

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 07:53h

Nome: MILIANY NASLEI DE SOUZA Matrícula: 20220101358

Curso: ENGENHARIA AMBIENTAL (BACHARELADO) - CT/João Pessoa - Matutino e Vespertino - Presencial

Currículo: 0292008 Código E-Mec: 113615

Reconhecimento: Portaria Nº 111 (Renovação do reconhecimento)

Data da Publicação: 05/02/2021 Data do Decreto: 04/02/2021

DADOS PESSOAIS

RG: Não Informado CPF: 146.696.234-86

Nacionalidade: BRASILEIRA

Data de Nascimento: 18/03/2004 Local de Nascimento: PERNAMBUCO

DADOS ACADÊMICOS

Status: ATIVO CRA: 4.61

Forma de Ingresso: ENEM/SiSU

Ano/Período Letivo Inicial: 2022.2 Prazo para Conclusão (Regular/Máximo): 2026.2 / 2029.1

Perfil Inicial: 0 Período Letivo Atual: 6 (Mínimo: 9, Máximo: 14) de 6 ativos

Trancamentos: 0/3 Matriculado em: 390 horas/aula

Prorrogações: 0 períodos letivos

Enade Ingressante: Inscrito no ENADE na edição 2023, com regularidade atribuída pelo INEP em 30/01/2024.

Enade Concluinte: PENDENTE



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 07:53h

Nome: MILIANY NASLEI DE SOUZA Matrícula: 20220101358

	PERÍODO 1						
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	m Turma Nota Situação		
1103118	CÁLCULO VETORIAL E GEOMETRIA ANALÍTICA	60	CO	2022.2	01	5.5	APROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2022.2	01	2.0	REPROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2023.1	05	3.8	REPROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2024.1	14	0.0	REPROVADO
1103177	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I	60	ОВ	2024.2	01	5.1	APROVADO
1105161	QUÍMICA FUNDAMENTAL	60	ОВ	2022.2	01		TRANCADO
1105161	QUÍMICA FUNDAMENTAL	60	ОВ	2024.1	05	0.0	REPROVADO
1105161	QUÍMICA FUNDAMENTAL	60	ОВ		PE	NDENT	Έ
1106222	BIOLOGIA GERAL	90	ОВ	2022.2	01	8.8	APROVADO
1703227	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL	45	CO	2022.2	01	7.8	APROVADO
1704242	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	45	ОВ	2022.2	01	9.5	APROVADO
GDLPL0063	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	60	ОВ	2022.2	07	8.1	APROVADO
	DEDÍODO O						

	PERÍODO 2									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1106243	BIOLOGIA VEGETAL	60	OP	2023.1	01		TRANCADO			
1106243	BIOLOGIA VEGETAL	60	OP	2024.1	01	8.0	REP. FALTA			
1101157	FÍSICA GERAL I	60	ОВ	2023.1	05	7.3	APROVADO			
1103178	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II	60	ОВ	PENDENTE			Έ			
1105174	QUIMICA AMBIENTAL	60	СО		PE	NDENT	ΓE			
1106254	ECOLOGIA BÁSICA	60	ОВ	2023.1	01	5.0	APROVADO			
1107174	INICIACAO A COMPUTACAO	60	ОВ	2023.1	01	7.5	APROVADO			
1108100	CÁLCULO DAS PROBABILIDADES E ESTATÍSTICA I	60	СО	2025.1	01		MATRICULADO			
1704245	DESENHO BÁSICO	60	ОВ	2023.1	05	7.5	APROVADO			

	PERÍODO 3									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1101163	FÍSICA GERAL II	60	ОВ	2023.2	04	REPROVADO				
1101163	FÍSICA GERAL II	60	ОВ	2025.1 02 MATRICUL						
1101165	FÍSICA EXPERIMENTAL I	30	ОВ	PENDENTE						
1102240	FUNDAMENTOS DE CLIMATOLOGIA	60	ОВ	2023.2 01 5.0 APROVAD						
1103179	INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR	60	CO	2023.2 07 0.0 REP. FAL			REP. FALTA			
1103179	INTRODUÇÃO À ÁLGEBRA LINEAR	60	co		PE	NDEN	ΓE			
1103232	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL III	60	ОВ		PE	NDEN	ГЕ			
1106250	ECOLOGIA MICROBIANA	45	CO	2023.2	01	8.1	APROVADO			
1703236	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	45	ОВ	2023.2	01		TRANCADO			
1703236	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	45	ОВ	2024.2	01	0.0	REP. FALTA			
1703236	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS DOS MATERIAIS	45	ОВ	2025.1	01		MATRICULADO			
1704235	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	60	ОВ	2023.2	01	8.9	APROVADO			

	PERÍODO 4									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1101164	FÍSICA GERAL III	60	ОВ	PENDENTE			ΓΕ			
1102116	FUNDAMENTOS DE GEOLOGIA	60	ОВ	2024.1	03	3.4	REPROVADO			
1102116	FUNDAMENTOS DE GEOLOGIA	60	ОВ	2025.1	01		MATRICULADO			
1103180	SÉRIES E EQUAÇÕES DIFERENCIAIS ORDINÁRIAS	60	CO	PENDENTE			ΓΕ			
1106253	ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS E TERRESTRES	60	СО	2024.1	01	2.3	REP. FALTA			
1106253	ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS E TERRESTRES	60	CO	2024.2	01	7.2	APROVADO			
1613126	SAUDE AMBIENTAL	30	ОВ	2023.2	02	8.2	APROVADO			
1703139	MECÂNICA DOS FLUIDOS	90	ОВ	PENDENTE			ГЕ			
1703221	TOPOGRAFIA	60	CO	2025.1	02		MATRICULADO			

	PERÍODO 5									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1102242	CARTOGRAFIA AMBIENTAL	60	ОВ	PENDENTE			ΓE			
1106230	ECOLOGIA APLICADA	60	CO	2025.1	01		MATRICULADO			
1201294	ECONOMIA AMBIENTAL	45	ОВ	2025.1 01 MATRICU			MATRICULADO			
1703127	HIDRÁULICA	75	ОВ	PENDENTE			Ē			
1703128	HIDROLOGIA	60	OB	PENDENTE			ΓE			
GDCOC0072	CALCULO NUMERICO	60	CO		PE	NDEN	ΓE			

	PERÍODO 6								
Componente Curricular CH Tipo And					Turma	Nota	Situação		
1102246	SISTEMAS DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS	60	CO			Έ			



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





Histórico Escolar - Emitido 10/06/2025 às 07:53h

Nome: MILIANY NASLEI DE SOUZA Matrícula: 20220101358

	PERÍODO 6								
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação		
1106161	BASES DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	60	ОВ	2024.2	01	0.0	REPROVADO		
1106161	BASES DA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	60	ОВ	PENDENTE					
1106207	GESTÃO DE RECURSOS NATURAIS	60	ОВ	PENDENTE					
1501206	DIREITO AMBIENTAL	60	ОВ	2024.2	01	6.8	APROVADO		
1703216	SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	60	ОВ	PENDENTE					
1703229	MECÂNICA DOS SÓLIDOS	60	ОВ		PENDENTE				

	PERÍODO 7									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1106252	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	60	co		PE	NDENT	E			
1204172	ADMINISTRAÇÃO PARA ENGENHARIA	45	ОВ	B PENDENTE						
1703217	SISTEMAS DE ESGOTO E DRENAGEM	60	ОВ	B PENDENTE			E			
1703234	GESTÃO DE RECURSOS HIDRICOS	60	ОВ	B PENDENTE			E			
1703237	MODELAGENS DE SISTEMAS AMBIENTAIS	60	ОВ		PE	NDENT	Έ			
1703238	POLUIÇÃO AMBIENTAL	60	ОВ		PE	NDENT	E			
1704237	OCUPAÇÃO E USO DO SOLO	45	СО		PE	NDENT	E			

	PERÍODO 8									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1106215	ESTUDOS DE IMPACTO AMBIENTAL	60	ОВ	PENDENTE			Έ			
1703170	TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO	60	ОВ	PENDENTE						
1703202	GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS	60	ОВ	PENDENTE			Έ			
1703231	ENERGIA E MEIO AMBIENTE	45	CO		PE	NDENT	Έ			
DECV00252	PESQUISA APLICADA À ENGENHARIA AMBIENTAL	45	co	2023.2 01 TRANCADO			TRANCADO			
DECV00252	PESQUISA APLICADA À ENGENHARIA AMBIENTAL	45	CO	PENDENTE			E			
GDECV0113	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I (ENGENHARIA AMBIENTAL)	150	ОВ		PE	NDENT	Έ			

	PERÍODO 9									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1703235	GESTÃO DE RISCOS E DESASTRES AMBIENTAIS	45	CO	PENDENTE						
1703251	SEMINÁRIO TEMÁTICO I - EDUCAÇÃO DAS RELAÇÕES ÉTNICO -	45	ОВ	PENDENTE						
1704236	DESENVOLVIMENTO E MEIO AMBIENTE	45	ОВ	PENDENTE						
1705175	PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL	60	ОВ	B PENDENTE						
GDECV0112	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (ENGENHARIA AMBIENTAL)	60	CO		PE	NDENT	E			
GDECV0114	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II (ENGENHARIA AMBIENTAL)	150	ОВ		PE	NDENT	E			

	PERÍODO ELETIVO									
	Componente Curricular	СН	Tipo	Ano/Sem	Turma	Nota	Situação			
1102243	GEOQUÍMICA AMBIENTAL	60	OP	2024.2	01		TRANCADO			

TOTALIZAÇÃO												
	Componentes Curriculares	Co	mponentes Curriculares Complen	nentares	Total							
	Básicos Profissionais	Obrigatórios	Optativos	Flexíveis	Total							
		Carga Horária										
Exigido	2625	990	255	120	3990							
Integralizado	705	210	0	0	915							
Pendente	1920	780	255	120	3075							

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 07:53h

Nome: MILIANY NASLEI DE SOUZA Matrícula: 20220101358

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

de