

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

Nome: **PEDRO FARIAS DE OLIVEIRA**

Data de Nascimento: **29/03/2003**

Nacionalidade: **BRASILEIRA**

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

Nº do CPF: **058.617.401-00**

Matrícula: **211055577**

Local de Nascimento: **BRASIL**
Dados do Vínculo do(a) Discente

Curso: **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO/CIC - BACHARELADO - DIURNO**

Status: **ATIVO**

Ênfase: **-**

Currículo: **1856/3 - 2025.1**

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

Ano / Período Letivo Inicial: **2021.2**

Perfil Inicial: **0**

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: **-**
Índices Acadêmicos

IRA: **4.1722**

MP: **4.3548**
Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
--	*	LET0162 INGLÊS INSTRUMENTAL 2	60	--	--	-	CUMP
--	#	LET0245 INGLÊS: EXPRESSÃO ORAL 1	60	--	--	-	CUMP
--	#	LET0262 INGLÊS: EXPRESSÃO 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 TERTO 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 TÉCNICAS 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 21:37

Nome: **PEDRO FARIAS DE OLIVEIRA**

Matrícula: **211055577**
Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo		Componente Curricular	CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
		<i>Dra. THAIS CARVALHO VALADARES RODRIGUES (60h)</i>					
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 PROGRAMAÇÃO <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	INTRODUÇÃO A INTELIGÊNCIA 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 INFORMAÇÃO <i>Dr. VANDER RAMOS ALVES (60h)</i>	60	01	100,0	SS	APR
2024.1	CIC0104	SOFTWARE BÁSICO <i>Dr. BRUNO LUIGGI MACCHIAVELLO ESPINOZA (60h)</i>	60	02	100,0	MM	APR
2024.1	CIC0161	AUTÔMATOS 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 ANÁLISE DE ALGORITMOS <i>Dr. FLAVIO LEONARDO CAVALCANTI DE MOURA (60h)</i>	60	02	100,0	MM	APR
2024.2	CIC0200	METODOLOGIA CIENTÍFICA <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 CORREIA (30h)</i>	30	--	--	SS	APR
2025.1	* FIL0179	LÓGICA <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 INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL <i>Dr. JAN MENDONCA CORREIA (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 21:37Nome: **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:

Cumpru 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.