

Histórico Escolar - Emitido em: 17/12/2025 às 21:37
Dados Pessoais
Nome: PEDRO FARIA DE OLIVEIRA

Matrícula: 211055577

Data de Nascimento: 29/03/2003

Local de Nascimento: BRASIL

Nacionalidade: BRASILEIRA

Nº do documento com órgão expedidor: 3426989, (DF)

Nº do CPF: 058.617.401-00

Dados do Vínculo do(a) Discente
Curso: CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/CIC - BACHARELADO - DIURNO

Status: ATIVO

Índices Acadêmicos
Ênfase: -

IRA: 4.1722

MP: 4.3548

Curriculum: 1856/3 - 2025.1

Reconhecimento do Curso: Portaria SERES nº 919, 27/12/2018. D.O.U.: 28/12/2018

Perfil Inicial: 0

Ano / Período Letivo Inicial: 2021.2

Forma de Ingresso: PROGRAMA DE AVALIAÇÃO SERIADA

Período Letivo Atual: 9

Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): 2026.2 / 2030.1

Suspensões: Nenhum

Prorrogações: 2 períodos letivos

Ano/Período de Integralização: -

Ano/Período Letivo de Saída: -

Tipo Saída: -

Data de Saída: -

Data da Colação de Grau: -

Data da Expedição do Diploma: -

Trabalho de Conclusão de Curso: -

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular			CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
--	*	LET0162	INGLÊS INSTRUMENTAL 2	60	--	--	-	CUMP
--	#	LET0245	INGLES: EXPRESSAO ORAL 1	60	--	--	-	CUMP
--	#	LET0262	INGLES: EXPRESSAO ESCRITA 1	60	--	--	-	CUMP
--	*	LET0331	INGLÊS INSTRUMENTAL 1	60	--	--	-	CUMP
--	#	LET0334	INGLÊS: COMPREENSÃO DA LÍNGUA ORAL 1	60	--	--	-	CUMP
2021.2		CIC0003	INTRODUÇÃO AOS SISTEMAS COMPUTACIONAIS <i>Dr. MARCUS VINICIUS LAMAR (60h)</i>	60	A	100,0	MS	APR
2021.2		CIC0004	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES <i>MSc. Frank Ned Santa Cruz de Oliveira (30h), Dra. CARLA DENISE CASTANHO (60h)</i>	90	D	100,0	SS	APR
2021.2	&	CIC0247	INTRODUÇÃO AO AMBIENTE UNIVERSITÁRIO NA COMPUTAÇÃO <i>Dra. MARISTELA TERETO DE HOLANDA (15h)</i>	15	A	100,0	SS	APR
2021.2		MAT0025	CÁLCULO 1 <i>Dr. RUI SEIMETZ (60h), Dr. NILTON MOURA BARROSO NETO (30h)</i>	90	B	100,0	SS	APR
2022.1		ENADE	INGRESSANTE - REGULAR: NÃO HABILITADO AO ENADE 2022 EM RAZÃO DO CALENDÁRIO DO CICLO AVALIATIVO. DATA DA PROVA: 27/11/2022	0	--	--	---	--
2022.1		CIC0002	FUNDAMENTOS TEÓRICOS DA COMPUTAÇÃO <i>Dr. THIAGO DE PAULO FALEIROS (60h)</i>	60	03	100,0	SS	APR
2022.1		CIC0090	ESTRUTURAS DE DADOS <i>Dr. MARCOS FAGUNDES CAETANO (60h)</i>	60	05	100,0	SS	APR
2022.1		CIC0229	CIRCUITOS LÓGICOS <i>Dr. MARCELO GRANDI MANDELLI (60h)</i>	60	02	100,0	SS	APR
2022.1		CIC0231	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS LÓGICOS <i>Dra. CARLA MARIA CHAGAS E CAVALCANTE KOIKE (30h)</i>	30	01	100,0	SS	APR
2022.1		MAT0026	CÁLCULO 2 <i>Dr. HELDER DE CARVALHO MATOS (90h)</i>	90	15	100,0	MS	APR
2022.1		MAT0031	INTRODUÇÃO A ALGEBRA LINEAR <i>Dra. RAQUEL CARNEIRO DORR (60h)</i>	60	12	100,0	MS	APR
2022.2		CIC0099	ORGANIZAÇÃO E ARQUITETURA DE COMPUTADORES <i>Dr. MARCUS VINICIUS LAMAR (60h)</i>	60	03	86,0	MS	APR
2022.2		CIC0197	TECNICAS DE PROGRAMAÇÃO 1 <i>Dra. ROBERTA BARBOSA OLIVEIRA (60h)</i>	60	02	100,0	SS	APR
2022.2		EST0023	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	04	100,0	MS	APR

Histórico Escolar - Emitido em: 17/12/2025 às 21:37Nome: **PEDRO FARIAS DE OLIVEIRA**Matrícula: **211055577****Componentes Curriculares Cursados/Cursando**

Ano/Período Letivo	Componente Curricular				CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
	Dra. THAIS CARVALHO VALADARES RODRIGUES (60h)								
2022.2	MAT0034	ALGEBRA 1 <i>Dr. NORAI ROMEU ROCCO (60h)</i>			60	01	100,0	MS	APR
2022.2	MAT0053	CALCULO NUMERICO <i>Dr. CARLOS MABER CARRION RIVEROS (60h)</i>			60	01	100,0	MS	APR
2023.1	CIC0124	REDES DE COMPUTADORES <i>Dra. PRISCILA AMERICA SOLIS MENDEZ BARRETO (60h)</i>			60	01	100,0	MS	APR
2023.1	CIC0142	INFORMATICA E SOCIEDADE <i>Dr. JORGE HENRIQUE CABRAL FERNANDES (30h)</i>			30	02	86,0	MS	APR
2023.1	CIC0182	LÓGICA COMPUTACIONAL 1 <i>Dr. FLAVIO LEONARDO CAVALCANTI DE MOURA (60h)</i>			60	02	100,0	SS	APR
2023.1	CIC0198	TECNICAS DE PROGRAMAÇÃO 2 <i>Dr. RODRIGO BONIFACIO DE ALMEIDA (60h)</i>			60	01	100,0	SS	APR
2023.1	CIC0199	TEORIA E APLICAÇÃO DE GRAFOS <i>Dr. DIBIO LEANDRO BORGES (60h)</i>			60	01	94,0	SS	APR
2023.2	CIC0093	LINGUAGENS DE PROGRAMACAO <i>Dr. VANDER RAMOS ALVES (60h)</i>			60	02	100,0	SS	APR
2023.2	CIC0097	BANCOS DE DADOS <i>Dr. PEDRO GARCIA FREITAS (60h)</i>			60	01	89,0	SS	APR
2023.2	CIC0105	ENGENHARIA DE SOFTWARE <i>Dra. GENAINA NUNES RODRIGUES (60h)</i>			60	02	98,0	MI	REP
2023.2	CIC0135	INTRODUCAO A INTELIGENCIA ARTIFICIAL <i>Dr. LUIS PAULO FAINA GARCIA (60h)</i>			60	01	100,0	MM	APR
2023.2	CIC0202	PROGRAMAÇÃO CONCORRENTE <i>Dr. EDUARDO ADILIO PELINSON ALCHIERI (60h)</i>			60	01	96,0	MM	APR
2024.1	CIC0101	SISTEMAS DE INFORMACAO <i>Dr. VANDER RAMOS ALVES (60h)</i>			60	01	100,0	SS	APR
2024.1	CIC0104	SOFTWARE BASICO <i>Dr. BRUNO LUIGGI MACCHIAVELLO ESPINOZA (60h)</i>			60	02	100,0	MM	APR
2024.1	CIC0161	AUTOMATOS E COMPUTABILIDADE <i>Dr. JORGE CARLOS LUCERO (90h)</i>			90	01	97,0	MS	APR
2024.1	CIC0203	COMPUTAÇÃO EXPERIMENTAL <i>Dra. EDNA DIAS CANEDO (60h)</i>			60	01	100,0	SS	APR
2024.1	CIC0205	FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS <i>Dr. EDISON ISHIKAWA (60h)</i>			60	01	100,0	MS	APR
2024.2	CIC0189	PROJETO E ANALISE DE ALGORITMOS <i>Dr. FLAVIO LEONARDO CAVALCANTI DE MOURA (60h)</i>			60	02	100,0	MM	APR
2024.2	CIC0200	METODOLOGIA CIENTIFICA <i>Dr. RICARDO LOPES DE QUEIROZ (30h)</i>			30	01	100,0	SS	APR
2024.2	CIC0201	SEGURANÇA COMPUTACIONAL <i>MSc. LORENA DE SOUZA BEZERRA BORGES (60h)</i>			60	01	100,0	MS	APR
2024.2	CIC0204	COMPILADORES <i>Dra. GERMANA MENEZES DA NOBREGA (60h)</i>			60	01	100,0	MM	APR
2024.2	*	DEG0203	ATIVIDADE COMPLEMENTAR		60	--	--	-	CUMP
2025.1	CIC0105	ENGENHARIA DE SOFTWARE <i>Dr. FERNANDO ANTONIO DE ARAUJO CHACON DE ALBUQUERQUE (60h)</i>			60	01	98,0	MS	APR
2025.1	@	CIC0249	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 1 <i>Dr. JAN MENDONCA CORREA (30h)</i>		30	--	--	SS	APR
2025.1	*	FIL0179	LOGICA <i>Dr. RODRIGO DE ALVARENGA FREIRE (90h)</i>		90	01	100,0	MS	APR
2025.2	*	CEM0015	UNIVERSIDADE, SOCIEDADE E ESTADO <i>Dr. MURILO SILVA DE CAMARGO (60h)</i>		60	02	100,0	SS	APR
2025.2	*	CEM0043	CULTURA PODER E RELAÇÕES RACIAIS <i>MSc. IZETE SANTOS DO NASCIMENTO (60h)</i>		60	01	98,0	-	MATR
2025.2	*	CEM0097	DIREITOS HUMANOS E CIDADANIA <i>MSc. CLAUDIANE SILVA CARVALHO (60h), MSc. LUIZ HENRIQUE REGGI PECORA (60h)</i>		60	01	100,0	SS	APR
2025.2	§	CIC0261	ESTUDOS EM INTELIGENCIA ARTIFICIAL <i>Dr. JAN MENDONCA CORREA (15h)</i>		60	--	--	SS	APR

Legenda

* Comp. Optativo	e Comp. Equivalente a Obrig.	& Comp. Equivalente a Optativo	# Comp. Eletivo	@ Ativ. Obrigatória	§ Ativ. Optativa	% Comp. Equivalente a Compl.
SIGLA	SIGNIFICADO	SITUAÇÃO				
APR	Aprovado(a) por média	Aluno(a) aprovado(a) com média maior ou igual a 5,0.				
CANC	Cancelado	Matrícula em turma cancelada.				
DISP	Dispensado(a)	Aproveitou o componente e foi dispensado(a).				
MATR	Matriculado(a)	Matriculado(a) na turma.				
REP	Reprovado(a) por média	Aluno(a) com média inferior a 5,0.				
REPF	Reprovado(a) por falta	Reprovado(a) por não atender aos critérios de assiduidade.				
REPMF	Reprovado(a) por média e falta	Aluno(a) com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade.				

Histórico Escolar - Emitido em: 17/12/2025 às 21:37

Nome: **PEDRO FARIAS DE OLIVEIRA**

Matrícula: **211055577**
Legenda

TRANC	Trancado	Matrícula em turma trancada.			
CUMP	Cumpriu	Ganhou o Componente por Aproveitamento.			
Menções (Notas)					
SS - 9,0 a 10,0	MS - 7,0 a 8,9	MM - 5,0 a 6,9	MI - 3,0 a 4,9	II - 0,1 a 2,9	SR - 0

Carga Horária Integralizada/Pendente

	Obrigatórias	Optativos	Complementares	Total
Exigido	2100 h	1110 h	0 h	3210 h
Integralizado	2040 h	645 h	0 h	2685 h
Pendente	60 h	465 h	0 h	525 h

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:2

Código	Componente Curricular	CH
CIC0250	TRABALHO DE GRADUAÇÃO 2	60 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

Equivalências:

Cumpriu CIC0299 - INTRODUÇÃO AO AMBIENTE UNIVERSITÁRIO NA COMPUTAÇÃO (15h) através de CIC0247 - INTRODUÇÃO AO AMBIENTE UNIVERSITÁRIO NA COMPUTAÇÃO (15h)

Observações:

- 2024/2 - Atividade Complementar - 60h

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou SAA. Favor, ler instruções no rodapé.