

UFPB - Universidade Federal da Paraíba PRG - Pró-Reitoria de Graduação

Cid. Universitária - João Pessoa-PB - Cep: 58051-900 CNPJ: 24.098.477/0001-10

Histórico Escolar - Emitido 10/06/2025 às 07:48h

Nome: JOAO GABRIEL DE LUCENA ANTAO Matrícula: 20230153062

Curso: ENGENHARIA DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (BACHARELADO) - CEAR/João Pessoa - Matutino e Vespertino - Presencial

Currículo: 001.292023 Código E-Mec: 1189063

Reconhecimento: Portaria MEC Nº 920 (Renovação do reconhecimento)

Data da Publicação: 28/12/2018 Data do Decreto: 27/12/2018

DADOS PESSOAIS

RG: Não Informado CPF: 144.072.164-50

Nacionalidade: BRASILEIRA

Data de Nascimento: 09/04/2003 Local de Nascimento: PARAÍBA

DADOS ACADÊMICOS

Status: ATIVO CRA: 5.58

Forma de Ingresso: ENEM/SiSU

Ano/Período Letivo Inicial: 2023.2 Prazo para Conclusão (Regular/Máximo): 2028.1 / 2030.2

Perfil Inicial: 0 Período Letivo Atual: 4 (Mínimo: 10 , Máximo: 15) de 4 ativos

Matriculado em: 390 horas/aula

Prorrogações: 0 períodos letivos
Enade Ingressante: PENDENTE
Enade Concluinte: PENDENTE

Trancamentos: 0/3

Verificar autenticidade em http://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos. Código de verificação: 84a14fd5bf



UFPB - Universidade Federal da Paraíba PRG - Pró-Reitoria de Graduação

Cid. Universitária - João Pessoa-PB - Cep: 58051-900 CNPJ: 24.098.477/0001-10



Histórico Escolar - Emitido 10/06/2025 às 07:48h

Nome: JOAO GABRIEL DE LUCENA ANTAO Matrícula: 20230153062

	PERÍODO 1						
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
1103118	CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	60	ОВ	2023.2	17	3.2	REPROVADO
1103118	CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	60	ОВ	2024.1	19		TRANCADO
1103118	CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	60	ОВ	2024.2	03	8.0	APROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2023.2	10	2.7	REPROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2024.1	12	2.8	REP. FALTA
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2024.2	01	10.0	APROVADO
1105161	QUÍMICA FUNDAMENTAL	60	ОВ	2023.2	03	5.1	APROVADO
DEER00047	COMPUTAÇÃO E PROGRAMAÇÃO	60	ОВ	2024.1	01	9.0	APROVADO
DEER00048	ENERGIA, DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00049	INTRODUÇÃO ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS	30	ОВ	PENDENTE			
DEER00050	PROJETO INTEGRADOR I	60	CO				EQUIVALÊNCIA

	PERÍODO 2						
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
1101157	FÍSICA GERAL I	60	OB	2023.2	08		TRANCADO
1101157	FÍSICA GERAL I	60	ОВ	2024.1	06	9.2	APROVADO
1103178	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	60	ОВ	2025.1	05		MATRICULADO
1103179	INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR	60	ОВ	2025.1	02		MATRICULADO
DEER00051	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA	30	ОВ	2024.1	01	7.0	APROVADO
DEER00052	DESENHO DE MÁQUINAS ASSISTIDO POR COMPUTADOR	60	ОВ	2024.2	01	0.0	REPROVADO
DEER00052	DESENHO DE MÁQUINAS ASSISTIDO POR COMPUTADOR	60	OB	2025.1	01		MATRICULADO
DEER00053	ELETRÔNICA DIGITAL	60	ОВ	PENDENTE		ГЕ	
DEER00054	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS	60	ОВ	2024.1	01	0.3	REP. FALTA
DEER00054	INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS	60	ОВ	2024.2	01	7.4	APROVADO

PERÍODO 3							
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
1101163	FÍSICA GERAL II	60	ОВ	2024.2	07	9.5	APROVADO
1101165	FÍSICA EXPERIMENTAL I	30	ОВ	2024.2	06	7.2	APROVADO
1103180	SÉRIES E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS	60	ОВ	PENDENTE			
1103232	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	60	ОВ		PE	NDENT	Έ
DEER00055	CÁLCULO DAS PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00056	CLIMATOLOGIA GERAL	60	ОВ	2025.1	01		MATRICULADO
DEER00057	MATERIAIS APLICADOS ÀS ENERGIAS RENOVÁVEIS	60	ОВ	2025.1	01		MATRICULADO

PERÍODO 4							
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
1101164	FÍSICA GERAL III	60	ОВ	2025.1	05		MATRICULADO
1101166	FÍSICA EXPERIMENTAL II	30	ОВ	PENDENTE			ГЕ
DEER00058	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS I	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00059	MECÂNICA DOS FLUIDOS	60	ОВ		PE	NDEN	ГЕ
DEER00060	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	60	ОВ	PENDENTE			ГЕ
DEER00061	MÉTODOS NUMÉRICOS	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00062	TERMODINÂMICA I	60	ОВ		PE	NDEN	ГЕ

PERÍODO 5								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação	
1105218	FUNDAMENTOS DE FISICOQUIMICA	60	ОВ	B PENDENTE				
DEER00063	ANÁLISE DE CIRCUITOS ELÉTRICOS II	60	ОВ	B PENDENTE				
DEER00064	ENERGIA EÓLICA	60	ОВ	PENDENTE				
DEER00065	PROCESSOS DE CONVERSÃO ELETROQUÍMICA	30	ОВ	DB PENDENTE			Έ	
DEER00066	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA I	60	ОВ	DB PENDENTE			E	
DEER00067	TERMODINÂMICA II	60	ОВ	DB PENDENTE			Έ	
DEER00068	PROJETO INTEGRADOR II	60	CO	O PENDENTE				

PERÍODO 6								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação	
DEER00069	CONTROLE DE PROCESSOS	60	ОВ	PENDENTE				
DEER00070	MÁQUINAS TÉRMICAS E DE FLUXO	60	ОВ	PENDENTE				
DEER00071	PROCESSOS DE CONVERSÃO ELETROMECÂNICA	60	ОВ	PENDENTE			Έ	
DEER00072	PROCESSOS DE CONVERSÃO TERMOELÉTRICA	30	ОВ	B PENDENTE			Έ	
DEER00073	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60	ОВ	B PENDENTE			Έ	
DEER00074	SISTEMAS ELÉTRICOS APLICADOS	60	ОВ	B PENDENTE				
GDEER0048	PROCESSOS DE CONVERSÃO TERMOSSOLAR	60	ОВ		PE	NDENT	Έ	



UFPB - Universidade Federal da Paraíba PRG - Pró-Reitoria de Graduação

Cid. Universitária - João Pessoa-PB - Cep: 58051-900 CNPJ: 24.098.477/0001-10



Histórico Escolar - Emitido 10/06/2025 às 07:48h

Nome: JOAO GABRIEL DE LUCENA ANTAO Matrícula: 20230153062

PERÍODO 7							
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
DEER00075	CÉLULAS A COMBUSTÍVEL	60	ОВ	PENDENTE			ΓE
DEER00076	EFICIÊNCIA ENERGÉTICA	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00077	ELETRÔNICA BÁSICA	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00078	GESTÃO E PLANEJAMENTO AMBIENTAL	30	ОВ	2025.1	01		MATRICULADO
DEER00079	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	60	ОВ	PENDENTE			
DEER00080	TRANSFERÊNCIA DE CALOR E MASSA II	60	ОВ	PENDENTE			
GDEER0060	PROCESSOS DE CONVERSÃO FOTOVOLTAICA	60	ОВ	PENDENTE			

PERÍODO 8								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação	
DEER00081	BIOMASSA E BIOCOMBUSTÍVEIS I	60	ОВ	B PENDENTE				
DEER00082	ECONOMIA PARA ENGENHARIA	60	ОВ	B PENDENTE				
DEER00083	LEGISLAÇÃO E MERCADO DE ENERGIA	30	ОВ	B PENDENTE			Έ	
DEER00084	PROCESSOS DE CONVERSÃO HIDROELÉTRICA	30	ОВ	B PENDENTE			Έ	
DEER00085	SISTEMAS FOTOVOLTAICOS	60	ОВ	B PENDENTE			Έ	
GDEER0054	SISTEMA TERMOSSOLAR	30	ОВ	B PENDENTE				
GDEER0055	ELETRÔNICA DE POTÊNCIA	60	ОВ	. = = =				

PERÍODO 9								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação	
DEER00086	BIOMASSA E BIOCOMBUSTÍVEIS II	60	ОВ	B PENDENTE				
DEER00087	PROJETO INTEGRADOR III	60	co	D PENDENTE			Έ	
DEER00088	SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO DE ENERGIA	30	OB	DB PENDENTE			E	
DEER00089	SISTEMAS EÓLICOS	30	ОВ	OB PENDENTE			E	
GDEER0051	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I	30	co	O PENDENTE			Έ	

PERÍODO 10							
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação
DEER00090	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	60	co	PENDENTE			
GDEER0058	ESTÁGIO SUPERVISIONADO (ENG. RENOVÁVEIS)	180	OB PENDENTE				

EXTRACURRICULAR								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação	
2102001	COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO PARA ENGENHEIROS	60	EQ	2023.2	01	7.7	APROVADO	
2102002	HISTÓRIA DA ENERGIA	30	EQ	2023.2	01	8.5	APROVADO	
2102003	COMPUTAÇÃO E PROGRAMAÇÃO	60	EQ	2023.2	01	3.3	REPROVADO	

CREDITAÇÃO DE EXTENSÃO								
Realizado Integralizado Pendente								
20	20	370						

TOTALIZAÇÃO						
	Componentes Curriculares Básicos Profissionais	Componentes Curriculares Complementares			Total	
		Obrigatórios	Optativos	Flexíveis	Total	
	Carga Horária					
Exigido	3240	270	330	60	3900	
Integralizado	480	60	0	0	540	
Pendente	2760	210	330	60	3360	

Equivalências:

Cumpriu (DEER00050) PROJETO INTEGRADOR I através de COMUNICAÇÃO E EXPRESSÃO PARA ENGENHEIROS (2102001) , HISTÓRIA DA ENERGIA (2102002)

LEGENDAS					
ОВ	COMPONENTE CURRICULAR BÁSICO PROFISSIONAL				
OP	COMPONENTE CURRICULAR COMPLEMENTAR OPTATIVO				
СО	COMPONENTE CURRICULAR COMPLEMENTAR OBRIGATÓRIO				
CF	COMPONENTE CURRICULAR COMPLEMENTAR FLEXÍVEL				
EC	COMPONENTE EXTRACURRICULAR				



UFPB - Universidade Federal da Paraíba PRG - Pró-Reitoria de Graduação

Cid. Universitária - João Pessoa-PB - Cep: 58051-900 CNPJ: 24.098.477/0001-10



Histórico Escolar - Emitido 10/06/2025 às 07:48h

Nome: JOAO GABRIEL DE LUCENA ANTAO Matrícula: 20230153062

EQ COMPONENTE CURRICULAR EQUIVALENTE

CH CARGA HORÁRIA

Sem SEMESTRE

CRA COEFICIENTE DE RENDIMENTO ACADÊMICO

Coeficiente de Rendimento Acadêmico - CRA

O CRA é o resultado da soma ponderada das médias multiplicadas por suas carga horárias dividido pela carga horária total de todas as disciplinas.

Para esse cálculo serão consideradas Disciplinas, Módulos e Atividades com estado Aprovado, Dispensado, Reprovado e Falta.

CRA = SUM(Média * CH Individual) / CH Total

Creditação de Extensão

A carga horária de creditação integra a carga horária total do curso.

Realizado - Carga horária total de extensão que foi realizada pelo discente.

Integralizado - Carga horária de extensão integralizada ao currículo, limitada ao máximo permitido.

Pendente - Carga horária de extensão que falta para atingir o mínimo exigido.