

Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:26
Dados Pessoais

Nome: **PEDRO HENRIQUE RIBEIRO MORAIS DE OLIVEIRA**

Data de Nascimento: **14/04/2006**

Nacionalidade: **BRASILEIRA**

Nº do documento com órgão expedidor: **4258157, (SSP/DF)**

Nº do CPF: **064.260.871-73**

Matrícula: **251027272**

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

Curso: **ENGENHARIA ELÉTRICA/ENE - ENGENHEIRO ELETRICISTA - DIURNO**

Status: **ATIVO**

Ênfase: **-**

Currículo: **6335/2 - 2022.1**

Reconhecimento do Curso: **Portaria SERES nº 110, 04/02/2021. D.O.U.: 05/02/2021**

Ano / Período Letivo Inicial: **2025.1**

Perfil Inicial: **0**

Forma de Ingresso: **PROGRAMA DE AVALIAÇÃO SERIADA**

Período Letivo Atual: **2**

Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): **2029.2 / 2033.2**

Suspensões: **Nenhum**

Prorrogações: **0 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: **3.7692**

MP: **3.7624**
Componentes Curriculares Cursados/Cursando

Ano/Período Letivo	Componente Curricular		CH	Turma	Freq %	Nota	Situação
2025.1	ENADE	INGRESSANTE REGULAR: NÃO HABILITADO AO ENADE 2025 EM RAZÃO DO CALENDÁRIO DO CICLO AVALIATIVO	0	--	--	---	--
2025.1	CIC0004	ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES <i>Dr. GUILHERME NOVAES RAMOS (60h), Dr. JORGE HENRIQUE CABRAL FERNANDES (30h)</i>	90	02	84,0	MM	APR
2025.1	* ENE0155	INTRODUÇÃO A ENGENHARIA ELÉTRICA <i>Dr. DANIEL ORQUIZA DE CARVALHO (30h)</i>	30	01	75,0	MS	APR
2025.1	IFD0171	FÍSICA 1 <i>Dr. JOSE FRANCISCO DA ROCHA NETO (60h)</i>	60	11	100,0	MM	APR
2025.1	IFD0173	FÍSICA 1 EXPERIMENTAL <i>Dr. ALEXANDRE SILVA SANTOS (30h)</i>	30	17	100,0	MM	APR
2025.1	IQD0125	QUÍMICA GERAL TEÓRICA <i>Dra. ELAINE ROSE MAIA (60h)</i>	60	03	100,0	SS	APR
2025.1	IQD0126	QUÍMICA GERAL EXPERIMENTAL <i>Dr. CHRISTIAN GIANFRANCO VALDIVIA RODRIGUEZ (30h)</i>	30	22	100,0	SS	APR
2025.1	MAT0025	CÁLCULO 1 <i>Dr. BENEDITO LEANDRO NETO (30h), Dra. JULIA AREDES DE ALMEIDA (60h)</i>	90	17	95,0	MS	APR
2025.2	ENE0039	SISTEMAS DIGITAIS <i>Dr. RENAM CASTRO DA SILVA (60h)</i>	60	02	100,0	-	MATR
2025.2	ENE0040	LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS <i>Dr. EDUARDO BEZERRA RUFINO FERREIRA PAIVA (30h)</i>	30	09	100,0	-	MATR
2025.2	IFD0175	FÍSICA 2 <i>Dr. DANIEL MULLER (60h)</i>	60	07	100,0	-	MATR
2025.2	IFD0177	FÍSICA 2 EXPERIMENTAL <i>Dr. RICARDO DOS REIS TEIXEIRA MARINHO (60h), Dra. LUANA CRISTINA WOUK (60h)</i>	60	06	100,0	-	MATR
2025.2	MAT0026	CÁLCULO 2 <i>Dr. HENRIQUE COSTA DOS REIS (90h)</i>	90	10	100,0	-	MATR
2025.2	MAT0031	INTRODUÇÃO A ÁLGEBRA LINEAR <i>Dr. PEDRO ROITMAN (60h)</i>	60	03	100,0	-	MATR

Legenda

Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:26

Nome: **PEDRO HENRIQUE RIBEIRO MORAIS DE OLIVEIRA**

Matrícula: **251027272**
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.				
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	2835 h	885 h	0 h	3720 h
Integralizado	360 h	30 h	0 h	390 h
Pendente	2475 h	855 h	0 h	3330 h

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:45

Código	Componente Curricular	CH
IFD0175	FISICA 2	60 h
IFD0177	FISICA 2 EXPERIMENTAL	60 h
ENE0039	SISTEMAS DIGITAIS	60 h
MAT0026	CÁLCULO 2	90 h
MAT0031	INTRODUCAO A ALGEBRA LINEAR	60 h
ENE0040	LABORATÓRIO DE SISTEMAS DIGITAIS	30 h
ENE0056	SISTEMAS MICROPROCESSADOS	60 h
ENE0066	INTRODUÇÃO AOS CIRCUITOS ELÉTRICOS	30 h
ENE0058	LABORATÓRIO DE SISTEMAS MICROPROCESSADOS	30 h
ENE0067	SINAIS E SISTEMAS EM TEMPO CONTÍNUO	60 h
MAT0027	CÁLCULO 3	90 h
MAT0053	CALCULO NUMERICO	60 h
ENC0035	INTRODUÇÃO À MECÂNICA DOS SÓLIDOS	60 h
ENE0068	SINAIS E SISTEMAS EM TEMPO DISCRETO	60 h
ENE0177	ELETROMAGNETISMO 1	60 h
ENE0282	LABORATÓRIO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS	30 h
ENE0304	CIRCUITOS ELÉTRICOS	60 h
ENM0080	FENOMENOS DE TRANSPORTE	75 h
EST0023	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60 h
ECL0014	CIENCIAS DO AMBIENTE	30 h
ENE0053	ELETROMAGNETISMO 2	60 h
ECO0019	INTRODUÇÃO À ECONOMIA	60 h
ENE0049	MATERIAIS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS	60 h
ENE0050	LABORATÓRIO DE MATERIAIS ELÉTRICOS E MAGNÉTICOS	30 h
ENE0054	LABORATÓRIO DE ELETROMAGNETISMO 2	30 h

Histórico Escolar - Emitido em: 11/09/2025 às 16:26Nome: **PEDRO HENRIQUE RIBEIRO MORAIS DE OLIVEIRA**Matrícula: **251027272****Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:45**

Código	Componente Curricular	CH
ENE0289	CIRCUITOS POLIFASICOS	60 h
ENE0295	LABORATÓRIO DE PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO	30 h
ENE0306	PRINCÍPIOS DE COMUNICAÇÃO	60 h
ENE0046	LABORATÓRIO DE ELETRÔNICA	30 h
ENE0071	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	60 h
ENE0077	CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	60 h
ENE0186	CONVERSÃO DE ENERGIA E MÁQUINAS ELÉTRICAS	60 h
ENE0045	ELETRÔNICA	60 h
ENE0073	LABORATÓRIO DE SISTEMAS ELÉTRICOS DE POTÊNCIA	30 h
ENE0078	LABORATÓRIO DE CONTROLE DE SISTEMAS DINÂMICOS	30 h
FDD0155	NOÇÕES DE DIREITO	60 h
ENE0072	LABORATÓRIO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	30 h
EPR0068	ORGANIZAÇÃO INDUSTRIAL	60 h
SOL0042	INTRODUÇÃO À SOCIOLOGIA	60 h
ENE0074	LABORATÓRIO DE CONVERSÃO DE ENERGIA	30 h
ENE0309	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1	30 h
ENE0070	ESTÁGIO SUPERVISIONADO EM ENGENHARIA ELÉTRICA	180 h
EPR0059	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	30 h
ENE0299	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2	150 h
ENADE	ENADE CONCLUINTE PENDENTE	0 h

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.