				
Reconhecimento: Portaria 299		-	10/0040 00400 ~ 4	D' : 000		
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/	i			
Disciplina			Ano/Semestre Not	a % Freq	lota	I HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

						
Nome Rafael Cardoso Selau			Código	1002441		
Curso	2024	1002441				
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANA	ALISE E DI	ESENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira		RS	05/0	4/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade	•			CPF
9123435721	SSP					044.762.650-73
Ensino						2023
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 20						
Dados Institucionais e de Reconhecir		0040				
Reconhecimento: Portaria 29		-	40/0040 0040 0 ~ 4	D/: 000		
Renovação de Reconhecime	nto: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/				
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN		NAL	***		***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA		DORES	***		***	Em Curso
						LIII Guiso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DI	E DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAM			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIO	-		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
Tree en au tyrie WEB						A Cuisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	ADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OR IETOS		***	***	***	
I NOGRANIAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS					A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Rafael de Rail de Lima Borques				Código 202 3	3000170		
Curso							
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	de		UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira	a		RS	29/0	5/1988		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
8080547	279						017.665.930-70
Ensino							
Médio							
ū	Portador de Diploma						
	estre de Entrada: 2024						
	ucionais e de Reconhecimen		0010				
		2012 D.O.U. de 31/12/	-	.,			
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1		-	
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
		JAMENTO PROFISSIO	NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RI			····-	***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVIN	IENTO WER		***		***	Em Curso
-		REDES DE COMPUTA	DORES	***		***	Em Curso
i kiivoii ios	DE SEGUNANÇA E I	VEDES DE COMI OTA	NDONES				Em Curso
2º semes	tro.						
	NE OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE	152501 (IOMO		***	***	***	A Cursar
_	TOS DE BANCO DE D	NADOS		***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar A Cursar
	IAS COMPUTACION <i>I</i>			***		***	
PROGRAMA		110		***	***	***	Em Curso
PROGRAMA	ÇAU WEB			***	***	***	A Cursar
3º semes	.						
BANCO DE D				***	***	***	A Cureer
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursor
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E DDO IETOS		***	***	***	A Cursar
		L L FROJETOS		***	***		A Cursar
	M DE SOFTWARE	OD IETOO				***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS				***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Rafael Maciel Porto				Código 232005494					
Curso									
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidad	le		UF	Data de	e Nascimento				
Brasileira	ì			06/1	1/2002				
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade				CPF		
2920162							050.307.420-93		
Ensino	JORGE LACER	DA					2020		
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	o - Ingresso: VESTIBI								
	icionais e de Reconhecimen simento: Portaria 299/2		/2012						
			_	/2019 nº 240 Socão 1	Dágina 202	200			
). Pullana 922/2016 D	7.O.O. de 26/12	/2018 nº 249 Seção 1	· -		UD Decultode		
Disciplina				Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	nk kesuitado		
Profes	ssor/Titulação								
1º semes	tre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso		
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	76	Dispensado		
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	76	Dispensado		
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar		
	•								
2º semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar		
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar		
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar		
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar		
	3						/ Curou		
3º semes	tro								
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar		
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar		
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar		
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar		
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar		
TROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS							, Cursui		

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
***	***	***	A Cursar
	*** *** *** *** *** ***	*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** ***	***

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	8.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Rafaella Evaldt Boff					Código 2110	07564			
Curso									
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI	_	DE SISTER e Nascimento	VIAS		
Brasileira			RS		1	5/2003			
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo			11/0	3/2003		CPF	
2131999	721	SSP							7.600-09
Ensino	E.E.B. SAGRA	DA FAMILIA							2020
Médio	- BRASIL								
Ingresso via		III ADO E							
	o - Ingresso: VESTIB ucionais e de Reconhecime								
		/2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
		o: Portaria 922/2018 [2/2018 nº 24	9 Secão 1	Página 283	3-298		
Disciplina		0. 1 ortana 022/2010 1	3.0.0. 40 20, 12		estre Nota			I HR Res	ultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tro								
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2021/1	10.0	100	76	Aprova	ob
	n Dos Santos Lumme ÇÃO PARA O PLANE	ertz JAMENTO PROFISSI	Mestrado ONAL		***	***	76	Dispens	sado
Grazie	ela Macuglia Oyarzab	al	Doutorado					•	
	lunes Ogliari		Doutorado						
	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
Orland	do Mario Konrad		Mestrado						
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispens	sado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprova	ob
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2021/1	9.6	100	76	Aprova	do
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	9.3	0	76	Aprova	ob
Sidnei	Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ação					
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes									
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispens	sado
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2021/2	9.8	100	76	Aprova	ob
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2021/2	9.9	100	76	Aprova	ob
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação					



CPF do Portador : 044.587.600-09 Código de Controle : 125E.8327.3A1E.1469 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	8.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/1	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.8	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	-				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMP	PONENTES	2023/2	10.0	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	ONLIVILO	2023/2	8.7	96	76 76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76 76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		10.0	90	70	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Lopedializa	2023/1	8.8	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado	2020/1	0.0	O	70	πριονασο
TECNOLOGIAS MÓVEIS	Modifiado	2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/2	0.1	.00		Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	cão				
		· yaa				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1672

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,6263

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 044.587.600-09 Código de Controle : 125E.8327.3A1E.1469 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2021/1	Mudança de Campus
2021/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.90
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.80
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.80

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código						
Raíssa Gimenes Klein de	Araujo			000779					
Curso									
CURSO SUPERIOR DE TI	ECNOLOGIA EM ANALIS	SE E DES	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS				
Nacionalidade	•	IF	Data de Nascimento						
Brasileira		RS	18/06	5/2004					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identida	de				CPF			
313387223	SSP					050.294.090-50			
Ensino						2023			
Médio									
Ingresso via ENEM	0.4/4								
Ano/Semestre de Entrada: 20 Dados Institucionais e de Reconhecim						,			
Reconhecimento: Portaria 299		2							
Renovação de Reconhecimer			/2019 nº 240 Sooão 1 I	Dágina 202	200				
	110. Portaria 922/2016 D.O.O	1. ue 20/12	_ ,	· -	-	LUD Decultode			
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	i nk kesuitado			
Professor/Titulação									
1º semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÂ	ΟĂ		***		***	Em Curso			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANI	EJAMENTO PROFISSIONAI	L	***	***	***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		RES	***		***	Em Curso			
,						Ziii Guioo			
2º semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			***	***	***	A Cursar			
PLATAFORMAS COMPUTACION	•		***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB	47 (IO		***	***	***	7 t			
I KOGKAWAÇAO WEB						A Cursar			
00									
3º semestre			***	***	***	A . O			
BANCO DE DADOS ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E DDO IETOS		TTT	***	***	A Cursar			
	DE E PROJETOS			***		A Cursar			
MODELAGEM DE SOFTWARE	A OD IETOO		***		***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	A ORTE LOS		***	***	***	A Cursar			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A C
				A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Ramon de Guimaraes Apolinario				Código 1820	05544				
Curso									
CURSO SUPERIOR DE TEO	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DESE	NVOLVIN			MAS			
Nacionalidade Brasileira		RS		Data de Nascimento 07/09/1996					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			01703	9/1990		CPF		
9109660242		DA JUSTICA E	SEGURAN	NCA			025.146.030-48		
	EDU. BÁSICA GO\						2015		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Prouni									
Importação - Ingresso: PROUN	l *								
Dados Institucionais e de Reconhecimen									
Reconhecimento: Portaria 299/2									
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [· -	-			
Disciplina		4	Ano/Semes	stre Nota	% Freq	Total	HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispensado		
Adriana Bueno Da Silva		Mestrado					.,		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	76	Dispensado		
Italo Nunes Ogliari		Doutorado							
Jane Sirlei Kuck Konrad		Especializaçã	io						
Maria Lizete Da Silva Schne	eider	Especializaçã							
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado		
Gerson Dieter Prates		Especializaçã	io				•		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado		
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializaçã	io						
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado		
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	76	Dispensado		
Ramon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado							
Alexandre Gatelli Bastos		Especializaçã	io						
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado		
Cassio Huggentobler De Co	sta	Especializaçã	io						
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado							
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/1	8.2	100	76	Aprovado		
Adriana Bueno Da Silva		Mestrado							



CPF do Portador : 025.146.030-48 Código de Controle : 3198.81A7.9112.092E https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	0004/4		400		
	Maataada	2021/1	9.6	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus PROGRAMAÇÃO WEB	Mestrado	2020/1	9.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	9.7	100	70	Aprovado
villious olivella iviagrius	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2020/2	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2020/1	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE		2020/2	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıçao				
Ramon Dos Santos Lummertz PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Mestrado	2021/1	9.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	202 1/ 1	9.0	100	70	Aprovado
Namon 203 Gantos Edifficial	Westrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2021/2	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2021/1	8.2	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2020/2	9.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz TECNOLOGIAS MÓVEIS	Mestrado	2020/4	10.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2020/1	10.0	100	76	Aprovado
Namon Dos Santos Lummenz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2020/2	10.0	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado	0000/0	0 -	0.4	70	
LKOJE IO TECNOLOGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2023/2	9.5	84	76	Aprovado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado SISTEMAS	2021/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado SISTEMAS	2022/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Especializa	•				
		2023/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 2052

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,3000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2018/2	Entrada via Prouni	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	10.00
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	9.30
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	9.50
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	TECNOLOGIA DE NEGOCIOS NA INTERNET	CAMPUS TORRES - RS	68	8.60
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	ANALISE ORGANIZACIONAL / SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	8.25
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES / GESTAO DA INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	136	8.35
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	9.20
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
OPTATIVA	76	PARADIGMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.80
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	76	9.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Códig			
	de Matos Bauer				1610	006665		
CURSO :	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VI	MENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidad		511020017 (Lini 7 iii	UF	02.11.021.		de Nascimento		
Brasileira	l		RS		26/0	9/1998		
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		-1			CPF
9111931	938	SSP						040.032.620-50
Ensino	E.E.E.B. MARE	CHAL DEODORO					•	
Médio	- BRASIL							
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
		2012 D.O.U. de 31/12						
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1					
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tro							
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	9.2	100	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ign		Especializ		5.2	100	, 0	πριονασο
	•	JAMENTO PROFISSI	•	açao	***	***	76	Dispensado
,	silvia Biasi Kras		Doutorado				70	Бізрепзацо
Olea O	iivia Diasi Kias		Doutorado					
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
	arlos Garlipp		Especializ	acão			, 0	Вюропоцио
2012 0	anos Campp		Lopoolanz	açao				
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/2	8.5	100	76	Aprovado
-	Huggentobler De Co	esta	Especializ		0.0		. •	, , p. 0 . 0 . 0
	O AO DESENVOLVIN		,	2022/2	9.3	99	76	Aprovado
-	Rodrigues Schwartzh		Especializ		0.0		. •	, , p. 0 . 0 . 0
	•	REDES DE COMPUT	-	2023/1	7.3	0	76	Aprovado
	Candido De Lima		Mestrado	_0_0,		· ·	. •	, .p. 0 . a a c
0040								
2º Semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
	Iberto Chemin		Mestrado				. •	2.000
00007			Modified					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.1	92	76	Aprovado
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ĈÃO		2023/1	9.1	93	76	Aprovado
	Rodrigues Schwartzh		Especializ					4
	AS COMPUTACIONA		_570014112		***		***	Em Curso
	_							0 0.00





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	8.1	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Lourenco Brito Felin	Mestrado					
Peterson Da Rosa Costa	Mestrado					
Italo Nunes Ogliari	Doutorado					
Caroline Fernanda Santos Da Silva	Mestrado					
Ana Patricia Barbosa	Doutorado					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6571

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quac	iro d	de /	Apro	veitar	nentos
------	-------	------	------	--------	--------

Disciplina HR da Disciplina IES de HR de Nota





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES	68	9.30
OPTATIVA	76	SISTEMAS DE INFORMACOES GERENCIAIS	CAMPUS TORRES	68	6.10
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	68	7.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
	nar Khattab Hass	an		231000689					
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO F	F SISTEI	MAS		
Nacionalidade		ONOLOGIA LINI AIV	UF	JEITT OLVI		e Nascimento	•iAO		
Brasileira	l				01/07	7/2005			
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
91136749	9113674908					019.866	.970-45		
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE EDUCA	ÇÃO BÁSICA	GOVERNA	DOR JOF	RGE LACI	ERDA	1	2022
Médio	- BRASIL							•	
Ingresso via	Vestibular								
Importação	o - Ingresso: VESTIB	ULAR6							
	cionais e de Reconhecime								
		2012 D.O.U. de 31/12							
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12			· -	-		
Disciplina	1			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resu	ltado
Profes	sor/Titulação								
1º Semest	tre								
	S E PROGRAMAÇÃO	0		2023/1	7.2	96	76	Aprovado)
	Roberto Tassinari Igr		Especializa	cão					
		JAMENTO PROFISSI	•	3	***	***	76	Dispensa	ıdo
Mozara	a Rossetto Da Silva		Especializa	cão			. •		
			,	3					
Orland	o Mario Konrad		Mestrado						
	unes Ogliari		Doutorado						
	la Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado						
CULTURA RE			_ = = = = = = = = = = = = = = = = = = =		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.7	96	76	Aprovado)
_	Hainzenreder		Especializa			50	, 5	, iprovade	•
	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB	Lapecializa	ça0 2023/2	7.2	96	76	Aprovado	`
,		REDES DE COMPUT	ADORES	2023/2	***	90	***	Em Curso	
T KIIVOII 100	DE 0E0010/11 1 0/11E1	KEDEO DE OOM OT	ABORLO					EIII Cuisc	J
2º Semest	tre								
	Tre DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE	110LDOINIONIO		2022/2					
	OS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	6.9	96	76	Aprovado	
	IO DE PROGRAMA(2023/2	8.4	96	76 ***	Aprovado	
	•				***			Em Curso	
	AS COMPUTACION	AIO					***	Em Curso	
PROGRAMAÇ	YO MER				***	***	***	A Cursar	

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DAMOS DE DADOS				
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,4800

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.60





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Raul da	Rocha de Rodrigu	es			10001		
Curso							
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidad			UF		e Nascimento		
Brasileira		4 2 - 11 1 1 1	RS	01/02	2/1999	-	
3119901	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade				CPF 033.817.530-02
Ensino		DE QUADROS					2022
Médio	- BRASIL	22 407.2.100					
Ingresso via							
Ano/Seme	estre de Entrada: 202	4/1					
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso					
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012				
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina	3			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
	3						
1º semes	tre						
	S E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
	•	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE			· · · · · <u>-</u>	***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		***		***	Em Curso
-		REDES DE COMPUT.	ADORES	***		***	Em Curso
							Em Odiso
2º semes	tre						
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACION			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA				***	***	***	A Cursar
	3						/ Cursul
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
	3						A Guisal

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	•		oo.a.					
Nome				Código				•
Raul Silva Birlem			221005494					
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOI VII	MENTO D	F SISTE	MAS		
Nacionalidade	<u> </u>	UF			e Nascimento			
Brasileira		RS		13/06	6/2000			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da I	ı dentidade					CPF	
9122439905	SSP						054.97	5.770-83
Ensino DIVINA PROVI	DENCIA							2018
Médio - BRASIL								
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7							
Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/2								
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12				-		
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Res	ultado
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.7	100	76	Aprovad	do
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/1	0.7	100	70	πρισναί	10
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***		***	Em Cur	200
CULTURA RELIGIOSA	,,	.010/12		***		***	Em Cur	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.4	100	76	Aprovad	
Cassio Huggentobler De Co	esta	Especializa		7.4	100	70	Aprovac	טג
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		Especializa	çau 2022/1	8.4	96	76	Aprovad	40
Vinicius Silveira Magnus	MEITI O WEB	Mestrado	2022/1	0.4	90	70	Αριοναί	J O
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT			***		***	Em Cur	
TRINOITIOO DE GEGORANÇA E I	(LDEO DE COMI O I	ADONLO					Em Cur	SO
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursa	.,
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDORIONIO		2022/2	0.0	06	76		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	24008		2023/2	8.0	96	76 70	Aprovad	
		.	2022/2	7.9	100	76	Aprovad	OK
Cassio Huggentobler De Co LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		Especializa	-	7.0	100	70	•	
_		.	2022/2	7.0	100	76	Aprovad	OK
Lucas Rodrigues Schwartzh PLATAFORMAS COMPUTACIONA	. •	Especializa	çao	***		***	- ^	
	110		0005/5				Em Cur	
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2	6.2	99	76	Aprovad	10
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado						

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		2023/2	9.7	84	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	6.7	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	7.7	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	7.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
40 Compostus						
4º Semestre	ADONIENTES		***	***	***	
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES					A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	7.6	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
50.0						
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,6692

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Regis Bopsin da Luz			Códig 202	。 3000367		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN				MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira	1 4	RS	19/0)1/2003		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
9123007545	SSP					040.084.440-09
Ensino						2020
Médio Ingresso via Vestibular						
Ano/Semestre de Entrada: 202	P4/1					
Dados Institucionais e de Reconhecime						+
Reconhecimento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/12/	/2012				
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Not			I HR Resultado
Professor/Titulação						
r roicsson ritulação						
40						
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		***		***	F 0
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		20141	***	***	***	Em Curso
	JAMENTO PROFISSIO	JNAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***		A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1110101100 20	oo.a.					
Nome					Código				
	Renan Cesar Alves dos Santos				212002151				
CURSO		CNOLOCIA EM	ANALISE E DEG	PENIVOLVII	MENTO	DE CICTEI	MAC		
Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EW	UF	SENVOLVI		de Nascimento	WAS		
Brasileira			RS			3/1994			
Documento		Órgão Expedidor o			1 1/0	0/ 100 1		CPF	
1103871	388							036.00	07.830-33
Ensino	E.E.M NOVE	E MAIO							2015
Médio	- BRASIL							'	
Ingresso via	Vestibular								
	o - Ingresso: VESTIE								
	cionais e de Reconhecime								
	imento: Portaria 299/		-						
	o de Reconheciment	to: Portaria 922/201	8 D.O.U. de 28/12						
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	IHR Res	sultado
Profes	ssor/Titulação								
1º Semes	tre								
	S E PROGRAMAÇÃ	0		2023/1	9.2	96	76	Aprova	ıdo
	Roberto Tassinari Igi		Especializa	ıcão					
	S E PROGRAMAÇÃ		-,	2021/2	4.8	100	76	Reprova	do por Nota
Ramor	n Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado						•
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFIS	SSIONAL		***	***	***	A Curs	ar
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Curs	ar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	7.6	96	76	Aprova	
Marise	Hainzenreder		Especializa	ıção				·	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB	•	2023/1	7.5	96	76	Aprova	ıdo
Juliano	Ramos Matos		Especializa	ıção				•	
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB	•	2021/2	3.0	100	76	Reprova	do por Nota
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						•
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMP	UTADORES		***	***	***	A Curs	ar
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	ar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Curs	ar
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE	DADOS		2023/2	6.9	84	76	Aprova	ıdo
LABORATÓR	IO DE PROGRAMA	ÇÃO		2023/2	7.7	100	76	Aprova	ıdo
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS		2021/2	8.3	100	76	Aprova	
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado					•	
PROGRAMA	_			2023/2	6.2	92	76	Aprova	ıdo
								•	

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DANIGO DE DADOS				
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,8000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2021/2	Trancado
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				67.11			
Nome Renan Martins Moreira				Código 231004433			
	Curso				04433		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DESEN	OI VIM	ENTO F	F SISTE	ИДЅ	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	JOEVIII.		e Nascimento		
Brasileira				30/1	1/1994		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF
5116144865						İ	040.583.860-37
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE EDUCAÇ	ÇÃO BÁSICA GOV	/. JORG	E LACE	RDA		2013
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIB							
Dados Institucionais e de Reconhecimer		10010					
Reconhecimento: Portaria 299/							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L				· -	-	
Disciplina		An	o/Semes	stre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	o	20	23/1	8.4	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	nacio	Especialização					•
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		20	23/1	9.3	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especialização					,
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		23/1	7.6	88	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especialização					•
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	•		***	***	***	A Cursar
•							
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS	20	23/2	1.3	45	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ		20	20/2	***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB		20	23/2	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
· · · · · · · · · · · · · · · · ·		20	_0, _	1.0	J	, 5	Toprovado por rioquenda
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
A Cursar
* * * * * * * *

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				0/ !!			
Nome				Código			
Rhuan Silva Barrufi Curso				2310	07608		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	SITOLOGIA LIII AII	UF	LITTOLVII		Nascimento	11.70	
Brasileira				22/05	5/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		-			CPF
1131675942							045.426.080-69
Ensino E.E.E MÉDIO 9	DE MAIO						2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							,
Importação - Ingresso: ENEM60)						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/				-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializaç		0.0		. 0	, iprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ				***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.4	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder		Especializaç		0.4	30	70	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lapcolatizaç	2023/1	8.1	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializaç		0.1	00	70	riprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT		,40	***		***	Em Curso
,		7.2020					LIII Gui30
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	ND LD OT NO.		2023/2	8.0	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.8	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	***	30	***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB	110		2022/2	0.7	06		
TOOTO WINDOWLD			2023/2	8.7	96	76	Aprovado
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E DRO IETOS			***		***	
LADORATORIO DE ORIATIVIDAD	LLINOJETOS						Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Rian Cardoso Leffa				2310	00707		-
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JAI ISE E DES	ENVOLVI	MENTO F	E SISTE	МДС	
Nacionalidade	SHOLOGIA LIII AN	UF	LITTOLTI		e Nascimento	·IAO	
Brasileira					7/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	l dentidade			72002		CPF
1124512243							044.846.760-79
	DUAL BASICA SA	GRADA FAMIL	_IA				2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR2.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	7.9	00	70	A 12 11 21 12 12 12 12
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		Canadalina.		7.9	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa	çao	***	***	***	A O
CULTURA RELIGIOSA	JAIVIENTO FROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			0000/4				A Cursar
•			2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	AENTO MED	Especializa					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	VENTO WEB		2023/1	8.6	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos	DEDEC DE 0014DUZ	Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.9	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I			2023/2	8.7	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	7.1	84	76	Aprovado
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,2500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Código				
	Carvalho de Souz	a			2310	08007			
CURSO	CUDEDIOD DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALIEE E DE	CENVOLVI	MENTO F	L CICTE			
Nacionalidad		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVULVI		e Nascimento	WAS		
Brasileira			OI .			1/2000			
Documento		Órgão Expedidor da lo	dentidade		20/0-	+/2000		CPF	
1118371								030.665.620-50	
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL RIACHUE	LO					2017	
Médio	- BRASIL							ļ	
Ingresso via	Transferência							•	
Importaçã	o - Ingresso: TRANSI	FERENCIA.1							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	•								
1º semest	tro								
	ITE S E PROGRAMAÇÃ(1		2023/1	8.0	96	76	Aprovada	
	•		Eanooioliz		0.0	90	70	Aprovado	
	Roberto Tassinari Ign	JAMENTO PROFISSI	Especializa	açao	***		***	Em Curso	
CULTURA RE		JAMENTO I NOI 1001	ONAL		***		***		
	O A COMPUTAÇÃO			2022/4	0.0	00		Em Curso	
_	_		F:-!:-	2023/1	6.8	96	76	Aprovado	
	· Hainzenreder O AO DESENVOLVII	MENITO WER	Especializa	-	7.0	00	70	A manage also	
_		WEINTO WEB	Canasialia.	2023/1	7.8	96	76	Aprovado	
	Ramos Matos	REDES DE COMPUT	Especializa	-	7.0	0	70	A = == = = = = = =	
	_	KEDES DE COMFOT		2023/1	7.8	0	76	Aprovado	
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
2º semest	t re DVAÇÃO E EMPREE	NDEDODISMO			***	***	***	4.0	
•	A DE SOFTWARE	INDEDORISMO				***		A Cursar	
		24000			***		***	A Cursar	
	OS DE BANCO DE I			2023/1	7.6	96	76	Aprovado	
	Roberto Tassinari Ign		Especializa	ação					
	IO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar	
	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA	YO MER				***	***	***	A Cursar	
3º semest									
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Cursar	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,6000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Rodrigo	Rodrigo da Silva Rockenbach				Códig 211 (o 004496		
Curso S	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVI	MENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad			UF			de Nascimento		-
Brasileira			RS		17/1	2/2002		
Documento d	e Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF
81140407	754							846.900.460-34
Ensino	E.E.E.M LUIZ N	MOSCHETTI					•	2019
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	/estibular							
Importação	o - Ingresso: VESTIB	BULAR8						
Dados Institu	cionais e de Reconhecime	nto do Curso						
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/1	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina	1			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	sor/Titulação							
1º Semest	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO	0		2021/1	10.0	100	76	Aprovado
Ramor	Dos Santos Lumme	ertz	Mestrado					•
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
_	la Macuglia Oyarzab		Doutorado					
	unes Ogliari	~ .	Doutorado					
	a Rossetto Da Silva		Especializ					
Orland	o Mario Konrad		Mestrado					
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	9.4	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializ	ação				•
INTRODUÇÃO	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB	•	2021/1	9.6	100	76	Aprovado
	s Silveira Magnus		Mestrado					•
_	•	REDES DE COMPUTA	ADORES	2021/1	7.4	0	76	Aprovado
	andido De Lima		Mestrado			· ·	. •	7.p.07dd0
	Otavio Dos Santos C	arrasco lunior	Especializa	രാര്				
Sidilei	Olavio Dos Sanios C	Jarrasco Jurnoi	Especializa	açao				
2º Semest CIÊNCIA, INC	t re DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso
	A DE SOFTWARE			2021/2	8.3	100	76	Aprovado
	Huggentobler De Co	octo	Especializ		0.3	100	70	Aprovado
	OS DE BANCO DE I		Especializa	•	9.0	100	76	Aprovada
			Fag!-!	2021/2	8.9	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializ	açao				



CPF do Portador : 846.900.460-34 Código de Controle : 3303.2650.9888.BCC6 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	8.1	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	7.9	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	70	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS	Lapedializa	2022/1	7.2	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	2022/1	1.2	100	70	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Westiado		***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE		2022/1	8.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	70	Aprovado
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Lopoolaniza	2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	.00	. 0	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
	.,	3				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	8.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2021/2	7.3	100	76	Aprovado
Alexandre Da Silva Paim	Especializa	ção				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	6.0	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	8.3	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2023/1	2.9	100	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Edinara Silveira Zambrano	Especializa	ção				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	OLOTERALO		***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1444





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,8778

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	6.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome		Código					
Rodrigo Gonçalves Rod	lrigues	2024	2024002063				
Curso		<u>'</u>			-		
CURSO SUPERIOR DE	TECNOLOGIA EM ANALISE E D	ESENVOLVIMENTO D	E SISTE	MAS			
Nacionalidade	UF		Nascimento				
Brasileira	RS	21/07	7/2004				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identidade SECRETARIA DA SEGUR	ANCA DÚDLICA			CPF		
7130261428 Ensino	SECRETARIA DA SEGUR	ANÇA PUBLICA			059.724.370-07 2022		
Médio					2022		
Ingresso via ENEM							
Ano/Semestre de Entrada: 2	0024/1						
Dados Institucionais e de Reconheci							
Reconhecimento: Portaria 29	99/2012 D.O.U. de 31/12/2012						
Renovação de Reconhecime	ento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/	/12/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina		Ano/Semestre Nota	· -		I HR Resultado		
-			•				
Professor/Titulação							
1º semestre	~						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ		***		***	Em Curso		
COMUNICAÇÃO PARA O PLAI	NEJAMENTO PROFISSIONAL	***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA		***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ		***		***	Em Curso		
INTRODUÇÃO AO DESENVOL		***		***	Em Curso		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTADORES	***	***	***	A Cursar		
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPR	EENDEDORISMO	***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar		
FUNDAMENTOS DE BANCO D	E DADOS	***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE PROGRAM	1AÇÃO	***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACIO	DNAIS	***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar		
3º semestre							
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVID	ADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar		
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar		
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA	A OBJETOS	***	***	***	A Cursar		
-							

4º semestre



CPF do Portador : 059.724.370-07 Código de Controle : 307D.8F98.33B3.EEB3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Rodrigo Sandri				2210	06631		
Curso SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO F	S SISTE	МДС	
Nacionalidade	ONOLOGIA LIII AN	UF	JEIV OLVI		e Nascimento	WIAO	
Brasileira		RS		17/10	0/2001		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF
7094564122	SSP						010.148.570-07
Ensino MARIA ANGEI	LINA MAGGI						2020
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIE							
Dados Institucionais e de Reconhecime Reconhecimento: Portaria 299		/2012					
Renovação de Reconhecimen			/2019 p0 241	0 50050 1	Dágina 202	200	
Disciplina	10. FUITAIIA 922/2016 D	7.0.0. de 20/12					I HR Resultado
·			Allo/Sellic	estre Nota	∕₀ rieq	TOta	i nic nesultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	O		2022/2	7.6	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ig		Especializa	ção				
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	O		2022/1	4.6	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummo		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	EJAMENTO PROFISSIO	ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		2022/1	7.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De C		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI			2022/2	9.2	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartz		Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	IMENTO WEB		2022/1	4.5	100	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus	DEDEC DE COMPUT	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre	-NDEDODIOMO						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	DADOC		2023/2	6.8	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE			2023/1	6.4	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ig		Especializa	-	0.7	00	70	A
LABORATÓRIO DE PROGRAMA		F ' "	2023/1	6.7	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartz PLATAFORMAS COMPUTACION	• •	Especializa	-	0.5	00	70	Λ m may ra d =
	NAIO	Maatul-	2023/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					



CPF do Portador : 010.148.570-07 Código de Controle : 92DA.16C5.3AE9.6F4C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	4.5	99	76	Reprovado por Nota
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	8.6	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,7818

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Romulo Anderson da Roc	ha Zirbes			Código 1720	01849			
Curso CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			_
Brasileira		RS		05/02	2/1999			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	_
4115943922	SSP						036.305.580-03	
Ensino JOSÉ DE QUA	DROS						2016	
Médio - BRASIL								
Ingresso via Transferência								
Importação - Ingresso: TRANS Dados Institucionais e de Reconheciment								_
Reconhecimento: Portaria 299/		/2012						
Renovação de Reconhecimento		_	2/2018 nº 240	9 Secão 1	Página 283	208		
Disciplina	0. 1 Ortana 322/2010 L	7.0.0. dc 20/12					I HR Resultado	_
•			7 11.07 001111		701.04		The Rooming	
Professor/Titulação								
1º Semestre	•							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2020/1	7.0	89	76	Aprovado	
Adriana Bueno Da Silva	IAMENTO PROFICOL	Mestrado						
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***		***	Em Curso	
CULTURA RELIGIOSA						***	Em Curso	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2020/1	7.0	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co INTRODUÇÃO AO DESENVOLVII		Especializa	-	7.0	400	70	A	
•	VIENTO WED	NA to d -	2020/1	7.0	100	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPLIT	Mestrado	2020/1	7.0	100	76	Anroyada	
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2020/1	7.8	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Samos Edinine	1112	Mestrado						
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2020/2	7.0	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co	nsta	Especializa		7.0	100	70	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus	, sta	Mestrado	içao					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS	Wicoliado	2020/2	8.7	100	76	Aprovado	
Cassio Huggentobler De Co		Especializa		· · ·		. •	7.p.07.d.d	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2020/2	7.0	100	76	Aprovado	
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	- 10,-	-		-	1	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2022/1	7.0	96	76	Aprovado	
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado	, -	-		-	1	
•								





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/2	0.0	Ü	70	Noprovided por rioqueriola
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	0000/4		400		
PROGRAMAÇÃO WEB Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2022/1	7.0	100	76	Aprovado
PROGRAMAÇÃO WEB	Woodado	2021/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2020/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	7.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
ESTRUTURAS DE DADOS	Fanasialina	2023/1	6.9	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder Ramon Dos Santos Lummertz	Especializa Mestrado	çao				
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	2022/2	8.5	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		0.0	100	70	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/2	0.0	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/1	1.5	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado	0004/0	0.0	400	70	D
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	2021/2	0.9	100	76	Reprovado por Nota
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	çao 2022/1	0.8	100	76	Reprovado por Nota
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa		0.0	100	70	Noprovado por Nota
4º Semestre	DONENTEC		***	***		
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	PONENTES		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2		96		A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	8.5 0.0	0	76 76	Aprovado Reprovado por Frequência
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		0.0	O	70	reprovado por riequencia
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	0.7	0	76	Reprovado por Nota
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2023/2	8.0	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				

5º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,5692

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	•							
Nome				Código)			
Romulo dos Santos Camai	rgo			2120	05820			
Curso CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOLVII	MENTO I	NE SISTEI	MAS		
Nacionalidade	ONOLOGIA LIN AI	UF	JEIVOEVII		e Nascimento	·iAO		-
Brasileira		_			0/1985			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da l	I dentidade			-,		CPF	_
8089546082							012.498.620-00	
Ensino NEEJA RIZOM	A SANTO ANTONI	O DA PATRU	LHA				2021	_
Médio - BRASIL								_
Ingresso via Transferência								
Importação - Ingresso: TRANSF								
Dados Institucionais e de Reconhecimen								
Reconhecimento: Portaria 299/2								
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12				-		_
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2023/1	7.6	84	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				•	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	-	,	***	***	76	Dispensado	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	6.8	100	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa	ação				•	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	•	2023/1	6.5	75	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa	ação				•	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	-	2023/1	0.7	0	76	Em curso	
Joao Candido De Lima		Mestrado						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	1.2	29	76	Reprovado por Frequência	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	0.0	45	76	Em curso	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS			***		***	Em Curso	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Curso	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar	

3º Semestre



CPF do Portador : 012.498.620-00 Código de Controle : 78AA.DFEB.A908.8ABA https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 3,8000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	6.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Poni So	lau Machado				Código	002935		
Curso	iau Machauo			2024	002933		· · ·	
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DI	ESENVOLVII	MENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalida			UF			Nascimento		
Brasileira	a		RS		06/10)/1978		
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
1088325	582							004.724.440-26
Ensino								
Médio								
	Portador de Diploma							
	estre de Entrada: 2024	<u> </u>						
	ucionais e de Reconhecimer		2/2012					
	cimento: Portaria 299/2			10/00100 04/	00		200	
	ão de Reconhecimento): Ponana 922/2018 L	J.O.U. de 28/			· -	-	LUD Desultada
Disciplin	a			Ano/Seme	estre nota	% Freq	lota	al HR Resultado
Profe	ssor/Titulação							
1º Semes	stre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO PARA O PLANE.		ONAL	2016/1	***	***	76	Dispensado
CULTURA R				2016/2	***	***	76	Dispensado
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB			***	***	***	A Cursar
-	DE SEGURANÇA E F		ADORES		***		***	Em Curso
2º Semes	stre							
CIÊNCIA, IN	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		2016/2	***	***	76	Dispensado
	IA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓ	RIO DE PROGRAMAÇ	ĈÃO			***	***	***	A Cursar
	MAS COMPUTACION				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semes								
BANCO DE I					***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	2020/2	***	***	76	Dispensado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	2016/1	***	***	76	Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	ULBRA UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL	68	8.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	ULBRA UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL	68	8.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	ULBRA UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL	68	9.10
OPTATIVA	76	MEIOS CONSENSUAIS DE RESOLUÇÃO DE CONFLITOS	ULBRA UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL	76	7.20
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	ULBRA UNIVERSIDADE LUTERANA DO BRASIL	68	7.60









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código					
Ryan Lopes Radtke				2310	01251				
CURSO SUREDIOR DE TE	CNOLOCIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVII	MENITO F	SE CICTEI	M A C			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EIVI AN	UF	DENVOLVI		e Nascimento	WAS			
Brasileira		O1		25/06					
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		25/00	3/2004		CPF		
6118864641	- 1-g-1 1-p 1-1-1-1						067.511.590-64		
Ensino PASTOR DOHI	MS						2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Vestibular									
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR68								
Dados Institucionais e de Reconhecimen	nto do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012							
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado		
Professor/Titulação									
1 Tolesson Thulagao									
1º Semestre	2								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		0.141	2023/2	8.8	100	76	Aprovado		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI			***	***	76	Dispensado		
Doris Cristina Gedrat		Doutorado							
Orlando Mario Konrad		Mestrado							
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	ção						
Italo Nunes Ogliari		Doutorado							
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.7	96	76	Aprovado		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/2	8.3	92	76	Aprovado		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar		
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.2	96	76	Aprovado		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS			***		***	Em Curso		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÕÃO			***		***	Em Curso		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar		
•									
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LOTINO DE DADOO							A Guisai		



CPF do Portador : 067.511.590-64 Código de Controle : 5CC2.A7AE.BBE8.94E4 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5000

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Código			
Ryan Renan Moura Kohn			2210	10683		
Curso CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EI	M ANALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	SE CICTEI	MAG	
Nacionalidade	UF UF	DEINVOLVII		e Nascimento	WAS	
Brasileira	RS			3/2002		
	or da Identidade		20/0	3/2002		CPF
1114927011 SSP						033.168.380-66
Ensino ESCOLA JOSÉ DE QUADRO	S				I	2020
Médio - BRASIL	<u>-</u>					
Ingresso via ENEM						,
Importação - Ingresso: ENEM56						
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012 D.O.U. de	31/12/2012					
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2	018 D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina		Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação						
,						
40 Compostus						
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2022/1	7.8	100	76	Anroyada
Ramon Dos Santos Lummertz	Maatrada	2022/1	7.0	100	76	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PRO	Mestrado		***	***	***	A . O
CULTURA RELIGIOSA	FISSIONAL		***	***	***	A Cursar
		0000/4				A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	-				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB		2022/1	8.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COM	IPUTADORES		***		***	Em Curso
2º Semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.3	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	0000/0				
	2023/2	6.9	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	7.5	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	8.5	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMF	PONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	2022/2	9.5	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especialização				
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE S	SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6250

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Sabrina Oliveira da Cunha				2210	09220		
Curso		ALICE E DE	CENVOLVIII	MENTO F	SE CICTEI		
CURSO SUPERIOR DE TEO	SNOLOGIA EW AN	UF	SENVOLVII		PE SISTEI e Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			1/1999		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			12/02	+/ 1999		CPF
3124382429	SSP	lentidade					040.261.200-07
Ensino JOSE DE QUAI							2016
Médio - BRASIL	<u> </u>						2010
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM50	n						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249	9 Secão 1	Página 283	3-298	
Disciplina						-	al HR Resultado
•							
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.1	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializ	ação				
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	5.3	100	76	Reprovado por Nota
Ramon Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	1.5	0	76	Reprovado por Frequência
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializ	ação				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ		-		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Co	osta	Especializ	acão				,
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		,	2023/1	7.9	96	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializ		7.0		. 0	, iprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lopoolani	2022/1	5.6	100	76	Reprovado por Nota
Vinicius Silveira Magnus	-	Mestrado	ZUZZ/ I	0.0	100	70	rtoprovado por rtota
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT.		2022/2	0.5	0	76	Reprovado por Nota
Joao Candido De Lima	(LDL0 DL 001111 017	Mestrado	2022/2	0.5	U	70	Neprovado por Nota
	Correcce Lunior		0000				
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializ	açau				
20 Compostus							
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NIDEDODISMO			***	***	***	A O
	NUCUUKIONU						A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE	24500		2023/2	7.3	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	JADOS		2023/2	6.0	96	76	Aprovado



CPF do Portador : 040.261.200-07 Código de Controle : 30E1.613C.202B.0C99 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	2023/2	6.0	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	_0_0/_	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB		***	***	***	A Cursar
•					
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,6700

Movimentações do Estudante

 Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Brehm Porto			Códig 320	06737			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DES	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF		de Nascimento			
Brasileira	ı		RS	11/0)2/1986			
Documento d	le Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade	I .			CPF	
90936070	035	SJS					008.506.140-90)
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL BASICA PE	ROFESSORA E	RICA MARQUES		•	2002	
Médio	- BRASIL						<u>'</u>	
Dados Institu	cionais e de Reconhecime	nto do Curso						_
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/1	2/2012					
Renovaçã	o de Reconheciment	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	-298		
Disciplina	1			Ano/Semestre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
1º Semes	tre							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	76	Dispensado	
Adrian	a Bueno Da Silva		Mestrado				•	
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	SIONAL	***	***	76	Dispensado	
	a Rossetto Da Silva		Especializa	ção			·	
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	76	Dispensado	
Valden	nar Sjlender		Mestrado					
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***	***	76	Dispensado	
	rdo Dos Santos Perei		Mestrado					
-	O AO DESENVOLVII			***	***	76	Dispensado	
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPU	TADORES	***	***	76	Dispensado	
2º Semes								
CIENCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado	
Alexan	dre Moroni		Mestrado					
Otavio	Jose Weber		Doutorado					
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado	
Leonai	rdo Dos Santos Perei	ra	Mestrado					
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	76	Dispensado	
	a Bueno Da Silva IO DE PROGRAMA(ÇÃO	Mestrado	***	***	76	Dispensado	
	a Bueno Da Silva		Mestrado					





PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS Vinicius Silveira Magnus	Mestrado		***	***	76	Dispensado
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS Adriana Bueno Da Silva	Mestrado		***	***	76	Dispensado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	76	Dispensado
Leonardo Dos Santos Pereira MODELAGEM DE SOFTWARE	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva	Mestrado					·
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	76	Dispensado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES		***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	76	Dispensado
Rita Cristina Galarraga Berardi	Mestrado					·
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	76	Dispensado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	76	Dispensado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ıção				
Eduardo Isaia Filho	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	76	Dispensado
Leonardo Dos Santos Pereira	Mestrado			***		
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	Maatuada		***	***	76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva OPTATIVA	Mestrado		***	***	76	Dispensado
Alexandre Da Silva Quartiero	Mestrado				70	Disperisado
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE		2023/2	0.0	0	76	Em curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2023/1	0.0	0	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS	2021/1	0.0	100	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	2020/1	0.0	0	76	Em curso
Ramon Dos Santos Lummertz Mestrado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	2021/2	0.0	100	76	Em curso
Maria Adelina Raupp Sganzerla Doutorado PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	2022/2	0.0	0	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa Especializa PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	ção 2020/2	0.0	100	76	Em curso
Cassio Huggentobler De Costa Especializa PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	ção	***	***	*** 76	Em Curso Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	LOGICA DE PROGRAMACAO	CAMPUS TORRES - RS	60	8.10
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	7.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.50
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	CONCEITOS BASICOS DE COMPUTACAO	CAMPUS TORRES - RS	60	6.70
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO PARA A WEB	CAMPUS TORRES - RS	68	8.40
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	SEGURANCA DE SISTEMAS	CAMPUS TORRES - RS	68	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS TORRES	68	7.50
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	CAMPUS TORRES	68	8.70
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	CAMPUS TORRES - RS	60	6.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	60	8.70
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	76	SISTEMAS OPERACIONAIS	CAMPUS TORRES	68	7.50
PROGRAMAÇÃO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	60	9.20
BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS II	CAMPUS TORRES	68	8.20
ESTRUTURAS DE DADOS	76	ESTRUTURAS DE DADOS II	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	76	ANALISE ORGANIZACIONAL	CAMPUS TORRES - RS	68	8.30
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE II	CAMPUS TORRES	68	8.00
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.30
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO ORIENTADA A OBJETOS II	CAMPUS TORRES	68	7.00



CPF do Portador : 008.506.140-90 Código de Controle : 2742.F862.B9B5.2DCA https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

76	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I	CAMPUS TORRES	68	6.60
76	GERENCIA DE PROJETOS	CAMPUS TORRES - RS	68	9.70
76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES - RS	68	7.80
76	ESTAGIO SUPERVISIONADO EM SISTEMAS DE INFORMAÇÃO / PARADIGIMAS DE LINGUAGENS DE PROGRAMAÇÃO	CAMPUS TORRES - RS / CAMPUS TORRES - RS	102	8.55
76	DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMACAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.20
76	SISTEMAS DE INFORMACAO II	CAMPUS TORRES - RS	68	8.00
76	DIREITO E LEGISLACAO EM INFORMATICA	CAMPUS TORRES - RS	68	9.00
76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	7.10
	76 76 76 76 76 76	76 GERENCIA DE PROJETOS 76 INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR 76 ESTAGO SUPERISONAD EL SISTEMAS O PRADBIAS EL INGUARDAS DE INFORMACAO 76 DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMACAO 76 SISTEMAS DE INFORMACAO II 76 DIREITO E LEGISLACAO EM INFORMATICA	GERENCIA DE PROJETOS CAMPUS TORRES - RS INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR CAMPUS TORRES - RS INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR CAMPUS TORRES - RS CAMPUS TORRES - RS CAMPUS TORRES - RS CAMPUS TORRES - RS CAMPUS TORRES - RS CAMPUS TORRES - RS DISTEMAS DE INFORMACAO II CAMPUS TORRES - RS DIREITO E LEGISLACAO EM INFORMATICA CAMPUS TORRES - RS	GERENCIA DE PROJETOS CAMPUS TORRES - RS 68 INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR CAMPUS TORRES - RS 68 INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR CAMPUS TORRES - RS 68 CAMPUS TORRES - RS 68 DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS DE INFORMAÇÃO CAMPUS TORRES - RS 68 ISTEMAS DE INFORMAÇÃO II CAMPUS TORRES - RS 68 DIREITO E LEGISLAÇÃO EM INFORMATICA CAMPUS TORRES - RS 68

Torres, 25 de Abril de 2024.





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Samuel	Coloda Tomazzoni			Códig: 232 () 07515		
Curso		'			70.0.0		
CURSO	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade UF Data de Nascimento							
Brasileira	a		RS	16/0	5/2003		
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade							CPF
1133370		SECRETARIA [DE SEGURA	NÇA PUBLICA			052.643.010-93
Ensino	ENCCEJA						
Médio	- BRASIL						
Ingresso via		4/4					
	estre de Entrada: 2024						
	ucionais e de Reconhecimen cimento: Portaria 299/2		/2012				
			-	0/2019 =0 240 \$0050 1	Dágina 202	200	
). Fullalla 922/2016 L	7.O.O. de 26/1	2/2018 nº 249 Seção 1		-	LUD Desultede
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	ı % Freq	rota	ink kesuitado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RI	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar
	•						
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMEN	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
	AS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar
	3,10,1122						A Ouisai
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar
	y OINEITIND/I/I	3232100					A Guisai

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			_		Código	<u>, </u>			
	de Farias Tolentir	10			1) 12386			
Curso	de i arias i Oleritii				2210	12300			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DES	SENVOLVI	MENTO [DE SISTEI	MAS		
Nacionalida	de		UF		Data d	e Nascimento			-
Brasileira	a		RS		16/0	2/2002			
	de Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade					CPF	400.00
8129287		SSP						043.787	
Ensino	SAGRADO								2020
Médio Ingresso via	- BRASIL								
· ·	ăo - Ingresso: ENEM5	60							
	ucionais e de Reconhecime								
Reconhe	cimento: Portaria 299	/2012 D.O.U. de 31/1	2/2012						
Renovaçã	ão de Reconheciment	to: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplin	а			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resul	ltado
Profe	ssor/Titulação								
	•								
1º Semes	stre								
	OS E PROGRAMAÇÃ	0		2022/1	7.4	100	76	Aprovado)
	n Dos Santos Lumme		Mestrado						
COMUNICAC	ÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISS	SIONAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA R	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÂ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.9	100	76	Aprovado)
Cassi	o Huggentobler De C	osta	Especializa	ção					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	8.3	100	76	Aprovado)
Vinicio	us Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPU	TADORES	2022/2	6.7	0	76	Aprovado)
Sidne	i Otavio Dos Santos (Carrasco Junior	Especializa	ção					
Joao	Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes									
	OVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	IA DE SOFTWARE			2023/2	6.2	96	76	Aprovado	
	TOS DE BANCO DE			2022/2	8.7	100	76	Aprovado)
	o Huggentobler De C		Especializa	-					
	RIO DE PROGRAMA			2023/1	10.0	95	76	Aprovado)
	Rodrigues Schwartz	· •	Especializa	ção	***		**	5 0	
PROGRAMA	MAS COMPUTACION	MIO		0000/0	***	400	***	Em Curso	
	-		Mostro d -	2022/2	6.0	100	76	Aprovado)
Vinicii	us Silveira Magnus		Mestrado						

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	20	023/1	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização					
ESTRUTURAS DE DADOS	20	023/2	9.2	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	20	023/2	6.3	88	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	20	023/1	9.3	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especialização					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOI VIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
						A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,0583

Movimentações do Estudante

Ano/Sem	estre Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento Afastamento
2022/1	Entrada via E	NEM CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESEN	VOLVINENTO DE SISTEMAS - Note





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome					Códig				
	_amego Ribeiro				2120	006220			
Curso		ONOLOGIA EM AN	IALIOE E DE	SENIVOL VIII	MENITO	DE QUOTE			
Nacionalidad	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AI	UF	SENVOLVI		de Nascimento	WAS		
Brasileira			RS			2/2000			
	Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade					12/2000		CPF	_
	5118217495						İ	051.433.230-10	
Ensino	RIACHUELO						l	2017	_
Médio	- BRASIL								_
Ingresso via								,	_
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/1	2/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	1			Ano/Semo	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	sor/Titulação								
	•								
1º Semes	tro								
	Me S E PROGRAMAÇÃO	1		2021/2	8.1	100	76	Aprovada	
	-		Mootrodo	2021/2	0.1	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme ÃO PARA O PLANE		Mestrado		***	***	***	A C	
CULTURA RE		JAMENTO I NOI 133	IONAL		***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			0000/4				A Cursar	
_	_			2022/1	9.0	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co		Especializa	-		400			
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2021/2	9.0	100	76	Aprovado	
	s Silveira Magnus	DEDEC DE COMPUS	Mestrado						
	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPU		2022/1	4.2	0	76	Reprovado por Nota	
	Mario Dal Col Zeve		Doutorado						
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção					
2º Semes		NDED 0 DIOM 0							
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
	A DE SOFTWARE			2023/2	1.3	13	76	Reprovado por Frequência	
	OS DE BANCO DE I			2022/2	9.4	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co		Especializa	ação					
	IO DE PROGRAMAÇ				***		***	Em Curso	
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇAO		2022/2	5.7	82	76	Em curso	
	Rodrigues Schwartzh		Especializa	ação					
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/1	0.0	0	76	Em curso	
				~					



Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca

Especialização



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS Vinicius Silveira Magnus PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Mestrado	2023/1	0.0	0	76 ***	Em curso
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	8.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS			***	***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar
						7. Odiodi

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 380

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 5,5200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Nome Sandra Heloisa Guincheski de Souza			Cóc	_		
	sa Guincheski	de Souza		20	23000405		
Curso CURSO SUPE	ERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade			UF		a de Nascimento		
Brasileira			RS	08	/01/2006		
Documento de Ident	tidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade	,			CPF
9133934803		SSP					602.072.490-59
Ensino							2023
Médio							
Ingresso via Vestibu							
	de Entrada: 2024	-					
	e de Reconheciment		1/2012				
		2012 D.O.U. de 31/12		0/0040 =0 040 0	4 Dánia a 000	200	
	Reconnecimento	: Portaria 922/2018 L	J.O.O. de 28/1/	2/2018 nº 249 Seção		-	UD Describeda
Disciplina				Ano/Semestre No	ota % Freq	ıotai	HR Resultado
Professor/T	Fitulação						
1º semestre							
ALGORITMOS E P	-			***		***	Em Curso
-		AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIO				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A C	-			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO				***		***	Em Curso
PRINCIPIOS DE S	EGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇ	ÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE	SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS D	E BANCO DE D	ADOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE	E PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS C	-			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO \	WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre							
BANCO DE DADO				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE		E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO (ORIENTADA A C	DBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	da Costa				Códig	o 014624			
Curso	ua Costa				1710	717027			
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO I	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad	e		UF		Data o	de Nascimento			
Brasileira	1		RS		12/0	8/1996			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
8111268		SSP						035.55	52.980-70
Ensino	JOSÉ DE QUA	DROS							2013
Médio	- BRASIL								
	icionais e de Reconhecime								
		2012 D.O.U. de 31/12							
		o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12						
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	a % Freq	Tota	IHR Res	sultado
Profes	ssor/Titulação								
	,								
40.0									
1º Semes		2		/-					
	S E PROGRAMAÇÃO			2022/2	9.0	100	76	Aprova	ıdo
	n Dos Santos Lumme		Mestrado						
COMUNICAÇ	AO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispen	sado
	arlos Garlipp		Especializa	ação					
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	76	Dispen	sado
	arlos Garlipp		Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispen	sado
Milcíad	des Alves De Almeida	ı	Mestrado						
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVII	MENTO WEB		2022/2	6.0	100	76	Aprova	ıdo
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2020/2	0.0	0	76	Reprova	do por Nota
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/1	0.0	0	76	Reprova	do por Nota
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação					
_		REDES DE COMPUT		2023/2	0.0	0	76	Reprova	do por Nota
	·								
2º Semes	tre								
	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispen	ısado
	s Geronimo Longoni		Mestrado				. 0	Вюроп	oaao
iviai co.	o coroninio Longoni		Mostrado						
Paulo	Roberto De Lima Boç	rado	Especializa	ഹ്മറ					
	A DE SOFTWARE	jaao	Lapecializa	2022/2	7.1	87	76	Aprovo	ado.
		ount Fogoss	Connecte!		7.1	O1	76	Aprova	iuu
Lucas	Rodrigues Schwartzh	iaupt Fogaca	Especializa	açao					



CPF do Portador : 035.552.980-70 Código de Controle : 8A07.B948.67E4.420C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	7.8	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa		7.0	00	. 0	, iprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Lopoolaliza	2023/1	7.6	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa			<u></u>	. •	, 15.010.00
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	.,	2020/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	7.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
4º Semestre	IDONENITEO					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado		***	***	***	
			***	***		A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		~	***	***	76	Dispensado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	çao				
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
						// Odisal
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	76	Dispensado
Luiz Carlos Garlipp	Especializa	ção				

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,9867

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

2022/1

Ingresso sem concurso portador de Diploma CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	7.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.70
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	6.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	68	8.60
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS TORRES	68	6.00
OPTATIVA	76	SISTEMAS DE INFORMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.40
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES - RS	68	6.80





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	do Cilvo Albino				Código				
Curso	da Silva Albino				2210	04857			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVI	MENTO D	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF			e Nascimento			
Brasileira	a		RS		30/1	1/2002			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		•			CPF	
1128397		SSP	,					037.773.230)-39
Ensino		DUAL DE ENSINO	MÉDIO PAS	TOR VOGE	ES			20	21
Médio	- BRASIL								
Ingresso via									
	io - Ingresso: VESTIBI								
	ucionais e de Reconhecimen cimento: Portaria 299/2		2/2012						
	io de Reconhecimento			2/2018 n0 2/	0 Secão 1	Dágina 283	208		
Disciplina). Fultana 922/2010 L	J.O.O. de 26/12					I HR Resultado	
-				Allo/Selli	estre Nota	% Fieq	TOLA	II FIK Kesullaud	,
Profe	ssor/Titulação								
1º Semes	stre								
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	8.2	100	76	Aprovado	
Ramo	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado						
COMUNICAÇ	ÇÃO PARA O PLANEJ	IAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado	
Italo N	lunes Ogliari		Doutorado						
Orland	do Mario Konrad		Mestrado						
Mozar	a Rossetto Da Silva		Especializa	ação					
Mario	ne Rheinheimer		Mestrado						
CULTURA R	ELIGIOSA				***	***	76	Dispensado	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	7.9	100	76	Aprovado	
Cassio	o Huggentobler De Co	sta	Especializa	ação					
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVIN	IENTO WEB		2022/1	9.1	96	76	Aprovado	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/2	6.0	0	76	Aprovado	
Joao (Candido De Lima		Mestrado						
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação					
2º Semes	stre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
Leticia	a Azambuja Lopes		Doutorado						
Paula	Maines Da Silva		Doutorado						



CPF do Portador : 037.773.230-39 Código de Controle : 0B61.933B.A8DE.D7E8 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	8.5	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	8.1	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	96	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/1	7.5	100	76	Aprovado
Marise Hainzenreder	Especializa	ção				
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	8.6	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	7.5	93	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	8.3	92	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	6.4	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1368

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,1400

Movimentações do Estudante





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	•	

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	7.80
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.30
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
LIBRAS					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	Ī	iistorico Es	Colai					
Nome				Código)			
Selso Pacheco dos Santos	Junior			2210	02613			
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	RS optidada		17/0	3/2003		CPF	
7111338518	Orgao Expedidor da lu	entidade						60.550-37
Ensino MARCILIO DIA	<u> </u>						000.1	2021
Médio - BRASIL	<u> </u>							2021
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB	ULAR7.5							
Dados Institucionais e de Reconhecimer								
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina Ano/Semestre Nota % Freq To							al HR Re	sultado
Professor/Titulação								
40 Compactua								
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2022/2	6.0	100	76	Anrove	, do
Ramon Dos Santos Lumme		Mestrado	2022/2	0.0	100	76	Aprova	luo
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Curs	
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO I NOI 100N	JIVAL		***		***	Em Cu	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Cu	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	JENTO WER		2022/2	6.0	06			
Vinicius Silveira Magnus	WEINTO WEB	Mostrodo	2022/2	6.0	96	76	Aprova	lao
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT	Mestrado	2022/2	2.0	0	76	Em cu	ro o
Sidnei Otavio Dos Santos C				2.9	0	76	Em cu	SO
Joao Candido Des Santos C	arrasco Junior	Especializa	içao					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	PEDES DE COMPLIT	Mestrado		***		***	F C:	
FRINCIFIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPOTA	ADORES					Em Cu	rso
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Curs	eor.
ENGENHARIA DE SOFTWARE	TIDEDOTTION O		2022/2	6.6	83	76	Aprova	
	ount Fagasa	Fanasializa		6.6	03	70	Aprova	luo
Lucas Rodrigues Schwartzh FUNDAMENTOS DE BANCO DE I		Especializa	-	0.0	04	76	Donrovodo	nor Fraguância
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	0.0	21	76 76	-	por Frequência
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			2023/2	7.4 ***	100	76 ***	Aprova	
PROGRAMAÇÃO WEB	110		0000/0				A Curs	
FROGRAMAÇAO WED			2023/2	2.4	16	76	Reprovado	por Frequência

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 4,4714

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
-	2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Desistente
	2023/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	F			Código			
Shayane Beatriz Marques Curso	Fagundes			2010	09931		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOI VIM	ENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	.01102001112111711	UF	02.117.02.11.11		e Nascimento		
Brasileira		RS		10/04	1/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
8130245288	SSP						048.303.210-75
Ensino I.E. BARÃO DE	E TRAMANDAI						2019
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecime							
Reconhecimento: Portaria 299							
Renovação de Reconheciment	to: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/1			· -		
Disciplina			Ano/Semes	tre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	.0			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		ONAL		***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO) 			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI				***	***	***	A Cursar
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES		***	***	***	A Cursar
							71 Odrodi
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA				***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	-			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
,							71 Odrodi
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar
							/ Cuisai
4º Semestre							
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇO	ÕES ORIENTADA A CC	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
		5					/ Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	2023/2	1.5	0	76	Reprovado por Nota
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 1,5000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte	2023/1	Reopção de Curso
2024/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Suelen Daitx da Rocha			Códig 202	o 4000188			
Curso	Daitx da Nociia			202-	+000100		
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidad	le		UF	Data o	de Nascimento		
Brasileira	a		RS	12/0	4/1989		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
6087424	351						018.200.450-30
Ensino							
Médio	,						
	Portador de Diploma						
	estre de Entrada: 2024	<u> </u>					
	ucionais e de Reconhecimer		(0040				
		2012 D.O.U. de 31/12/	-	_,			
		o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1			
Disciplina	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Total	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação						
1º semes	tre						
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSIO	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
_		REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso
	, ,						Ziii Galoo
2º semes	tre						
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar
PROGRAMA	CÃO WEB			***	***	***	A Cursar
	3						// Oursur
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar
	3. O CHILITIADA A	0202100					A Guisai

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	Cilva		Código 231002097					
Tamires Malvina Correa da	Silva			2310	02097			
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS		
Nacionalidade	J. 10 _ 0 _ 11 _ 11 _ 11 _ 11	UF			e Nascimento			
Brasileira				13/01	1/2002			
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade							CPF	
4126191727							038.423.310-45	
Ensino ENCCEJA						•	2021	
Médio - BRASIL							•	
Ingresso via Vestibular								
Importação - Ingresso: VESTIB								
Dados Institucionais e de Reconhecimen		10010						
Reconhecimento: Portaria 299/2			./2242 224		D / :			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L	D.O.U. de 28/12		.	<u> </u>	-		
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.8	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ıcão				•	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	,	***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	9.5	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializa	ıcão				•	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	•	2023/1	8.6	88	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializa					•	
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	•	2023/1	6.4	0	76	Aprovado	
Joao Candido De Lima		Mestrado					•	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.7	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	8.8	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	8.5	100	76	Aprovado	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.6	96	76	Aprovado	
-				- -		-	1	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
							. = =:==:	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,7375

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		0.01.00 =0.	Join.					
Nome				Código				
Tawan Godinho Silveira			221005018					
Curso								
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM ANA		ENVOLVI			MAS		
Nacionalidade		UF			e Nascimento			
Brasileira Documento de Identidade	Óraão Evandidor do Idoa	RS #ideds		22/1	1/2000		CPF	
7123092913	Órgão Expedidor da Iden SSP	itidade						2.400-41
	RGE LACERDA						040.23	2018
	INGE LACENDA							2016
Médio - BRASIL Ingresso via Transferência								
Importação - Ingresso: TRANSF	EEDENCIA 1							
Dados Institucionais e de Reconhecimer								-
Reconhecimento: Portaria 299/		012						
Renovação de Reconhecimento			′2∩18 nº 240	9 Secão 1	Página 283	208		
Disciplina	5. 1 Ortana 522/2010 D.C	J.O. GC 20/12/			% Freq		I HR Ros	ultado
-			Allo/ocilic	estre Mota	70 1 1 Cq	Tota	iiiii iics	unado
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	10.0	100	76	Aprovad	ob
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializad	ção					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.			•	***	***	76	Dispens	sado
Graziela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado					•	
Orlando Mario Konrad		Mestrado						
Mozara Rossetto Da Silva		Especializad	าลึด					
Italo Nunes Ogliari		Doutorado	, ao					
CULTURA RELIGIOSA		Dodiorado		***	***	76	Dispens	cado
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado				70	Disperis	auu
Anseimo Emesio Gran		Doutorado						
Orlanda Maria Kanzad		Mootrodo						
Orlando Mario Konrad		Mestrado						
Clovis Jair Prunzel INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Doutorado	0000/0		400			
,			2022/2	9.7	100	76	Aprovad	10
Cassio Huggentobler De Co		Especializa	-					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN			2022/2	9.5	100	76	Aprovad	ok
Lucas Rodrigues Schwartzh	. •	Especializa						
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTAI	OURES	2022/2	7.5	0	76	Aprovad	ok
Sidnei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ção					
Joao Candido De Lima		Mestrado						

2º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula Maines Da Silva	Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.8	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaç	ão				•
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	9.4	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializaç	ão				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	8.4	93	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializaç	ão				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2023/1	9.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	6.8	88	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.6	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	6.3	0	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***		***	Em Curso
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***		***	Em Curso

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1292

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9857

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

2021/2

Entrada via Transferência CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS. Note

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	6.10
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	9.30





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

-									
Nome			Código	00000					
Tayllor Yan Flores Justin			2023	000396					
Curso CURSO SUPERIOR DE TI	ECNOLOGIA EM ANALI	SE E DES	ENVOLVIMENTO D	E SISTER	AV C				
Nacionalidade		UF		Nascimento	VIAS				
Brasileira		RS	17/09/2005						
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Identida		CPF						
5120294516	1		BLICA INSTITUTO GERA	050.802.850-79					
Ensino						2023			
Médio						<u> </u>			
Ingresso via Vestibular						,			
Ano/Semestre de Entrada: 20	24/1								
Dados Institucionais e de Reconhecim	ento do Curso								
Reconhecimento: Portaria 299									
Renovação de Reconhecimer	nto: Portaria 922/2018 D.O.L	J. de 28/12/	′2018 nº 249 Seção 1 F	Página 283	-298				
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	Total	HR Resultado			
Professor/Titulação									
40									
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	Ñ.O.		***		***	5 0			
•			***	***		Em Curso			
COMUNICAÇÃO PARA O PLANI	EJAMENTO PROFISSIONA	NL			***	A Cursar			
CULTURA RELIGIOSA	_		***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso			
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso			
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	E REDES DE COMPUTADO	DRES	***	***	***	A Cursar			
2º semestre	ENDEDODIOMO		***	***					
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO				***	A Cursar			
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
FUNDAMENTOS DE BANCO DE			***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	•		***	***	***	A Cursar			
PLATAFORMAS COMPUTACION	NAIS		***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar			
3º semestre									
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar			
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	A OBJETOS		***	***	***	A Cursar			

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			Historico Es	colar						
Nome					Código)				
Thainan	Silva de Souza				2110	05597				
Curso										
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM A	NALISE E DE	SENVOLVI	MENTO [DE SISTE	MAS			
Nacionalidad			UF	Data de Nascimento						
Brasileira			RS							
	de Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade					CPF		
1115175								848.7	13.180-87	
Ensino		DE QUADROS							2019	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via										
	o - Ingresso: VESTIB									
	icionais e de Reconhecimer		0/0040							
	imento: Portaria 299/					- /				
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12							
Disciplina	3			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Re	sultado	
Profes	ssor/Titulação									
1º Semes	tro									
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/2	7.9	100	76	Aprova	ado	
	Roberto Tassinari Ign		Eggacializa		1.9	100	70	Apiova	luo	
	ÇÃO PARA O PLANE.		Especializa	açau	***	***	***	A Curs		
CULTURA RE		JAMENTO I NOI 100	JONAL		***		***			
	O A COMPUTAÇÃO			0000/4	0.4	00		Em Cu		
-	-			2023/1	8.1	92	76	Aprova	Ido	
	Hainzenreder	AENITO WED	Especializa	-						
	O AO DESENVOLVIN			2022/2	9.1	96	76	Aprova	ido	
	Rodrigues Schwartzh		Especializa	-						
	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPU	TADORES	2022/2	8.2	0	76	Aprova	ıdo	
Joao C	Candido De Lima		Mestrado							
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação						
2º Semes										
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispen	sado	
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	8.0	96	76	Aprova	ido	
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.6	96	76	Aprova	ido	
LABORATÓR	NO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Cu	rso	
PLATAFORM	IAS COMPUTACIONA	AIS		2023/1	8.5	96	76	Aprova	ido	
Viniciu	ıs Silveira Magnus		Mestrado							
PROGRAMA				2023/2	9.7	96	76	Aprova	ado	

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	Em Curso A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 684

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5125

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	6.90





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	:			Código					
	eixas Ennes Vara			151015676					
CLIPSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE GIGTEI	MAG		
Nacionalidad		SITOLOGIA LIII AIT	UF	SLIVOLVII		e Nascimento	VIAO		
Brasileira			AM			2/1997			
	de Identidade	Órgão Expedidor da Id						CPF	
4100585	647	SSP						029.241.570-21	
Ensino	ILDEFONSO S	IMÕES LOPES					'	2013	
Médio	- BRASIL							. , , ,	
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/12				-		
Disciplin	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado	
Profe	ssor/Titulação								
	-								
1º Semes	etro								
	OS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	8.9	84	76	Aprovado	
	o Ramos Matos		Especializa		0.5	0-1	70	Aprovado	
	ÇÃO PARA O PLANE.	IAMENTO PROFISSIO		açao	***	***	76	Dispensado	
CULTURA R	•		·		***	***	76	Dispensado	
	as Moacir Flor		Mestrado				70	Disperisado	
	as Heimann		Doutorado						
	aymann		Doutorado						
	mo Ernesto Graff		Doutorado						
	Jair Prunzel		Doutorado						
Olovis	odii i runzei		Dodiorado						
INTRODUCÃ	O A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.5	96	76	Aprovado	
_	e Hainzenreder		Especializa		0.0	00	70	Aprovado	
	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	Lopoolanize	2023/1	9.0	84	76	Aprovado	
	o Ramos Matos		Especializa		0.0	•	. •	7.6.0.000	
	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	-	2023/1	7.2	0	76	Aprovado	
	Candido De Lima		Mestrado	2020/ 1		Ü		, iprovado	
0040 (oanaido Do Eima		Moduado						
2º Semes	stre								
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
	IA DE SOFTWARE			2023/2	8.8	96	76	Aprovado	
FUNDAMEN [*]	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	8.3	96	76	Aprovado	
LABORATÓF	RIO DE PROGRAMAÇ	ĈÃO		2023/2	9.1	100	76	Aprovado	
	MAS COMPUTACIONA				***		***	Em Curso	
PROGRAMA					***	***	***	A Cursar	
	-								

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5429

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES - RS	68	6.30
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	7.70
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.10

Disciplinas Optativas	_				
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso



CIENCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Códig			
	Guilherme Santos	da Costa		2320	005212		
Curso	OUDEDIOD DE TE	ONOLOGIA EM ANIA	oc e beo	ENVOLVIMENTO	DE QUOTEI		
Nacionalidad		CNOLOGIA EM ANA	UF		de Nascimento	VIAS	
Brasileira			OI .		7/1993		
	de Identidade	Órgão Expedidor da Iden	ıtidade	02/0	171000		CPF
4116394	893	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					032.611.260-00
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO M	IÉDIO ASSI	S BRASIL		ļ	2010
Médio	- BRASIL						l
Ingresso via	Vestibular						
Importaçã	áo - Ingresso: VESTIB	SULAR5.8					
Dados Institu	ucionais e de Reconhecime	nto do Curso					
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/2	012				
Renovaçã	io de Reconheciment	o: Portaria 922/2018 D.C	D.U. de 28/12/	′2018 nº 249 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplin	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado
Profe	ssor/Titulação						
	j						
1º semes	tro						
	OS E PROGRAMAÇÃO	n		***		***	Em Curso
		JAMENTO PROFISSION	ΝΔΙ	***	***	***	A Cursar
CULTURA R	•	O/ WILLIAM OF THE THEORY	W. (L	***	***	***	A Cursar
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
-	O AO DESENVOLVII	MENTO WER		***	***	***	
-		REDES DE COMPUTAI	OODES	***	***	***	A Cursar
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E	KEDES DE COMPUTAL	JUKES	***	***	***	A Cursar
2º semes							
	otre OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	***	A C
	IA DE SOFTWARE	NDEDONIONO		***	***	***	A Cursar
	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
				***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
_	MAS COMPUTACION	AIS					A Cursar
PROGRAMA	ÇAO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semes	tre						
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código					
Theo do Amaral Pacheco				231001396					
Curso				2310	01330				
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DESI	ENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS			
Nacionalidade		UF	Data de Nascimento						
Brasileira				18/01	1/2005				
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade		'			CPF		
2136512114							043.608.190-30		
Ensino JORGE LACER	RDA						2022		
Médio - BRASIL									
Ingresso via Vestibular									
Importação - Ingresso: VESTIB									
Dados Institucionais e de Reconhecimer		2/2042							
Reconhecimento: Portaria 299/2			2040 -0 04	0.0	Dámina 000	200			
Renovação de Reconhecimento	D: Portaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12/2					JUD Describede		
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	lota	II HR Resultado		
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.6	96	76	Aprovado		
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializaç	ão				•		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.				***	***	***	A Cursar		
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar		
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.5	88	76	Aprovado		
Marise Hainzenreder		Especializaç	ão				,		
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB	-1 3	2023/1	8.1	96	76	Aprovado		
Juliano Ramos Matos		Especializaç					,		
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT			***	***	***	A Cursar		
•									
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar		
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	7.6	88	76	Aprovado		
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/2	7.1	80	76	Aprovado		
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	CÃO		_0_0/_	***	***	***	A Cursar		
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	'			***		***	Em Curso		
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	9.7	92	76	Aprovado		
, - ,			_0_0/2	0.7	J_	. 5	. ipi o rado		
3º Semestre									
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar		
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar		
E SOUTONO DE ONTATIVIDAD							A Guisai		



CPF do Portador : 043.608.190-30 Código de Controle : 5D94.4D0C.ADB7.ABAB https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Tiago Bauer de Matos				6100	06497		
Curso			CENIVOL VII	MENTO	DE CICTEI		
CURSO SUPERIOR DE TECNO Nacionalidade	JLOGIA EWI AN	UF	SENVULVI		de Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			6/1988		
	Órgão Expedidor da lo			00/0	0/1300		CPF
· ·	SSP	iornidado					018.352.580-93
Ensino INSTITUTO ESTAL		CAÇÃO MARO	CILIO DIAS				2005
Médio - BRASIL	30,12 22 23 0	,, tç, to 11,, ti te	312.0 2.7.0				2000
Dados Institucionais e de Reconhecimento do	Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2012	2 D.O.U. de 31/12	/2012					
Renovação de Reconhecimento: Po	ortaria 922/2018 E	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	-298	
Disciplina							I HR Resultado
Professor/Titulação					•		
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.6	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAM	ENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa		Especializa	ação				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMEN	ITO WEB		2022/1	9.3	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E RED	ES DE COMPUT	ADORES	2022/2	9.2	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
Sidnei Otavio Dos Santos Carra	sco Junior	Especializa	ação				
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDE	DORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaup	t Fogaca	Especializa	ação				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DAD	os		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa		Especializa	ação				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			2023/1	10.0	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaup	t Fogaca	Especializa	ação				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			2023/1	8.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB			2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					-
ŭ							

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		2023/1	10.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS	•	2023/2	9.3	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.6	97	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CON	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	011211120		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
TEGINOLOGINO MIOVEIO						EIII Guiso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	E SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4923

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	9.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso



CPF do Portador : 018.352.580-93 Código de Controle : 296A.6064.9BC3.E831 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Tiago Bo	off do Nascimento				Códig	90 1 0436			
Curso	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	SENVOLVI	MENTO	DE SISTE	MAS		
Nacionalidad			UF			de Nascimento			_
Brasileira	l		RS		10/	10/1987			
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade					CPF	
90903487	708	SJS					İ	018.350.460-70)
Ensino	JORGE LACER	RDA						2005	_
Médio	- BRASIL								_
Ingresso via	Vestibular								_
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR6							
Dados Institu	cionais e de Reconhecimer	nto do Curso							
Reconhec	imento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	/2012						
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	O.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplina	3			Ano/Sem	estre Not	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação								
	,								
10.0	•								
1º Semes		2		0004/4	0.0	400	70	Α	
	S E PROGRAMAÇÃO			2021/1	9.3	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado						
-		JAMENTO PROFISSIO	JNAL		***	***	76	Dispensado	
CULTURA RE					***		***	Em Curso	
INTRODUÇA	O A COMPUTAÇÃO			2021/1	8.2	100	76	Aprovado	
	Huggentobler De Co		Especializa	ação					
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	8.0	100	76	Aprovado	
	s Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUTA	ADORES	2022/2	7.5	0	76	Aprovado	
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação					
Joao C	Candido De Lima		Mestrado						
2º Semes	tre								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado	
Leticia	Azambuja Lopes		Doutorado					·	
	Maines Da Silva		Doutorado						
	A DE SOFTWARE			2020/2	8.6	100	76	Aprovado	
	s Silveira Magnus		Mestrado						
	Huggentobler De Co	osta	Especializa	acão					
	OS DE BANCO DE I		Lopoolalize	2021/2	8.5	100	76	Aprovado	
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa		- · -		-	1	
	IO DE PROGRAMAÇ			2021/2	8.9	100	76	Aprovado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado	· · -	0			4	
ranioi	. 2 30 Carroo Earrino		mostiado						



CPF do Portador : 018.350.460-70 Código de Controle : EB0C.E218.FB3A.0C09 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	8.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado		0.0		. •	, p. 6 v a a 6
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	7.7	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
ŭ						
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	7.9	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ção				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2022/1	8.6	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
GERÊNCIA DE PROJETOS		2023/2	9.4	83	76	Aprovado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/1	8.0	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
T						
5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	- 0
		0000/0		400		Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA		2023/2	8.5 ***	100	76 7 0	Aprovado
•			***	***	76	Dispensado
Ramon Dos Santos Lummertz PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	Mestrado		***	***	***	A C
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	OIO I LIVIAO		***	***	***	A Cursar A Cursar
- COOLEGADE E CONTENIO ONANCIDADE						A Guisar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1672

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,4842

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento



CPF do Portador : 018.350.460-70 Código de Controle : EB0C.E218.FB3A.0C09 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

2020/2

Entrada via Processo Seletivo - Vestibular CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS. Noite

Quadro de Aproveitamentos

 •					
Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	7.30
OPTATIVA	76	CULTURA DIGITAL	CAMPUS TORRES - RS	76	9.90

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Cód	_			
	ernitz Pereira			20	24003368			
CURSO	CURERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANAL	ICE E DE	CENIVOL VIMENTO	DE CICTE	NA A C		
Nacionalida		CNOLOGIA EM ANAL	UF		de Nascimento			
Brasileira			RS		/11/2003			
	de Identidade	Órgão Expedidor da Identi		1			CPF	
1116055	6086	SSP					850.541.	350-49
Ensino								2021
Médio								
Ingresso via	Vestibular							
Ano/Sem	estre de Entrada: 2024	4/1						
	ucionais e de Reconhecimer							
		2012 D.O.U. de 31/12/20						
		o: Portaria 922/2018 D.O	.U. de 28/1	<u>.</u>	<u> </u>			
Disciplin	a			Ano/Semestre No	ta % Freq	Tota	I HR Resul	tado
Profe	ssor/Titulação							
1º semes	tre							
	OS E PROGRAMAÇÃO)		***	***	***	A Cursar	
		JAMENTO PROFISSION	AL	***		***	Em Curso	1
CULTURA R				***		***	Em Curso	
	O A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar	•
-	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***	***	***	A Cursar	
-		REDES DE COMPUTAD	ORES	***	***	***	A Cursar	
			00				A Ouisai	
2º semes	tre							
	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	IA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	TOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	MAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMA		110		***	***	***	A Cursar	
TROOKAWA	IÇAO WED						A Cursar	
3º semes	stre							
BANCO DE I				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS		***	***	***	A Cursar	
	, · · · · · · · · · · · · · · · · ·							

4º semestre



CPF do Portador : 850.541.350-49 Código de Controle : 1CF9.609D.C9A3.5168 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Tiago Sjlender				Código 9100			
Curso				0.00			
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	NALISE E DES	ENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF			e Nascimento		
Brasileira	,	RS		03/03	3/1991		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF
6070579864	SSP	ATICTA CODO	,				009.130.200-52
	CÔNEGO JOÃO BA	ATISTA SURG	1				
Médio - BRASIL Dados Institucionais e de Reconhecimen	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/2		2/2012					
Renovação de Reconhecimento			/2018 nº 24	9 Secão 1 l	Página 283	3-298	
Disciplina	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2.0.0. 00 20, .2,			<u> </u>		I HR Resultado
-					,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
Professor/Titulação							
1º Semestre	_						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispensado
Neri Aldoir Neitzke		Especializa	ção				
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	76	Dispensado
Cristina Momberger Zanferra		Mestrado				. •	2.0000000
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Thomas Heimann		Doutorado					•
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	5.2	57	76	Em curso
Marise Hainzenreder		Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB	•	2023/1	6.5	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos		Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	0.0	4	76	Reprovado por Frequência
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		2023/1	7.7	88	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign	acio	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/1	0.0	13	76	Reprovado por Frequência
Lucas Rodrigues Schwartzh	aupt Fogaca	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência



CPF do Portador : 009.130.200-52 Código de Controle : B4AE.A3C8.DEDF.F893 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB	2023/2	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
3º Semestre					
BANCO DE DADOS		***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	0.0	0	76	Em curso
MODELAGEM DE SOFTWARE		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPON	ENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	76	Dispensado
Maria Cristina Ferrari Es	pecialização				
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SIST	EMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar
-					

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 2,4250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Mudança de Campus
2022/2	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

 -					
 Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES	68	9.70
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	6.80



CPF do Portador : 009.130.200-52 Código de Controle : B4AE.A3C8.DEDF.F893 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	68	6.90
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	EAD	68	8.80
OPTATIVA	76	LIBRAS	EAD	68	8.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		oo.a.				
Nome					Código			
Ueslei C	andido Aresi				2310	02010		
Curso								
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	VALISE E DES	SENVOLVII		PE SISTER e Nascimento	WAS	
Nacionalidad Brasileira			UF			1/2003		
	de Identidade	Órgão Expedidor da l	dentidade		30/1	1/2003		CPF
7127014		Orgao Expedidor da i	dentidade					064.516.190-00
Ensino		/INA PROVIDENC	IA					2022
Médio	- BRASIL		•					
Ingresso via								
Importaçã	o - Ingresso: VESTIB	ULAR2						
Dados Institu	icionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhec	imento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovaçã	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina	3			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
	ooi, maaqao							
40.0								
1º Semes		_						
	S E PROGRAMAÇÃO		IONIAI	2023/2	7.2 ***	100	76	Aprovado
-	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL			***	***	A Cursar
CULTURA RE					***		***	Em Curso
-	O A COMPUTAÇÃO			2023/2	8.2	96	76	Aprovado
•	O AO DESENVOLVIN				***		***	Em Curso
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	TADORES		***		***	Em Curso
2º Semes	tro							
	ττ e DVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
	A DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
	TOS DE BANCO DE D	DADOS			***	***	***	A Cursar
	RIO DE PROGRAMAÇ				***	***	***	A Cursar
	IAS COMPUTACIONA				***	***	***	A Cursar
PROGRAMA		WO.			***	***	***	
FIOGRAMA	ÇAO WEB							A Cursar
3º Semes	tre							
BANCO DE D	ADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURA	S DE DADOS				***	***	***	A Cursar
LABORATÓR	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar
	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
	ÇÃO ORIENTADA A (OBJETOS			***	***	***	A Cursar
	•							

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 152

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,7000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2024/1	Reopção de Curso
2024/1	Reopção de Curso	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS \cdot Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Vanessa Cardoso da Roch	<u>ıa</u>			1820	05717		
Curso	ONOLOGIA EM AN	IALIOE E DEC		IENTO E	SE CICTEI		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EW AN	UF	ENVOLVIIV		PE SISTEI e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			7/1986		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			13/07	7/1900		CPF
5090508721	SSP	dentidade					834.636.900-04
	SOR PEDRO SCH	NEIDED					2004
Médio - BRASIL	SON FEDINO SCITI	INCIDEN					2004
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						
Reconhecimento: Portaria 299/		2/2012					
Renovação de Reconhecimento			/2018 nº 249	Secão 1 I	Página 283	208	
Disciplina Disciplina	5. 1 Ortana 522/2010 L	5.0.0. de 20/12/					HR Resultado
-			Allo/ocilico	one Hota	70 T T C Q	lotai	Till Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)			***	***	76	Dispensado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensado
Debora Teresinha Mutter Da	a Silva Mota	Doutorado					·
Angela Da Rocha Rolla		Doutorado					
Mozara Rossetto Da Silva		Especializa	rão				
Maria Alice Da Silva Braga		Doutorado	yuo				
Mana / lice Da Ciiva Braga		Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Thomas Heimann		Doutorado					
		200101000					
Clovis Jair Prunzel		Doutorado					
Acir Raymann		Doutorado					
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado					
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		Doutolado		***	***	76	Dispensado
Milcíades Alves De Almeida	.	Mestrado				70	ыэрспаци
iviliciades Aives de Almeida	1	Mestrado					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB			***	***	76	Dispensado
Maria Adelina Raupp Sganz		Doutorado				, 0	Бюропоаао
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E				***	***	***	A Cursar
Transcribe be dedorating the	KEDEO DE COMI OT	ABORLO					A Guisai
20 Compostus							
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NIDEDODISMO			***	***	70	Diamanas -l-
•						76	Dispensado
Sandro Celestino Da Rosa	√voilenhaupt	Mestrado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	76	Dispensado



CPF do Portador : 834.636.900-04 Código de Controle : E654.0DDE.E314.5CDC https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS			***	***	76	Dispensado
Christiano Cadona	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2021/2	7.9	0	76	Aprovado
Carlos Mario Dal Col Zeve PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Doutorado		***			
PROGRAMAÇÃO WEB		0004/0		•	***	Em Curso
	Maatuada	2021/2	8.4	0	76	Aprovado
Elgio Schlemer	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	7.4	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				-
BANCO DE DADOS		2021/1	9.0	0	76	Aprovado
Christiano Cadona	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	7.3	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2021/1	10.0	0	76	Aprovado
Alexandre Dias Stroher	Mestrado					
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	76	Dispensado
Edemar Costa Oliveira	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/1	8.0	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2021/1	9.0	0	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2023/2	9.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2020/2	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		2021/2	10.0	0	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					·
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2020/2	8.4	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2021/2	8.1	0	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2022/1	8.0	0	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado			-		т ф
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	76	Dispensado
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado					
OPTATIVA			***	***	76	Dispensado
Marcia Elizabeth Martins	Mestrado					
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE

*** ***

76 Dispensado

Ana Patricia Barbosa

Doutorado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1748

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5154

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS TORRES - RS	68	7.00
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS TORRES	68	8.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	68	8.90
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUCAO A COMPUTACAO	CAMPUS TORRES	68	6.30
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO WEB	76	LINGUAGEM DE PROGRAMACAO PARA WEB I	EAD	68	8.50
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	FORMACAO DE EMPREENDEDORES	EAD	68	8.40
ENGENHARIA DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE I	EAD	68	8.00
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	BANCO DE DADOS I	EAD	68	6.70
MODELAGEM DE SOFTWARE	76	ENGENHARIA DE SOFTWARE II	CAMPUS TORRES	68	8.30
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	76	MULTIMIDIA E HIPERMIDIA	EAD	68	8.70
OPTATIVA	76	INTRODUCAO AO DESIGN GRAFICO	EAD	68	6.70
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	68	8.40





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código 231013920			
Verydiana Feijo de Matos Curso				2310	13920		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidade	SITOLOGIA LINI AN	UF	JLIV OLVI		e Nascimento		
Brasileira		RS			3/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id			1			CPF
1563774	MTE						035.161.200-96
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE EDUCAÇ	ÇÃO BÁSICA	MARECHA	L DEODO	DRO		2021
Médio - BRASIL		-					
Ingresso via Transferência							,
Importação - Ingresso: TRANSF	FERENCIA.1						
Dados Institucionais e de Reconhecimen							
Reconhecimento: Portaria 299/2							
Renovação de Reconhecimento): Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12		-	· -		1
Disciplina			Ano/Semo	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign		Especializa		9.5	90	70	Aprovado
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		•	açau	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA	WEITTO I ROLIGO	OI VIL		***	***	***	A Cursar A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.8	96	76	
Marise Hainzenreder		Canacializa		0.0	90	76	Aprovado
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Especializa	-	0.2	0.4	76	Anroyada
•	MEINTO WEB	Canacializa	2023/1	9.3	84	76	Aprovado
Juliano Ramos Matos PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E F	DEDES DE COMPLIT	Especializa	-	0.4	0	70	A 12 11 21 12 12 12 12
•	VEDES DE COMI OT		2023/1	8.1	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
20 Compositive							
2º Semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A C
ENGENHARIA DE SOFTWARE	NDEDONISMO			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	04D08		0000/0				A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			2023/2	8.6	92	76 70	Aprovado
•			2023/2	6.8 ***	92	76 ***	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	110		0000/0				Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	7.2	96	76	Aprovado
-0.0							
3º Semestre				delid	4.4.4	ded :	
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar



CPF do Portador : 035.161.200-96 Código de Controle : 777F.2123.E98F.55FE https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***		***	Em Curso
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,3000

Movimentações do Estudante

	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
_	2023/1	Entrada via Transferência	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome	ugo Magalhãos Ca	rvalho		Códig	。 3000882			
Curso	ugo Magalhães Ca	IValliO		202	3000002			
	SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS		
Nacionalidad			UF		de Nascimento			_
Brasileira	а		SP	27/0	9/1991			
Documento	de Identidade	Órgão Expedidor da Id	entidade	!			CPF	_
9133093	667	SSP					111.806.556-	56
Ensino							200	8
Médio							•	
Ingresso via	Vestibular							
Ano/Sem	estre de Entrada: 2024	1/1						
	ucionais e de Reconhecimen							
	cimento: Portaria 299/2		-					
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	0.O.U. de 28/1	2/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplin	a			Ano/Semestre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resultado	
Profes	ssor/Titulação							
	,							
1º semes	tro							
	OS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso	
	ÇÃO PARA O PLANEJ		ΩΝΔΙ	***	***	***		
CULTURA R	•	AMENTOTROTISSI	JIVAL	***	***	***	A Cursar	
	O A COMPUTAÇÃO			***		***	A Cursar	
-		AENTO MED					Em Curso	
-	O AO DESENVOLVIN		4 D O D E O	***		***	Em Curso	
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUTA	ADORES	***	***	***	A Cursar	
2º semes								
	ore OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar	
	IA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar	
_	TOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar	
	RIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar	
	MAS COMPUTACIONA			***	***	***		
PROGRAMA		10		***	***	***	A Cursar	
FROGRAMA	ÇAO WEB						A Cursar	
3º semes	tre							
BANCO DE D				***	***	***	A Cursar	
	AS DE DADOS			***	***	***	A Cursar	
	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar	
	M DE SOFTWARE			***	***	***		
	ÇÃO ORIENTADA A (OR IETOS		***	***	***	A Cursar	
FRUGRAINA	ŶYO OKIENTADA A (ODJE I OS		***	000		A Cursar	

4º semestre



CPF do Portador : 111.806.556-56 Código de Controle : 1BBB.3683.63E9.B30C https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome			Cóc	liao		
Victor Melos da Silveira				23000763		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TEC	NOLOGIA EM AN	IALISE E DE	SENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		a de Nascimento		
Brasileira		RS	31	/08/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade				CPF
9127533058	SSP				L	601.846.820-45
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via Vestibular	/4					
Ano/Semestre de Entrada: 2024 Dados Institucionais e de Reconheciment						
Reconhecimento: Portaria 299/2		2/2012				
Renovação de Reconhecimento		-	2/2018 nº 249 Secão	1 Página 283	3-298	
Disciplina	. 1 Ortana 022/2010 L	5.0.0. do 20/	Ano/Semestre No			II HR Resultado
-			Anorocinesire Ne	70 TTCQ	1014	TITE RESULTAGE
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJ	AMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	IENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E R	REDES DE COMPUT	ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEN	IDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	ADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇA	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	IS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A C	DBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre



CPF do Portador : 601.846.820-45 Código de Controle : 1E55.EFD2.0913.4CE3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

							,
Nome				Código			
Vinicio dos Santos Oliveira	<u>a</u>	231008074					
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVI	MENTO D	E SISTEI	MAS	
Nacionalidade	511020017	UF	22.1110211		e Nascimento		
Brasileira				16/04	1/2002		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	dentidade					CPF
1122716234							039.891.620-98
Ensino ESCOLA ESTA	NDUAL ÉLIO DE FA	RIAS MATOS	}				2019
Médio - BRASIL							
Ingresso via ENEM							
Importação - Ingresso: ENEM58							·
Dados Institucionais e de Reconhecimer		V0040					
Reconhecimento: Portaria 299/			v/0040 0 0.4	0.0	D f =: = 000		
Renovação de Reconhecimento	5: Poπaria 922/2018 L	J.O.U. de 28/12				-	LUD Describede
Disciplina			Ano/Sem	estre nota	% Freq	lota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
40 Compostro							
1º Semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		2023/1	0.6	06	76	Anroyada
-		Can a sialina		9.6	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ign COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		Especializa	içao	***	***	70	Dianagada
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO I NOI 1001	ONAL		***		76 ***	Dispensado
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1		06		Em Curso
•		Canacializa		8.6	96	76	Aprovado
Marise Hainzenreder INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WER	Especializa	ıçao 2023/1	8.5	96	76	Anroyada
Juliano Ramos Matos	WEINTO WEB	Especializa		0.5	90	70	Aprovado
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPLIT	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2023/1	7.2	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima	KEDEO DE OOMI OT	Mestrado	2023/1	1.2	U	70	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestiado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***		***	Em Curso
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.0	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	10.0	96	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÇÃO		2023/2	8.8	100	76	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
3º Semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
							A Guisai





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** ***	***	*** ***	A Cursar Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,6714

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.00

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL			•		Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			0/1						
Nome Vinicius Baratto de Matos				Código 231006235					
Curso		231000233							
CURSO SUPERIOR DE TECNOL	OGIA EM ANALISE E DI	ESENVOLVI	MENTO D	E SISTE	MAS				
Nacionalidade	Data de Nascimento								
Brasileira			03/03	3/2004					
Documento de Identidade Órg	gão Expedidor da Identidade	CPF							
5109107754					600.122.790-05				
Ensino E. E. E. M. LUIZ MOS				2021					
Médio - BRASIL						1			
Ingresso via ENEM									
Importação - Ingresso: ENEM66									
Dados Institucionais e de Reconhecimento do Cu Reconhecimento: Portaria 299/2012 D									
		12/2018 nº 2/	0 Sacão 1 I	Página 283	202				
Renovação de Reconhecimento: Portaria 922/2018 D.O.U. de 28/12/201 Disciplina Ar			Ano/Semestre Nota % Freq						
•		Allo/oelli	estre Hota	70 T T C Q	1018	ii iii. Nesuitado			
Professor/Titulação									
1º Semestre									
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO		2023/1	9.4	92	76	Aprovado			
Juliano Ramos Matos	Especializ	zação							
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMEN	TO PROFISSIONAL		***		***	Em Curso			
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO		2023/1	9.2	96	76	Aprovado			
Marise Hainzenreder	Especiali	zação							
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIMENTO) WEB	2023/1	9.4	96	76	Aprovado			
Juliano Ramos Matos	Especializ	zação							
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES	DE COMPUTADORES	2023/1	8.5	0	76	Aprovado			
Joao Candido De Lima	Mestrado)							
2º Semestre									
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDO	DRISMO		***	***	76	Dispensado			
ENGENHARIA DE SOFTWARE	2023/2	9.8	96	76	Aprovado				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	2023/2	7.6	76	76	Aprovado				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	2023/2	8.7	100	76	Aprovado				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso			
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar			
3º Semestre									
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar			
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar			





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS MODELAGEM DE SOFTWARE PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	*** ***	***	*** *** ***	Em Curso Em Curso A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,9429

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.40

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	,				Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Vinicius Chaves Zaccani				1810	10507		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES		/ENTO F	NE CICTEI	MAC	
Nacionalidade	CNOLOGIA EWI AN	UF	LINVOLVIII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			3/2000		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo			10,00	3/2000		CPF
7113854405	SSP						025.049.230-07
Ensino ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MEDIO VISC	ONDE DO	RIO BRA	NCO		2017
Médio - BRASIL							I
Ingresso via ENEM							1
Ano/Semestre de Entrada: 2024	4/1						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso						,
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012					
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	2018 nº 249	Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Seme	stre Nota	% Freq	Total	I HR Resultado
Professor/Titulação							
•							
40							
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	a			***	***	70	Diamanada
-	J					76	Dispensado
Adriana Bueno Da Silva		Mestrado					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	IONAL		***	***	76	Dispensado
Maria Alice Da Silva Braga		Doutorado					
Maria Lizete Da Silva Schne	eider	Especializad	ção				
Mozara Rossetto Da Silva		Especializad	ção				
Edgar Roberto Kirchof		Doutorado					
Doris Cristina Gedrat		Doutorado					
Debora Teresinha Mutter Da	a Silva Mota	Doutorado					
Angela Da Rocha Rolla		Doutorado					
CULTURA RELIGIOSA				***	***	76	Dispensado
Mario Rafael Yudi Fukue		Mestrado					•
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO				***	***	76	Dispensado
Milcíades Alves De Almeida	1	Mestrado				. 0	Dioponidado
s.aaaa / iivoo Ba / iiirlolaa	•	collado					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2020/1	9.9	100	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganz	zerla	Doutorado					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	TADORES		***	***	76	Dispensado
Alexandre Timm Vieira		Mestrado					



CPF do Portador : 025.049.230-07 Código de Controle : 0C52.3FA6.D7E6.B2A1 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



2º semestre CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Cosme Luiz Chinazzo	Mestrado				70	Disperisado
Patricia Noll De Mattos	Mestrado					
Honor De Almeida Neto	Doutorado					
ENGENHARIA DE SOFTWARE	Maatuada	2020/1	8.0	100	76	Aprovado
Leonardo Veronese Soletti FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	Mestrado		***	***	76	Dispensado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***	***	76	Dispensado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	8.3	82	76	Aprovado
Elgio Schlemer	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/1	0.5	0	76	Reprovado por Frequência
Elgio Schlemer	Mestrado					
3º semestre						
BANCO DE DADOS		2020/2	7.0	100	76	Aprovado
Christiano Cadona	Especializa	ção				
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	0.0	8	76	Reprovado por Frequência
Patricia Noll De Mattos LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	Mestrado	2024/4	0.5	400	70	A = == = d =
Alexandre Dias Stroher	Mestrado	2021/1	9.5	100	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE	Modified	2020/2	7.3	100	76	Aprovado
Leonardo Veronese Soletti	Mestrado					•
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2022/1	8.0	78	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
4º semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2021/2	7.6	100	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	76	Dispensado
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	Davitanada		***	***	76	Dispensado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		2022/2	0.0	0	76	Em curso
Carlos Mario Dal Col Zeve	Doutorado	2022/Z	0.0	U	10	LIII Guiso
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

OPTATIVA *** *** A Cursar PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS *** Em Curso SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE *** *** 76 Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1444

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,0091

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	•	

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO I	CAMPUS CANOAS	68	9.80
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICACAO E EXPRESSAO	CAMPUS CANOAS - RS	68	6.40
CULTURA RELIGIOSA	76	RELIGIOUS CULTURE	CAMPUS CANOAS	68	7.20
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	76	INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO	CAMPUS CANOAS	68	7.30
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	76	PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E REDES DE COMPUTADORES	CAMPUS CANOAS	68	7.80
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	INSTRUMENTALIZACAO CIENTIFICA	CAMPUS CANOAS - RS	68	7.90
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	76	FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS	CAMPUS CANOAS - RS	68	7.00
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO II	CAMPUS CANOAS - RS	68	8.20
GERÊNCIA DE PROJETOS	76	ALGORITMOS E PROGRAMACAO III	CAMPUS CANOAS - RS	68	6.30
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	76	INTERFACE HOMEM-COMPUTADOR	CAMPUS CANOAS	68	8.50
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS CANOAS - RS	68	8.40









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

	П	Storico ES	Colar				
Nome Vinicius de Souza Nasci	mento			Códig	o 011538		
Curso							
CURSO SUPERIOR DE T	ECNOLOGIA EM ANA	UF E DES	SENVOLV		DE SISTEI de Nascimento	WAS	
Brasileira		RS			9/1998		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Iden			10/0	0/1000		CPF
9119487321	SSP					ŀ	041.057.630-16
Ensino NEEJACP PA	AULO FREIRE						2020
Médio - BRASIL							
Dados Institucionais e de Reconhecir	mento do Curso						
Reconhecimento: Portaria 29	99/2012 D.O.U. de 31/12/20	012					
Renovação de Reconhecime	ento: Portaria 922/2018 D.C	D.U. de 28/12					
Disciplina			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	al HR Resultado
Professor/Titulação							
1º Semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇ	ÃO		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari I	Ignacio	Especializa					,
COMUNICAÇÃO PARA O PLAN			,	***	***	76	Dispensado
CULTURA RELIGIOSA				***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃ	0		2022/2	9.5	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De	Costa	Especializa	ção				
INTRODUÇÃO AO DESENVOL	VIMENTO WEB		2022/2	9.5	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwar	tzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA	E REDES DE COMPUTAD	OORES	2023/1	6.1	0	76	Aprovado
Joao Candido De Lima		Mestrado					
2º Semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	EENDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	9.1	92	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DI	E DADOS		2023/1	9.4	88	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari I	•	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAM	AÇÃO		2023/1	10.0	97	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwar	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIO	NAIS		2023/1	8.4	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/1	9.5	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DANGO DE DADGO		***	***	***	
BANCO DE DADOS					A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	2023/2	9.8	96	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	2023/2	10.0	100	76	Aprovado
4º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	
					A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
5º Semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***		***	Em Curso
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM		***		***	Em Curso
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 988

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2091

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Dis	sciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do	Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COM	// JUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	8.10
CIÊ	NCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.30

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO					Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL					Em Curso





SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	Em Curso
Torres, 25 de Abril de 2024.	





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1			
Nome	D			Código			
	Raupp Carlos			2120	06895		
CURSO	SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM A	ANALISE E DE	SENIVOL VI	MENTO F	E CICTEI	MAC	
Nacionalidad		UF	SENVULVI		e Nascimento	WAS	
Brasileira		RS		1	1/2002		
Documento d				20/1	1/2002		CPF
51104246		a raomiaado					031.036.730-19
Ensino	PROFESSORA ERICA MARQU	ES					
Médio	- BRASIL						
Ingresso via							
	o - Ingresso: VESTIBULAR8						
	cionais e de Reconhecimento do Curso						
Reconhec	imento: Portaria 299/2012 D.O.U. de 31	/12/2012					
Renovaçã	o de Reconhecimento: Portaria 922/201	8 D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina	1		Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
-					•		
Profes	sor/Titulação						
1º Semes							
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
	Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	ação				
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO		2022/1	3.2	79	76	Reprovado por Nota
Ramor	n Dos Santos Lummertz	Mestrado					
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFIS	SSIONAL		***		***	Em Curso
CULTURA RE	ELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO		2022/1	7.5	100	76	Aprovado
Cassio	Huggentobler De Costa	Especializa	ação				•
	O AO DESENVOLVIMENTO WEB	•	2022/2	9.1	99	76	Aprovado
Lucas	Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	acão				r
	O AO DESENVOLVIMENTO WEB		2022/1	0.0	39	76	Reprovado por Frequência
-	s Silveira Magnus	Mestrado	LULL/ I	0.0	00	, 0	Noprovado por Froquencia
	DE SEGURANÇA E REDES DE COMP		2023/1	6.5	0	76	Aprovado
	Candido De Lima	Mestrado	2023/1	0.5	O	70	Aprovado
	DE SEGURANÇA E REDES DE COMP		2022/4	0.5	0	70	Danveyade nev Nete
	·		2022/1	0.5	0	76	Reprovado por Nota
	Mario Dal Col Zeve	Doutorado	~ .				
Sianei	Otavio Dos Santos Carrasco Junior	Especializa	ıçao				
00.0	t						
2º Semest				ata ata at-	4.4.4	alle alle alle	
	OVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARI	A DE SOFTWARE		2022/2	8.2	100	76	Aprovado



Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca

Especialização



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/1	8.8	96	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Egnosializa		0.0	90	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Especializa	çao 2023/1	10.0	99	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa		10.0	99	70	Aprovado
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS	Lapecializa	2023/1	9.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado	2020/1	0.0	30	70	πριονασο
PROGRAMAÇÃO WEB	Modifiado	2023/2	8.9	96	76	Aprovado
,		2020/2	0.0	00	70	πρισναάσ
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/2	9.5	92	76	Aprovado
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	6.9	91	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***		***	Em Curso
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 912

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,2200

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Vinicius Reis Alves			Códig 202	4001929		
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DI	ESENVOLVIMENTO	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		de Nascimento		
Brasileira		RS	17/1	0/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade			-	CPF
9135110601	SSP					601.445.220-63
Ensino						2023
Médio Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 2024	4/1					
Dados Institucionais e de Reconhecimer						
Reconhecimento: Portaria 299/2		2012				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D	.O.U. de 28/	12/2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Not		-	I HR Resultado
Professor/Titulação				-		
Froiesson/Titulação						
40						
1º semestre ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO	1		***		***	F C
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		DNIAI	***	***	***	Em Curso
CULTURA RELIGIOSA	JAMENTO PROFISSIO	JINAL	***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***	***	***	A Cursar
-	AENTO WED					Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN		NODEO	***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUTA	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1 2/11			
Nome			Códig			
Vinycius Neves Lupin Curso			232	005060		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	MALISE E DES	ENVOLVIMENTO	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade	CNOLOGIA LIVI AI	UF		de Nascimento	VIAS	
Brasileira				2/2005		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	L dentidade	00/0	22/2000		CPF
4138666377	3					062.178.880-50
Ensino ESCOLA JORG	SE LACERDA					2022
Médio - BRASIL						
Dados Institucionais e de Reconhecimer	nto do Curso					
Reconhecimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012				
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/	′2018 nº 249 Seção 1	Página 283	3-298	
Disciplina			Ano/Semestre Not		-	I HR Resultado
-				·		
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	76	Dispensado
Orlando Mario Konrad		Mestrado				
Ricardo Willy Rieth		Doutorado				
Maximiliano Wolfgramm Silv	va	Doutorado				
Clovis Jair Prunzel		Doutorado				
Anselmo Ernesto Graff		Doutorado				
Cosme Luiz Chinazzo		Mestrado				
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIM	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I		TADORES	***	***	***	A Cursar
•						
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO		***	***	76	Dispensado
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA			***	***	***	A Cursar A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	
I NOGIVNINANO MED						A Cursar
20						
3º semestre BANCO DE DADOS			***	***	***	A O
						A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		***	***	***	A Cursar
4º semestre					
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA	A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS		***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
5º semestre					
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAG	EM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA		***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMEN	TO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE		***	***	76	Dispensado
Honor De Almeida Neto	Doutorado				
Cosme Luiz Chinazzo	Mestrado				
Amarildo Luiz Trevisan	Doutorado				
Leticia Thomasi Jahnke Botton	Doutorado				

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 228

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES	76	6.40
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	6.60
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	8.90







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Vitor Bernardino Hernandorena				Código 2210	07295						
Curso		011010014 514 41		05111/01.1/		SE 010TE					
Nacionalidade		CNOLOGIA EM AN	UF	SENVOLVI		DE SISTER e Nascimento	WAS				
Brasileira	;		RS			2/2001					
Documento de	e Identidade	Órgão Expedidor da lo			1 1/ 1/	2/2001		CPF			
61038401	27	SSP							600.585.880-78		
Ensino	LUIZ MOSCHE	TTI							2019		
Médio	- BRASIL										
Ingresso via V											
	o - Ingresso: VESTIB cionais e de Reconhecimer										
		110 do Curso 2012 D.O.U. de 31/12	2/2012								
		o: Portaria 922/2018 [0/2010 p0 24	0 500ão 1	Dágina 202	200				
Disciplina		D. FOITAIIA 922/2010 L	J.O.O. de 26/12		estre Nota			I HR Resul	tado		
-	sor/Titulação										
1º Semest	re										
	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.7	100	76	Aprovado	1		
	Dos Santos Lumme		Mestrado								
COMUNICAÇÃ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RE					***	***	76	Dispensa	do		
INTRODUÇÃO	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	8.9	100	76	Aprovado	ı		
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação							
INTRODUÇÃO	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	10.0	96	76	Aprovado	1		
	s Silveira Magnus		Mestrado								
PRINCÍPIOS I	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2022/1	8.5	0	76	Aprovado	1		
Carlos	Mario Dal Col Zeve		Doutorado								
Sidnei	Otavio Dos Santos C	Carrasco Junior	Especializa	ação							
2º Semest											
CIÊNCIA, INO	VAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar			
ENGENHARIA	A DE SOFTWARE			2022/2	9.8	100	76	Aprovado	ı		
Lucas F	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ação							
FUNDAMENT	OS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado	ı		
Cassio	Huggentobler De Co	osta	Especializa	ação							
LABORATÓRI	IO DE PROGRAMAÇ	ÃO		2023/1	10.0	95	76	Aprovado	ı		
Lucas F	Rodrigues Schwartzh	naupt Fogaca	Especializa	ação							
PLATAFORM	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMAÇ	ÃO WEB			2022/2	10.0	96	76	Aprovado	ı		
Vinicius	s Silveira Magnus		Mestrado								





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializaçã	ão				
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.0	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/1	9.1	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.9	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A	COMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2023/2	8.7	96	76	Aprovado
GERÊNCIA DE PROJETOS			***		***	Em Curso
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEI	М		***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO	DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1064

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,5000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	9.20







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Vitor de Melo Soares			Código) 06798		
Curso			2320	700730		
CURSO SUPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	ALISE E DES	ENVOLVIMENTO I	DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF		le Nascimento		
Brasileira			22/0	3/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id	lentidade				CPF
1135349684					\bot	047.089.440-71
	CHAL DEODORO					2021
Médio - BRASIL						
Ingresso via Vestibular	III ADE E					
Importação - Ingresso: VESTIB Dados Institucionais e de Reconhecimer						
Reconhecimento: Portaria 299/		/2012				
Renovação de Reconhecimento		_	/2018 nº 249 Secão 1	Página 283	3-298	
Disciplina	5. 1 Ortana 022/2010 2	7.0.0. do 20, 12,	Ano/Semestre Nota		-	al HR Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.		ONAL	***	***	76	Dispensado
Italo Nunes Ogliari		Doutorado				op
Orlando Mario Konrad		Mestrado				
Graziela Macuglia Oyarzaba	al	Doutorado				
Edgar Roberto Kirchof		Doutorado				
Amarildo Luiz Trevisan		Doutorado				
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE D	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ESTRUTURAS DE DADOS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 76

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.00









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Vitor dos Santos Gonçalves		Código 2024	001072			
Curso						
CURSO SUPERIOR DE TE	ECNOLOGIA EM ANA	ALISE E DE	SENVOLVIMENTO [DE SISTEI	MAS	
Nacionalidade		UF	Data d	e Nascimento		
Brasileira		RS	01/0	9/1998		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Ide	entidade				CPF
4120545217	SSP					044.338.970-51
Ensino						2016
Médio						
Ingresso via Vestibular	0.4./4					
Ano/Semestre de Entrada: 202 Dados Institucionais e de Reconhecimo						
Reconhecimento: Portaria 299		2012				
Renovação de Reconhecimen		-	2/2018 nº 2/0 Secão 1	Dágina 283	208	
Disciplina	10. 1 Ortalia 922/2010 D	.O.O. de 20/	Ano/Semestre Nota		-	I HR Resultado
•			Ano/Semestre Nota	/o rieq	TOLA	II FIR Resultation
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	io		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE		NAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO)		***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLV			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E		ADORES	***	***	***	A Cursar
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPRE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA			***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	-		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
TROOM WIND WED						A Cuisai
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDA	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Vestibular Agendado	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				1 2				
Nome	ilvo			Código 231006133				
Vitor Marcelo Bastos da S	iiva			2310	06133			
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DESE	NVOI VI	MENTO D	F SISTE	MAS		
Nacionalidade	ONO LOGICA LIN 7 NO	UF			Nascimento			
Brasileira				10/02	2/2001			
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF	
05277236066							052.772.360-66	
Ensino PROFª ERICA	MARQUES						2018	
Médio - BRASIL								
Ingresso via ENEM								
Importação - Ingresso: ENEM6:								
Dados Institucionais e de Reconhecimer		2/0040						
Reconhecimento: Portaria 299/			040 0 044	0.0~- 4.1	D fi 000			
Renovação de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 L						LUD Dec Kelle	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	lota	II HR Resultado	
Professor/Titulação								
1º Semestre								
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.7	96	76	Aprovado	
Paulo Roberto Tassinari Ign	nacio	Especializaçã	ăo					
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	***	A Cursar	
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar	
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2023/1	8.2	96	76	Aprovado	
Marise Hainzenreder		Especializaçã	ăo					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2023/1	8.0	96	76	Aprovado	
Juliano Ramos Matos		Especializaçã	ăo					
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar	
2º Semestre								
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar	
ENGENHARIA DE SOFTWARE			2023/2	8.0	96	76	Aprovado	
FUNDAMENTOS DE BANCO DE I	DADOS		2023/2	9.5	96	76	Aprovado	
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇ	ÃO			***		***	Em Curso	
PLATAFORMAS COMPUTACIONA	AIS			***		***	Em Curso	
PROGRAMAÇÃO WEB			2023/2	8.0	96	76	Aprovado	
3º Semestre								
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar	
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***	***	***	A Cursar	



CPF do Portador : 052.772.360-66 Código de Controle : 7DFA.CEFE.264E.2936 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 456

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,5667

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					011				
Nome	oronoo Eonindu	la da Cilva			Código) 03617			
Curso	eranca Espindu	ia ua Siiva			2210	03017			
	IPERIOR DE TEC	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	ENVOLVII	MENTO F)F SISTE	MAS		
Nacionalidade	, Littor DE TE	5110 E 0 0 17 (E 111 7 11 1	UF			e Nascimento			
Brasileira			RS		16/09/2002				
Documento de la	dentidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade		CPF				
311936432	5	SSP						053.655.02	20-43
Ensino	ESCOLA ESTA	DUAL DE ENSINO	MÉDIO LUIZ	MOSCHET	ГТІ			2	021
Médio	Médio - BRASIL								-
Ingresso via Ves	stibular								
Importação -	Ingresso: VESTIBI	JLAR8							
	nais e de Reconhecimen								
		2012 D.O.U. de 31/12							
	de Reconhecimento	: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12/						
Disciplina				Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Total	HR Resulta	do
Professo	or/Titulação								
	-								
1º Semestre									
	; E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	9.4	100	76	Aprovado	
	os Santos Lummei		Mestrado	2022/1	3.4	100	70	Aprovado	
		IAMENTO PROFISSI			***	***	***	A Curoor	
CULTURA RELI		AMENTOTROTION	ONAL		***	***		A Cursar	
	A COMPUTAÇÃO			0000/4			76 70	Dispensado	
-	_			2022/1	9.0	100	76	Aprovado	
	uggentobler De Co AO DESENVOLVIN		Especializa	-	0.7	00	70		
-		MENTO WED		2022/1	9.7	96	76	Aprovado	
	Silveira Magnus		Mestrado		***	***	***		
PRINCIPIOS DE	SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar	
2º Semestre		IDEDODIOMO			***	***			
	AÇÃO E EMPREEN	NDEDORISMO				***	***	A Cursar	
ENGENHARIA I					***		***	Em Curso	
	S DE BANCO DE D			2022/2	9.4	100	76	Aprovado	
	uggentobler De Co		Especializa	ção					
	DE PROGRAMAÇ			2022/2	8.5	92	76	Aprovado	
	odrigues Schwartzh	. •	Especializa	ção					
		AIS			***	***	***	A Cursar	
PROGRAMAÇÃ	O WEB			2022/2	9.5	84	76	Aprovado	
Vinicius S	Silveira Magnus		Mestrado						

3º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS	***		***	F C
	***	***		Em Curso
ESTRUTURAS DE DADOS			***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***		***	Em Curso
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 532

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2500

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2023/1	Trancado
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	6.00







R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Washin	Nome Washington Felix Fernandes			Código 202004431					
Curso									
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN		SENVOLVI			MAS		
Nacionalida			UF			de Nascimento			
Brasileir		Á ~ = !!! !!!	SP		09/0	6/1980		005	
	de Identidade	Órgão Expedidor da lo	dentidade					CPF 999.013.3	10.70
3073389	MARCÍLIO DIA								
Ensino Médio	- BRASIL	5							1997
Dados Insti	tucionais e de Reconhecimer	nto do Curso							•
Reconhe	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012						
Renovaç	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298		
Disciplin	na			Ano/Sem	estre Nota	a % Freq	Tota	I HR Resulta	ado
Profe	essor/Titulação								
1º Seme		_							
	OS E PROGRAMAÇÃO			2021/1	9.6	100	76	Aprovado	
	on Dos Santos Lumme		Mestrado						
	ÇÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISSI	ONAL		***	***	76	Dispensad)
CULTURA R	RELIGIOSA				***	***	76	Dispensad)
Cosm	ne Luiz Chinazzo		Mestrado						
Orlan	ido Mario Konrad		Mestrado						
Gerso	on Luis Linden		Mestrado						
Clovis	s Jair Prunzel		Doutorado						
Anse	lmo Ernesto Graff		Doutorado						
INTRODUÇ <i>î</i>	ÃO A COMPUTAÇÃO			2021/1	10.0	100	76	Aprovado	
	io Huggentobler De Co		Especializa	ıção					
INTRODUÇ <i>î</i>	ÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2021/1	10.0	100	76	Aprovado	
Vinici	us Silveira Magnus		Mestrado						
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	2021/1	7.9	0	76	Aprovado	
Joao	Candido De Lima		Mestrado						
Sidne	ei Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ıção					
2º Seme	stre								
CIÊNCIA, IN	IOVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensad)
	ne Luiz Chinazzo		Mestrado					_ :	-
	Maines Da Silva		Doutorado						
, adic			200000						
ENGENHAR	RIA DE SOFTWARE			2020/2	8.9	100	76	Aprovado	
Cass	io Huggentobler De Co	osta	Especializa	ıção					
Vinici	us Silveira Magnus		Mestrado						



CPF do Portador : 999.013.310-72 Código de Controle : 36A3.9B3F.FD5A.96C0 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2020/2	0.2	100	76	A provede
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	2020/2	9.3	100	76	Aprovado
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO	Lopedianza	2021/2	9.4	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2020/2	9.5	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2021/2	10.0	100	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
3º Semestre						
BANCO DE DADOS		2023/1	9.2	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				,
ESTRUTURAS DE DADOS		2022/1	9.7	100	76	Aprovado
Ramon Dos Santos Lummertz	Mestrado					
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2022/2	10.0	100	76	Aprovado
Paulo Roberto Tassinari Ignacio	Especializa	-				
MODELAGEM DE SOFTWARE		2021/2	9.9	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	Especializa	-	0.4	400	70	A = == = = = =
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	2022/1 cão	9.1	100	76	Aprovado
Cassio Haggeriobiei De Costa	Lopecializa	çao				
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	PONENTES	2022/1	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL		2022/2	9.9	92	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus GERÊNCIA DE PROJETOS	Mestrado					
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2023/2	10.0	96	76 70	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado	2022/2	9.6	0	76	Aprovado
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS		2022/2	9.4	100	76	Aprovado
TECNOLOGIAS MÓVEIS Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa		9.4	100	76	Aprovado
			9.4	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz	Especializa		9.4	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre	Especializa	ção				
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	Especializa Mestrado	ção 2023/1	9.4	100	76 76	Aprovado Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Edinara Silveira Zambrano	Especializa Mestrado Especializa	ção 2023/1				
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	Especializa Mestrado	ção 2023/1 ção	9.7	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Edinara Silveira Zambrano Ramon Dos Santos Lummertz	Especializa Mestrado Especializa	ção 2023/1				Aprovado Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Edinara Silveira Zambrano Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	Especializa Mestrado Especializa Mestrado	ção 2023/1 ção	9.7	100	76 76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca Ramon Dos Santos Lummertz 5º Semestre DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS Edinara Silveira Zambrano Ramon Dos Santos Lummertz LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM OPTATIVA	Especializa Mestrado Especializa Mestrado	ção 2023/1 ção 2023/2	9.7 8.5 ***	100 84 ***	76 76 76	Aprovado Aprovado Dispensado





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE

76

Dispensado

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1976

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,2545

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2020/2	Ingresso sem concurso portador de Diploma	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
 COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES - RS	76	8.50
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	8.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	9.30
OPTATIVA	76	LIBRAS	CAMPUS TORRES	76	8.70
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	76	SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	CAMPUS TORRES	76	7.50

Disciplinas Optativas					
Disciplina	Total de	Semestre	Nota	%	Resultado
	HR			Freq	
LIBRAS			-		Em Curso









R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome				Código			
Welington Estevao Fidelis Ma	achado			2210	03830		
Curso CURSO SUPERIOR DE TECN	IOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	E SISTEI	MAC	
Nacionalidade	OLOGIA LIVI AIV	UF	SLIVV OLVII		e Nascimento	VIAS	
Brasileira		RS			0/1997		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id						CPF
6108334803	SSP						025.547.440-76
Ensino JORGE LACERDA	4					I	2016
Médio - BRASIL							
Ingresso via Vestibular							
Importação - Ingresso: VESTIBUL	AR7.5						
Dados Institucionais e de Reconhecimento d							
Reconhecimento: Portaria 299/207							
Renovação de Reconhecimento: F	Portaria 922/2018 D	D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	II HR Resultado
Professor/Titulação							
1º semestre							
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	0.2	0	76	Reprovado por Frequência
Ramon Dos Santos Lummertz		Mestrado		•	-		
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAN	MENTO PROFISSI			***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA				***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			2022/1	0.0	0	76	Reprovado por Frequência
Cassio Huggentobler De Costa	1	Especializa		0.0	· ·	. 0	
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIME		_op	2022/1	0.0	39	76	Em curso
Vinicius Silveira Magnus		Mestrado					
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVIME	NTO WEB			***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E RE		ADORES		***	***	***	A Cursar
•							
2º semestre							
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREEND	EDORISMO			***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DA	oos			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO				***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS				***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB				***	***	***	A Cursar
•							
3º semestre							
BANCO DE DADOS				***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	***	A Cursar
							, Coursal





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS	***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE	***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS	***	***	***	A Cursar
4º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0667

Movimentações do Estudante

_		,			
	Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
	Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
	2024/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

			1 '			
Nome	.:		Códig			
Wellington Lippert Bassar	ni		2022	1000909		
CURSO SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVIMENTO I	DE SISTE	MAS	
Nacionalidade		UF		le Nascimento		
Brasileira		RS	24/0	3/2004		
Documento de Identidade	Órgão Expedidor da Id		'			CPF
9130391668	SECRETARIA DA SEGUR	ANÇA PÚBLICA INSTI	TUTO GERAL DE PERÍCIAS DEPA	ARTAMENTO DE	IDEN	033.479.950-31
Ensino						2022
Médio						
Ingresso via ENEM						
Ano/Semestre de Entrada: 202						
Dados Institucionais e de Reconhecime		1/2042				
Reconhecimento: Portaria 299/			N/0040 ::0 040 O = = - 4	D fi 000		
Renovação de Reconheciment	io: Portaria 922/2018 L	J.U.U. de 28/12	.			LUD Describerte
Disciplina			Ano/Semestre Nota	% Freq	lota	I HK Resultado
Professor/Titulação						
1º semestre						
ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃ	0		***		***	Em Curso
COMUNICAÇÃO PARA O PLANE	JAMENTO PROFISSI	ONAL	***	***	***	A Cursar
CULTURA RELIGIOSA			***	***	***	A Cursar
INTRODUÇÃO A COMPUTAÇÃO			***		***	Em Curso
INTRODUÇÃO AO DESENVOLVI	MENTO WEB		***		***	Em Curso
PRINCÍPIOS DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPUT	ADORES	***		***	Em Curso
2º semestre						
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREE	ENDEDORISMO		***	***	***	A Cursar
ENGENHARIA DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE BANCO DE	DADOS		***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE PROGRAMA	ÇÃO		***	***	***	A Cursar
PLATAFORMAS COMPUTACION	AIS		***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
•						
3º semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDAD	DE E PROJETOS		***	***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS		***	***	***	A Cursar
,						. t Garaar

4º semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 0

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 0,0000

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2024/1	Enem	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

				Join							
Nome					Código)					
	lainzenreder				2210	07927					
CURSO :	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AI	NALISE E DES	SENVOI VI	MENTO I	OF SISTEI	MAS				
Nacionalidad		5110200111 ZIII 711	UF	J		e Nascimento		298 Total HR Resultado ** A Cursar ** A Cursar ** A Cursar ** A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar A Cursar			
Brasileira	1		RS		20/0	1/1996					
Documento d	de Identidade	Órgão Expedidor da	Identidade					CPF			
1118891								038.464.020-60			
Ensino	INSTITUTO ES	TADUAL DE EDU	CACAO MARI		2015						
Médio	- BRASIL										
Ingresso via											
	o - Ingresso: VESTIB										
	icionais e de Reconhecimer		0/0040								
	imento: Portaria 299/		-	NO040 0 C 4:	0.000= 1	Dámin - 000					
	o de Reconhecimento	D: Portaria 922/2018	D.O.U. de 28/12					al UD. Daard			
Disciplina	Disciplina				estre Nota	% Freq	ı ota	ai HK Kesul	tado		
Profes	ssor/Titulação										
1º Semes	tre										
ALGORITMO	S E PROGRAMAÇÃO)		2022/1	7.8	100	76	Aprovado			
Ramoi	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado								
COMUNICAÇ	ÃO PARA O PLANE.	JAMENTO PROFISS	IONAL		***	***	***	A Cursar			
CULTURA RE	ELIGIOSA				***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO				***	***	***	A Cursar			
INTRODUÇÃ	O AO DESENVOLVI	MENTO WEB		2022/1	8.7	100	76	Aprovado			
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado								
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E	REDES DE COMPU	TADORES	2022/1	9.0	0	76	Aprovado			
Carlos	Mario Dal Col Zeve		Doutorado								
Sidnei	Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa	ação							
2º Semes											
	DVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar			
	A DE SOFTWARE			2023/2	6.5	76	76	Aprovado			
FUNDAMENT	TOS DE BANCO DE I	DADOS		2022/2	9.1	100	76	Aprovado			
	Huggentobler De Co		Especializa	ação							
LABORATÓR	IO DE PROGRAMAÇ	CAO		2023/1	9.1	93	76	Aprovado			
	Rodrigues Schwartzh		Especializa	ação							
	AS COMPUTACION	AIS			***	***	***	A Cursar			
PROGRAMA	ÇÃO WEB			2022/2	6.3	100	76	Aprovado			
Viniciu	s Silveira Magnus		Mestrado								

3º Semestre



CPF do Portador : 038.464.020-60 Código de Controle : BFC4.0D48.5A08.3DC3 https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

BANCO DE DADOS		2023/1	8.6	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	ta Especialização					
ESTRUTURAS DE DADOS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS			***		***	Em Curso
MODELAGEM DE SOFTWARE			***	***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	9.4	100	76	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	IPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR		2022/2	6.2	0	76	Aprovado
Maria Adelina Raupp Sganzerla	Doutorado					
Fernanda De Nardin Walker	Mestrado					
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 760

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 8,0700

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2022/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noîte		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

		•		ooia.								
Nome					Código	ı		•				
Willian S	Soares Macedo				2320	01483						
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	JALISE E DES	SENVOLVII	MENTO F	NE SISTEI	MAS					
Nacionalidad		CNOLOGIA LIVI AI	UF	JLINV OLVII		e Nascimento	VIAS					
Brasileira						0/2002		CPF 038.620.230-36 2019 I HR Resultado Aprovado A Cursar Aprovado Aprovado Aprovado A Cursar Aprovado A Cursar Em Curso Em Curso A Cursar				
	de Identidade	Órgão Expedidor da l	l dentidade		1,	5, _ 0 0 _		CPF				
1121707	127							038.620.230-36				
Ensino	JOSE DE QUA	DROS					ı	2019				
Médio	- BRASIL							!				
Ingresso via	Vestibular							1				
Importaçã	io - Ingresso: VESTIB	ULAR8.5										
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso										
Reconhec	cimento: Portaria 299/2	2012 D.O.U. de 31/12	2/2012									
Renovaçã	io de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 I	D.O.U. de 28/12	2/2018 nº 249	9 Seção 1	Página 283	3-298					
Disciplina	a			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado				
Profes	ssor/Titulação											
	,											
40 Camaa												
1º Semes		.		0000/0	0.4	400	70	A				
	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL			2023/2	8.4	100	76 ***	-				
CULTURA RI		JAIVIENTO PROFISSI	IONAL		***	***	***					
-	O A COMPUTAÇÃO	AENTO MED		2023/2	8.2	96	76	-				
-	O AO DESENVOLVIN			2023/2	6.2	96	76	-				
PRINCIPIOS	DE SEGURANÇA E I	REDES DE COMPUT	ADORES		***	***	***	A Cursar				
2º Semes	stre											
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	***	A Cursar				
ENGENHARI	A DE SOFTWARE			2023/2	7.7	96	76	Aprovado				
FUNDAMEN ⁻	TOS DE BANCO DE I	DADOS		_0_0/_	***	***	***	•				
	RIO DE PROGRAMAÇ				***		***					
	MAS COMPUTACION				***		***					
PROGRAMA	CÃO WEB				***	***	***					
	3.10 11=2							A Odisal				
3º Semes	tre											
BANCO DE D	DADOS				***	***	***	A Cursar				
ESTRUTURA	AS DE DADOS				***	***	***	A Cursar				
LABORATÓF	RIO DE CRIATIVIDAD	E E PROJETOS			***		***	Em Curso				
MODELAGE	M DE SOFTWARE				***	***	***	A Cursar				
PROGRAMA	ÇÃO ORIENTADA A	OBJETOS			***	***	***	A Cursar				

4º Semestre





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COMPONENTES	***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS	***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR	***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
5º Semestre				
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS	***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM	***	***	***	A Cursar
OPTATIVA	***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS	***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE	***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 304

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 7,6250

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2023/1	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

Nome Ygor Bit	Ygor Bitencourt Evaldt				Código 212006474					
CURSO	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM ANA	ALISE E DES	ENVOLVI	MENTO I	OF SISTE	MAS			
Nacionalidad		011020017(21117(117	UF			le Nascimento				
Brasileira	a		RS		16/1	2/1996				
	de Identidade	Órgão Expedidor da Ide						CPF		
1101208	3741							039.1	93.440-65	
Ensino	MARIA ANGEL	INA MAGGI					Į.		2014	
Médio	- BRASIL									
Ingresso via	Vestibular									
Importaçã	ão - Ingresso: VESTIB	ULAR7								
Dados Institu	ucionais e de Reconhecimer	nto do Curso								
Reconhec	cimento: Portaria 299/	2012 D.O.U. de 31/12/2	2012							
Renovaçã	ão de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 D.	O.U. de 28/12/	/2018 nº 24	9 Seção 1	Página 283	3-298			
Disciplin	а			Ano/Sem	estre Nota	% Freq	Total	HR Re	sultado	
Profe	ssor/Titulação									
40.0										
1º Semes				0000/4		400				
	OS E PROGRAMAÇÃO			2022/1	9.0	100	76	Aprov	ado	
	n Dos Santos Lumme		Mestrado							
		JAMENTO PROFISSIC			***	***	76	Dispe	nsado	
Doris	Cristina Gedrat		Doutorado							
Mozai	ra Rossetto Da Silva		Especializa	ção						
Orland	do Mario Konrad		Mestrado							
Peters	son Da Rosa Costa		Mestrado							
CULTURA R	ELIGIOSA				***	***	76	Dispe	nsado	
INTRODUÇÃ	O A COMPUTAÇÃO			2022/1	9.8	100	76	Aprov	ado	
Cassi	o Huggentobler De Co	osta	Especializa	ção				•		
	O AO DESENVOLVI		•	2022/1	9.8	96	76	Aprov	ado	
Vinicio	us Silveira Magnus		Mestrado					•		
	•	REDES DE COMPUTA	DORES	2022/1	7.3	0	76	Aprov	ado	
Sidne	i Otavio Dos Santos C	arrasco Junior	Especializa			-				
	s Mario Dal Col Zeve		Doutorado	y o						
Cario	s Mario Bar Cor 2000		Dodiolado							
2º Semes	stre									
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREE	NDEDORISMO			***	***	76	Dispe	nsado	
Cosm	e Luiz Chinazzo		Mestrado					•		
	Maines Da Silva		Doutorado							
Sandr	o Celestino Da Rosa	Wollenhaupt	Mestrado							



CPF do Portador : 039.193.440-65 Código de Controle : 6EDE.C896.D27E.128F https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2022/2	9.8	100	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	9.7	100	76	Aprovado
Cassio Huggentobler De Costa	Especializa	ção				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO		2023/1	10.0	92	76	Aprovado
Lucas Rodrigues Schwartzhaupt Fogaca	Especializa	ção				
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2023/1	8.3	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
PROGRAMAÇÃO WEB		2022/2	10.0	96	76	Aprovado
Vinicius Silveira Magnus	Mestrado					
20.2						
3º Semestre BANCO DE DADOS		2023/2	0.0	00	70	A many code
ESTRUTURAS DE DADOS		2023/2	9.9 ***	92 ***	76 ***	Aprovado A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS		2023/2	9.6	92	76	Aprovado
MODELAGEM DE SOFTWARE		2023/2	***	32	***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS		2023/2	10.0	100	76	Aprovado
,		2020/2	10.0	100	70	Aprovado
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A CO	OMPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***		***	Em Curso
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO I	DE SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 1140

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 9,4333

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre	Forma	Curso/Turno	Ano/Semestre	Forma
Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/2	Entrada via Processo Seletivo - Vestibular	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	9.60
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.20
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES - RS	76	8.70





R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Histórico Escolar

					0/ "			
Nome Yuri Farias Viana				Código 211011359				
	Curso				2110	11339		
	SUPERIOR DE TE	CNOLOGIA EM AN	IALISE E DES	SENVOLVII	MENTO D	F SISTE	MAS	
Nacionalidad		JITOLOGIA LIVI AIV	UF			Nascimento	11.70	
Brasileira RS						6/1998		
Documento de Identidade Órgão Expedidor da Identidade					-			CPF
61235446	642	SSP						846.618.870-34
Ensino	E.E.E.M. JOSE	DE QUADROS						2017
Médio	- BRASIL							
Ingresso via	ENEM							
Importaçã	o - Ingresso: ENEM56	6						
	cionais e de Reconhecimer							
	imento: Portaria 299/2							
	o de Reconhecimento	o: Portaria 922/2018 [D.O.U. de 28/12				-	
Disciplina	1			Ano/Seme	estre Nota	% Freq	Tota	I HR Resultado
Profes	ssor/Titulação							
	•							
1º Semes	tro							
	ue S E PROGRAMAÇÃO)		2023/1	9.1	92	76	Aprovado
	Ramos Matos	,	Esposializa		9.1	92	70	Aprovado
	S E PROGRAMAÇÃO)	Especializa	2021/1	2.0	0	76	Danrayada nar Nata
	-		Mastrada	2021/1	3.0	0	76	Reprovado por Nota
	n Dos Santos Lumme S E PROGRAMAÇÃO		Mestrado	2022/2	5 7	0	70	Danvayada nav Nata
	_	,	NA 4 l -	2022/2	5.7	0	76	Reprovado por Nota
	a Noll De Mattos S E PROGRAMAÇÃO	`	Mestrado	0000/4	5 0	•	70	D N
	-	,		2022/1	5.0	0	76	Reprovado por Nota
	a Noll De Mattos	IAMENTO DDOELCCI	Mestrado		***	***		
-	ÃO PARA O PLANE.				***	***	76	Dispensado
Ramor	n Dos Santos Lumme	rtz	Mestrado					
	-1.101004				de de de	delate		
CULTURA RE					***	***	76	Dispensado
_	O A COMPUTAÇÃO			2021/2	8.0	0	76	Aprovado
	Mario Dal Col Zeve		Doutorado					
INTRODUÇA	O AO DESENVOLVIN	MENTO WEB		2023/1	9.5	82	76	Aprovado
	Ramos Matos		Especializa	ção				
PRINCÍPIOS	DE SEGURANÇA E F	REDES DE COMPUT	ADORES		***		***	Em Curso
2º Semes								
CIÊNCIA, INC	OVAÇÃO E EMPREEI	NDEDORISMO			***	***	76	Dispensado
Paula	Maines Da Silva		Doutorado					



CPF do Portador : 846.618.870-34 Código de Controle : 204C.E91F.DF64.CC2A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

ENGENHARIA DE SOFTWARE		2023/2	9.2	96	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2023/2	9.4	100	76	Aprovado
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/2	5.6	0	76	Reprovado por Nota
Christiano Cadona	Especializaç	ão				
Taciano Balardin De Oliveira	Mestrado					
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2022/1	5.1	0	76	Reprovado por Nota
Christiano Cadona	Especializaç	ão				
FUNDAMENTOS DE BANCO DE DADOS		2021/2	5.0	0	76	Reprovado por Nota
Christiano Cadona	Especializaç	ão				
LABORATÓRIO DE PROGRAMAÇÃO			***		***	Em Curso
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS		2022/1	6.0	0	76	Em curso
Elgio Schlemer	Mestrado					
PLATAFORMAS COMPUTACIONAIS			***		***	Em Curso
PROGRAMAÇÃO WEB			***	***	***	A Cursar
3º Semestre						
BANCO DE DADOS			***	***	***	A Cursar
ESTRUTURAS DE DADOS				***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE CRIATIVIDADE E PROJETOS				***	***	A Cursar
MODELAGEM DE SOFTWARE				***	***	A Cursar
PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS				***	***	A Cursar
4º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE APLICAÇÕES ORIENTADA A COM	MPONENTES		***	***	***	A Cursar
FUNDAMENTOS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL			***	***	***	A Cursar
GERÊNCIA DE PROJETOS			***	***	***	A Cursar
INTERFACE HUMANO-COMPUTADOR			***	***	***	A Cursar
TECNOLOGIAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
5º Semestre						
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS MÓVEIS			***	***	***	A Cursar
LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO E PROTOTIPAGEM			***	***	***	A Cursar
OPTATIVA			***	***	***	A Cursar
PROJETO TECNOLÓGICO EM DESENVOLVIMENTO DE	SISTEMAS		***	***	***	A Cursar
SOCIEDADE E CONTEMPORANEIDADE			***	***	***	A Cursar

Carga Horária Exigida: 2052 Carga Horária Cumprida: 608

Índice de Rendimento Acadêmico (IRA): 6,7167

Movimentações do Estudante

Ano/Semestre Forma Curso/Turno Ano/Semestre Forma



CPF do Portador : 846.618.870-34 Código de Controle : 204C.E91F.DF64.CC2A https://ac3949.mannesoftprime.com.br/validacao



R. Universitária, 1900 - Parque do Balonismo - CEP: 95560-000 Torres - RS - Brasil - (51) 3626 2000 - https://www.ulbra.br/torres

Ingresso	Ingresso		Afastamento	Afastamento
2021/1	Entrada via ENEM	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite	2022/2	Mudança de Campus
2023/1	Matriculado Curso Normal	CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM ANALISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS - Noite		

Quadro de Aproveitamentos

Disciplina	HR da	Disciplina	IES de	HR de	Nota
do Estudante	Matriz	Aproveitada	Origem	Origem	
COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	76	COMUNICAÇÃO PARA O PLANEJAMENTO PROFISSIONAL	CAMPUS TORRES	76	7.20
CULTURA RELIGIOSA	76	CULTURA RELIGIOSA	CAMPUS TORRES - RS	76	7.00
CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	76	CIÊNCIA, INOVAÇÃO E EMPREENDEDORISMO	CAMPUS TORRES	76	8.10