

#### UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE

### PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO

# **FURG**

Av. Itália, km 8 - Campus Carreiros CEP 96203-900 / Rio Grande / RS www.furg.br

### HISTÓRICO ESCOLAR

DAYANA SANTOS CARDOSO		CPE	— Matricula — 126694	no 1°Sem.de 2018			ENEM/SISU
Gilson Pinto Cardoso  Ivanete Pereira Dos Santos		12799 Identidade	7816-32 UF-	Cienc. da Natureza	569,80 640,50	ssso selelivo	
Nacionalidade Brasileira	Sexo — Feminino	Título de El		Linguag., Cods Matemática	558,70 658,90		
Local de Nascimento Sete Lagoas — Documento Militar	25/10/1996	Doc. de Est	trangeiro — UF-	Redação	720,00		
Outras Informações				Média Fina Total Aprovado	ıl de Classif	ficação : 631. — Crédito —	.42 ——— Horas =
				Das Disciplinas listad Do Curso (Obrigat. / O		257 228 / 27	4355 3420 / 405
Curso — Engenharia de Automação			—— Cod.QSL — 251-121	Coeficiente de Ren	dimento	:	8,77

PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITOS	PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITOS
2 / 2018 2 / 2018		ATIVIDADES COMPLEMENTARES ENADE INGRESSO - NÃO HOUVE NO ANO PARA O CURSO	55 Hs	55 		2 / 2019		ATIVIDADES COMPLEMENTARES	20 Hs	20	
2 / 2018	01106	DESENHO TECNICO Prof(s).: Rita De Cassia Gnutzmann Veiga (Doutorado), Rita De Cassia Gnutzmann Veiga (Doutorado)	8,4	60	4	2 / 2019	01274	FÍSICA GERAL - C II Prof(s).: Magno Pinto Collares (Doutorado), Everaldo Arashiro (Doutorado), Magno Pinto Collares (Doutorado)	7,9	120	8
2 / 2018	01252	MATEMÁTICA DISCRETA Prof(s).: Paulo Jefferson Dias De Oliveira Evald (), Paulo Jefferson Dias De Oliveira Evald ()	8,9	90	6	2 / 2019	01281	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II Prof(s).: Fabiana Travessini De Cezaro (Doutorado), Fabiana Travessini De Cezaro (Doutorado)	8,5	120	8
2 / 2018	01255	FÍSICA GERAL - C I Prof(s).: Agueda Maria Turatti (Doutorado), Agueda Maria Turatti (Doutorado)	7,0	120	8	2 / 2019	04162	MECÂNICA DO CORPO RÍGIDO E DOS FLUIDOS Prof(s).: Maicon Soares Moreira (Mestrado), Maicon Soares Moreira (Mestrado)	7,8	120	8
2 / 2018	01279	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I Prof(s).: Fabiana Travessini De Cezaro (Doutorado), Fabiana Travessini De Cezaro (Doutorado)	7,9	120	8	2 / 2019	23005	ESTRUTURA DE DADOS PARA A AUTOMAÇÃO Prof(s).: Danubia Bueno Espindola (Doutorado), Danubia Bueno Espindola (Doutorado)	7,6	90	6
2 / 2018	01280	GEOMETRIA ANALÍTICA E ÁLGEBRA LINEAR Prof(s).: Mario Rocha Retamoso (Doutorado), Mario Rocha Retamoso (Doutorado)	7,4	120	8	2 / 2019	23009	ATIVIDADE DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR II Prof(s).: Paulo Lilles Jorge Drews Junior (Doutorado), Bruna De Vargas Guterres (), Bruna De Vargas Guterres (), Paulo Lilles Jorge Drews Junior (Doutorado)	7,7	60	4
2 / 2018	02100	FUNDAMENTOS DE QUIMICA Prof(s).: Joaquin Ariel Moron Villarreyes (Doutorado), Joaquin Ariel Moron Villarreyes (Doutorado)	7,0	60	4	2 / 2019	23070	CIRCUITOS ELÉTRICOS E ELETRÔNICA Prof(s).: Vitor Irigon Gervini (Doutorado), Vitor Irigon Gervini (Doutorado), Mario Ricardo Nascimento Marques Junior ()	9,4	120	8
2 / 2018	09354	EDUC. FISICA - ALONGAMENTO Prof(s).: Angela Adriane Schmidt Bersch (Doutorado)	7,5	30	2	2 / 2019	23071			120	8
2 / 2018	23003	ATIVIDADE DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR I Prof(s).: Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado)	9,0	60	4	2 / 2019	23100	SINAIS E SISTEMAS Prof(s).: Paulo Lilles Jorge Drews Junior (Doutorado), Paulo Jefferson Dias De Oliveira Evald (), Paulo Lilles Jorge Drews Junior	9,3	90	6
2 / 2018	23069	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO Prof(s).: Adriano Velasque Werhli (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Adriano Velasque	7,2	180	12			(Doutorado), Paulo Jefferson Dias De Oliveira Evald ()			
		Werhli (Doutorado)				1 / 2020	07067	ECONOMIA Prof(s).: Raquel Pereira Pontes (Mestrado)	9,8	60	4
1 / 2019	06387	INGLÊS INSTRUMENTAL: LEITURA Prof(s).: Julian Mussi Ores ()	9,0	45	3	1 / 2020	09264	METODOLOGIA CIENTIFICA I Prof(s).: Claudete Miranda Abreu (Doutorado)	TRJ		
1 / 2019	09360	EDUC. FISICA - MUSCULACAO Prof(s).: Leandro Quadro Correa (Doutorado)	8,5	30	2	2 / 2020	01112	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADA À ENGENHARIA	9,3	90	6
Situaçã	io Acadêmica At						CÓDI	GOS APROVAÇÃO APROVAÇÃO			Emissão

Emissão Formada no 2.Sem. de 2023 CC - Cancelamento por troca Menções 11/03/2024 Situação Legal do Curso -Autorização: Resolução (COEPE) - 25 de 18-07-2008. Publicado - Sec. dos Conselhos em 18-07-2008. Reconhecimento: Portaria (MEC) - 588 de 22-10-2014. Publicado - DOU em 23-10-2014. Renovação do reconhecimento: Portaria (MEC) - 111 de 04-02-2021. Publicado - DOU pág. 136 seção 1 em 05-02-2021.

Situação Legal da Instituição RF - Reprovação p/ Freq. MM. MS TRJ - Trancamento de 5,0 e SS Página TRA - Trancamento p/ Afast Conceitos a 10,0 TRM - Trancam.p/ Mobilidade Credenciada pelo Decreto Lei nº 774 de 20/08/1969. Publicada no D.O.U. de 21/08/1969 Recredenciada pela Portaria nº 1369 de 30/09/2011. Publicada no D.O.U. de 03/10/2011 1 de 3 DISP - Dispensado A. B e C



#### UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE

### PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO

# **FURG**

Av. Itália, km 8 - Campus Carreiros CEP 96203-900 / Rio Grande / RS www.furg.br

### HISTÓRICO ESCOLAR

Nome da Aluna  DAYANA SANTOS CARDOSO		Matricula — 126694	no 1°Sem.de 2018 por I	Ingresso ———————————————————————————————————	
Filiação Gilson Pinto Cardoso Ivanete Pereira Dos Santos Nacionalidade Brasileira Local de Nascimento Sete Lagoas	Sexo Feminino Nascimento 25/10/1996	127997816-32  Identidade UF  Titulo de Eleitor UF  Doc. de Estrangeiro UF	Cienc. da Natureza 569 Ciencias Humanas 640 Linguag., Cods 558 Matemática 658	,80 ,50 ,70	
Documento Militar      Outras Informações      Curso		Cod.QSL -	Média Final de ( Total Aprovado  Das Disciplinas listadas.: Do Curso (Obrigat. / Optat	Alassificação : 63 Crédito - 257 .) .: 228 / 27	.42 Horas - 4355 3420 / 405
Engenharia de Automação		251-121	Coeficiente de Rendime	nto:	8,77

PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITOS	PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITOS
		Prof(s).: Alessandro Kahmann (Doutorado), Alessandro Kahmann				2 / 2021		ATIVIDADES COMPLEMENTARES	29 Hs	29	
2 / 2020	01154	(Doutorado)  METOD NUM COMPUTACIONAIS  Prof(s).: Darci Luiz Savicki (Doutorado), Darci Luiz Savicki	9,6	60	4	2 / 2021	07167	GERENCIAMENTO DE EMPRESAS Prof(s).: Leonardo Lisboa Pereira (Mestrado), Leonardo Lisboa Pereira (Mestrado)	8,3	60	4
2 / 2020	08152	(Doutorado) DIREITO E LEGISLACAO - M Prof(s).: Mario Fernando Carvalho Ribeiro (Mestrado)	10,0	45	3	2 / 2021	11024	CIENCIAS DO AMBIENTE Prof(s).: Ozelito Possidonio De Amarante Junior ()	7,0	30	2
2 / 2020	23017	ATIVIDADE DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR III Prof(s).: Mario Ricardo Nascimento Marques Junior (), Edwilson Silva Vaz Junior (), Mario Ricardo Nascimento Marques Junior ()	8,5	60	4	2 / 2021	23018	SISTEMAS DE MANUFATURA Prof(s).: Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado)	9,3	90	6
2 / 2020	23057	SISTEMAS DIGITAIS Prof(s).: Rafael Budim Schvittz (Doutorado), Rafael Budim Schvittz (Doutorado)	8,3	120	8	2 / 2021	23020	SISTEMAS ROBÓTICOS Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado), Gisele Moraes Simas (Doutorado), Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado), Gisele	10,0	90	6
2 / 2020	23073	SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO II Prof(s).: Adriano Velasque Werhli (Doutorado), Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Adriano Velasque Werhli (Doutorado),	9,5	120	8	2 / 2021	23023	Moraes Simas (Doutorado) SISTEMAS MICROPROCESSADOS Prof(s).: Marcelo Rita Pias (Doutorado), Marcelo Rita Pias (Doutorado)	10,0	90	6
2 / 2020	23074	Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado) SISTEMAS DE CONTROLE Prof(s).: Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado)	10,0	120	8	2 / 2021	23024	ATIVIDADE DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR IV Prof(s).: Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Sam Da Silva Devincenzi (Doutorado), Ricardo Nagel Rodrigues (Doutorado), Sam Da Silva Devincenzi (Doutorado)	7,3	60	4
2 / 2020	23076	CONVERSÃO DE ENERGIA E ACIONAMENTOS Prof(s).: Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Bruna De Vargas Guterres ()	9,7	150	10	2 / 2021	23078	SISTEMAS DE ACIONAMENTO Prof(s).: Vitor Irigon Gervini (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado), Vitor Irigon Gervini (Doutorado), Rodrigo Zelir Azzolin (Doutorado)	9,5	90	6
2 / 2020	23077	INSTRUMENTAÇÃO Prof(s).: Adriano Velasque Werhli (Doutorado), Adriano Velasque Werhli (Doutorado)	9,6	90	6	2 / 2021	23079	SISTEMAS DE CONTROLE AVANÇADO Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado), Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado)	9,5	90	6
1 / 2021		ATIVIDADES COMPLEMENTARES	30 Hs	30		2 / 2021	23080	SISTEMAS INTELIGENTES PARA AUTOMAÇÃO	9,9	90	6
1 / 2021	07355	FUNDAMENTOS DE ADMINISTRAÇÃO Prof(s).: Errol Fernando Zepka Pereira Junior (Mestrado), Cristina Arthmar Mentz Albrecht (Doutorado), Vanessa De Campos Junges ()	9,4	60	4			Prof(s).: Silvia Silva Da Costa Botelho (Doutorado), Leonardo Ramos Emmendorfer (Doutorado), Silvia Silva Da Costa Botelho (Doutorado), Leonardo Ramos Emmendorfer (Doutorado)			
1 / 2021	23082	TÓPICOS EM CONTROLE AVANÇADO Prof(s).: Vitor Irigon Gervini (Doutorado)	9,5	45	3	1 / 2022	23027	TÓPICOS EM SISTEMAS ROBÓTICOS Prof(s).: Gisele Moraes Simas (Doutorado), Silvia Silva Da Costa Botelho (Doutorado)	8,5	45	3

Situação Acadêmica Atual			Autenticação da C.R.A./ C.A.P.	
Formada no 2.Sem. de 2023	códigos	APROVAÇÃO	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Emissão
	CC - Cancelamento por troca	Menções Notas	7	
Situação Legal do Curso Autorização: Resolução (COEPE) - 25 de 18-07-2008. Publicado - Sec. dos Conselhos em 18-07-2008. Reconhecimento: Portaria (MEC) - 588 de 22-10-2014. Publicado - DOU em 23-10-	RF - Reprovação p/ Freq.	MM, MS	┪	11/03/2024
Autorização, resolução (OCETE): 20 de 16-01-2000, rubinado - 366. dos Coriseiros em 16-01-2006, recimiente interior. Portaria (MEC) - 111 de 04-02-2011, Publicado - DOU pág. 136 seção 1 em 05-02-2021.	TRJ - Trancamento	e SS de 5,0		Página
Situação Logal do Instituição	TRA - Trancamento p/ Afast TRM - Trancam.p/ Mobilidade	Conceitos a 10.0		
Credenciada pelo Decreto Lei nº 7/4 de 20/08/1969. Publicada no D.O.U. de 21/08/1969	DISP - Dispensado	A, B e C		2 de 3
Recredenciada pela Portaria nº 1369 de 30/09/2011. Publicada no D.O.U. de 03/10/2011	1 1 1		<u> </u>	<u> </u>



#### UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE

### PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO DIRETORIA DE GESTÃO ACADÊMICA COORDENAÇÃO DE REGISTRO ACADÊMICO

## **FURG**

Av. Itália, km 8 - Campus Carreiros CEP 96203-900 / Rio Grande / RS www.furg.br

### HISTÓRICO ESCOLAR

DAYANA SANTOS CARDOS	SO		CPF		no 1°Sem.de 2018			NEM/SISU
Gilson Pinto Cardoso			12799	7816-32	Cienc. da Natureza	569,80	esso selelivo i	
Ivanete Pereira Dos Santos			— Identidade	UF-	Ciencias Humanas	640,50		
Nacionalidade ———————————————————————————————————		Sexo ————————————————————————————————————	Título de Ele	eitor — UF-	Linguag., Cods	558,70		
Brasileira Local de Nascimento		Vascimento ————	Doc. de Est	trangeiro ∔ UF-	Matemática	658,90		
Sete Lagoas  — Documento Militar		25/10/1996			Redação	720,00		
— Outras Informações —					Média Fina — Total Aprovado —	l de Classi	ficação : 631. — Crédito —	42 Horas —
Salide morniagese					Das Disciplinas listada	as.:	257	4355
C				— Cod.QSL —	Do Curso (Obrigat. / C	) ptat.) .:	228 / 27	3420 / 405
Engenharia de Automação				251-121	Coeficiente de Rene	limento		8,77

PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITO:
1 / 2022	23081	TÓPICOS EM SISTEMAS DE ACIONAMENTO Prof(s).: Vitor Irigon Gervini (Doutorado)	9,5	45	3
1 / 2022	23083	TÓPICOS EM SISTEMAS INTELIGENTES PARA AUTOMAÇÃO Prof(s).: Rodrigo Da Silva Guerra (Doutorado)	9,5	45	3
1 / 2022	23032	PROJETO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO I Prof(s): Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado)	Falta Nota		
1 / 2022	23033	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO I Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado)	Falta Nota		
2 / 2022		ATIVIDADES COMPLEMENTARES	16 Hs	16	
2 / 2022	23034	PROJETO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO II Prof(s).: Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado)	Falta Nota		
2 / 2022	23035	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO II Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado)	Falta Nota		
1 / 2023	23032	PROJETO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO I Prof(s).: Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado)	8,5	45	3
1 / 2023	23033	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO I Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado)	10,0	60	4
2 / 2023		ESTÁGIO NÃO OBRIGATÓRIO	350 Hs	350	
2 / 2023		ENADE FORMATURA - COMPARECEU			
2 / 2023	23034	PROJETO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO II Prof(s).: Eder Mateus Nunes Goncalves (Doutorado)	8,5	90	6
2 / 2023	23035	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA DE AUTOMAÇÃO II Prof(s).: Vinicius Menezes De Oliveira (Doutorado)	10,0	60	4

PERÍODO	CÓDIGO	DISCIPLINA	MENÇÃO/NOTA	CARGA HOR.	CRÉDITOS
2 / 2023		FORMADO			

Autenticação da C.R.A./ C.A.P. CÓDIGOS APROVAÇÃO Emissão Formada no 2.Sem. de 2023 CC - Cancelamento por troca Menções 11/03/2024 Autorização: Resolução (COEPE) - 25 de 18-07-2008. Publicado - Sec. dos Conselhos em 18-07-2008. Reconhecimento: Portaria (MEC) - 588 de 22-10-2014. Publicado - DOU em 23-10-2014. Revovação do reconhecimento: Portaria (MEC) - 111 de 04-02-2021. Publicado - DOU pág. 136 seção 1 em 05-02-2021.

Situação Legal da Instituição Situação Legal do Curso -RF - Reprovação p/Freq. MM. MS TRJ - Trancamento de 5,0 e SS Página TRA - Trancamento p/ Afast Conceitos a 10,0 TRM - Trancam.p/ Mobilidade Credenciada pelo Decreto Lei nº 774 de 20/08/1969. Publicada no D.O.U. de 21/08/1969 Recredenciada pela Portaria nº 1369 de 30/09/2011. Publicada no D.O.U. de 03/10/2011 3 de 3 DISP - Dispensado A. B e C