CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE RIBEIRÃO PRETO



Recredenciamento: Portaria nº1843, de 14/09/2023 publicada no DOU nº178, Seção 1, Pág. 728, de 18/09/2023



Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar.

O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

Nome do Aluno: MARKUS KNAUER ALVES RASQUINHO

Nacionalidade: BRASILEIRO(A)

Naturalidade: SÃO PAULO-SP

CPF: 454093808-86

Identidade: 49247493-0

Matrícula: 2022.02.13048-6

Data de Nascimento: 26/08/1995 Órgão/UF Expedidor: SSP/SP

Ensino Médio: ARGEO PINTO DIAS ENG - SÃO PAULO

UF: SP Ano de Conclusão: 2014

Total de Pontos: 0

Folha: 1/3

Forma de Ingresso: VESTIBULAR

Estácio

Mês/Ano de ingresso: 01/2022

DADOS DO CURSO			
Curso:		Nº e-MEC:	
ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO	DE SISTEMAS	1299253	
Titulação:			
TECNÓLOGO (A)			
Habilitação:		Currículo:	
	202001		
ΑT	TOS REGULATÓRIOS		
Reconhecimento:			
Portaria n° 439, de 19/05/2017, D0	OU n° 96, Seção 1, Pág. 17, d	le 22/05/2017.	
Renovação:			
Portaria n° 155, de 21/06/2023, Do	OU n° 117, Seção 1, Pág. 237	, de 22/06/2023.	
Duração Máxima do Curso:	Cursados pelo Aluno:		
10	9		

SITUAÇÃO DO ALUNO				
Total	Cumpridas	A Cumprir		
2178	2178	0		
100	119	0		
2278	2297	0		
572	0	_		
	Total 2178 100 2278	Total Cumpridas 2178 2178 100 119 2278 2297		

Período Acadêmico	TP	Disciplinas	Docente		Carga	Grau	Situação	
	IP	Código	Nome	Nome	Titulação	Horária	Grau	Final
2022.1	М	EEX0005	FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES CLAUDIO PICCOLO FERNANDES MESTRADO		88	10,0	AP	
2022.1	М	EEX0006	INTRODUÇÃO A PROGRAMAÇÃO ESTRUTURADA EM C	MARIA CLAUDIA ROENICK GUIMARAES	MESTRADO	88	8,0	AP
2022.1	М	EEX0007	INTRODUÇÃO A SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO	MARIA CLAUDIA ROENICK GUIMARAES	MESTRADO	88	9,5	AP
2022.1	М	EEX0008	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	MESTRADO	88	8,5	AP
2022.1	М	EGT0004	PLANEJAMENTO DE CARREIRA E SUCESSO PROFISSIONAL	LAURA EUGENIA PEREZ FREITAS	MESTRADO	88	7,5	AP
	•					C.R. do P	eríodo:	8,70
2022.3	M*	EEX0022	BANCO DE DADOS	FABIO CONTARINI CARNEIRO	MESTRADO	88	8,0	AP
2022.3	M*	EEX0040	DESENVOLV. WEB EM HTML5, CSS, JAVASCRIPT E PHP	JHONATAN ALVES	MESTRADO	88	6,0	AP
2022.3	M*	EEX0053	ENGENHARIA DE SOFTWARE	SAMUEL ZANFERDINI OLIVA	DOUTORADO	88	10,0	AP
2022.3	М	EEX0130	PARADIGMAS DE LING. DE PROGRAMAÇÃO EM PYTHON	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	88	10,0	AP
2022.3	М	EEX0139	PROGRAMAÇÃO CLIENTE SERVIDOR	MAURO CESAR MATIAS	ESPECIALIZAÇÃO	88	8,0	AP
	•					C.R. do Período:		8,40
2023.1	M*	EEX0039	DESENVOLVIMENTO RÁPIDO DE APLICAÇÕES EM PYTHON	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	88	10,0	AP
2023.1	M*	EEX0059	ESTRUTURA DE DADOS EM C	CLAUDIO PICCOLO FERNANDES	DOUTORADO	88	9,5	AP
2023.1	M*	EEX0105	MATEMÁTICA E LÓGICA	DENISE CANDAL REIS FERNANDES	DOUTORADO	88	8,5	AP
2023.1	M*	EEX0158	SISTEMAS DISTRIBUÍDOS E COMPUTAÇÃO PARALELA	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	88	9,5	AP
2023.1	M*	EEX0181	WEB DESIGN	ELIANA SGARBI DE CARVALHO POTASCHEFF	MESTRADO	88	10,0	AP
	•					C.R. do P	eríodo:	9,50
2023.3	M*	EEX0030	COMPLEXIDADE DE ALGORITMOS	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	88	9,8	AP
2023.3	M*	EEX0031	COMPUTAÇÃO EM NUVEM	CAIRO AUGUSTO WILLAMIL LUZ	ESPECIALIZAÇÃO	88	10,0	AP

Endereço da Sede CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE RIBEIRÃO PRETO Rua Abrahão Issa Halack, 980 - Ribeirania - Ribeirão Preto - SP -CEP.: 14096-160

Endereço do Campus/Polo Avenida Professor Papini 61,, - Cidade Dutra - São Paulo - SP - CEP.: 04.805-300 http://www.estacio.br

CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE RIBEIRÃO PRETO





 $Recredenciamento: \ Portaria \ n^{\circ}1843, \ de \ 14/09/2023 \ publicada \ no \ DOU \ n^{\circ}178, \ Seção \ 1, \ Pág. \ 728, \ de \ 18/09/2023$

Histórico Escolar

Folha: 2/3

Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar. O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

Nome do Aluno: MARKUS KNAUER ALVES RASQUINHO Matrícula: 2022.02.				2022.02.1	3048-6			
Período TD	TP	Disciplinas		Docente		Carga	Grau	Situação
Acadêmico	15	Código	Nome	Nome	Titulação	Horária Grad		Final
2023.3	M*	EEX0096	PENSAMENTO COMPUTACIONAL	JOSYANE LANNES FLORENZANO DE SOUZA	MESTRADO	66	9,8	AP
2023.3	M*	EEX0121	MODELAGEM DE SISTEMAS COM UML	MAIARA HEIL CANCIAN	DOUTORADO	88	10,0	AP
2023.3	M*	EEX0140	PROGRAMAÇÃO ORIENTADA A OBJETOS EM JAVA	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	88	10,0	AP
	•	,				C.R. do P	eríodo:	9,93
2024.1 EAD	M*	ECJ0001	DIREITO CIBERNÉTICO	BRUNO REGIS BANDEIRA FERREIRA MACEDO	MESTRADO	88	6,7	AP
2024.1 EAD	M*	EEX0129	PADRÕES DE PROJETO DE SOFTWARE COM JAVA	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	88	8,8	AP
2024.1 EAD	M*	EEX0141	PROGRAMAÇÃO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS EM ANDROID	ANDRE PRZEWODOWSKI FILHO	MESTRADO	88	7,7	AP
2024.1 EAD	M*	EEX0174	TÓPICOS DE BIG DATA EM PYTHON	ROBSON LORBIESKI	MESTRADO	88	9,8	AP
2024.1 EAD	M*	EEX0175	TÓPICOS DE CLOUD, IOT E INDÚSTRIA 4.0 EM PYTHON	GABRIEL RECH BAU	ESPECIALIZAÇÃO	88	7,9	AP
		•	•			C.R. do P	eríodo:	0,00

Fal	lta	Cu	rsar

Coeficiente de Rendimento: 8,93

Colação de Grau:	Expedição de Diploma:	Registro de Diploma:	Data Conclusão Curso:	Expedição Histórico:

CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE RIBEIRÃO PRETO



Recredenciamento: Portaria n°1843, de 14/09/2023 publicada no DOU n°178, Seção 1, Pág. 728, de 18/09/2023

Histórico Escolar

Histórico Escolar de Simples Conferência: Documento emitido apenas para fins de consulta, não representando a versão oficial do Histórico Escolar. O conteúdo deste documento não substitui o emitido na versão certificada.

AP - APROVADO

IS - ISENTO

AT - AGUARDANDO TCC

CM - CANCELAMENTO DE MATRÍCULA

RF - REPROVADO POR FREQUÊNCIA

RN - REPROVADO POR NOTA

T - CRÉDITOS TRANSFERIDOS TM - TRANCAMENTO DE MATRÍCULA

2- Na coluna "Situação Final", deverá constar uma das indicações:

Folha: 3/3

Le		

1 - Na coluna "TP" (tipo) poderão constar as seguintes observações:

M - MÍNIMA

C - Complementar

E - Eletiva

O - Optativa

L - Legislativa

P - Plano de Curso

X - EXTRA CURRICULAR

F - Flexibilização

A - AAC

ES - DISCIPLINAS DE ESTÁGIO

EST - ESTÁGIO EXTERNO EXCLUSIVO EAD

Estácio

obs.: * indica situação final obtida em disciplina equivalente de outro currículo/curso.

3 - Sistema de Avaliação:

O grau final do aluno é a média aritmética obtida na disciplina, de forma que o grau menor que 4 (quatro) será descartado, sendo substituído por 0 (zero) no cálculo.

Observações:

Total de Horas de Estágio: 0. Horas Obrigatórias: 0. Horas Cursadas: 0. Falta Cursar: 0.

=	N	Δ	n	F.	
=	14	м	υ	⊏.	

Estudante não habilitado ao Enade em razão do calendário do ciclo avaliativo

Ribeirão Preto, 28 de julho de 2024.

Endereço da Sede CENTRO UNIVERSITÁRIO ESTÁCIO DE RIBEIRÃO PRETO Rua Abrahão Issa Halack, 980 - Ribeirania - Ribeirão Preto - SP -CEP.: 14096-160 Endereço do Campus/Polo Avenida Professor Papini 61,, - Cidade Dutra - São Paulo - SP - CEP.: 04.805-300 http://www.estacio.br