



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Plácido Aderaldo Castelo, 1646 - Bairro Planalto - CEP 63040-540 - Juazeiro do Norte - CE - www.ifce.edu.br

## PLANO

Processo: 23261.001006/2026-76

Interessado: Coordenadoria do Curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental e Sanitária  
- Campus Juazeiro do Norte

### **Plano de Ação do Coordenador do Curso**

#### **DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO**

**Curso:** Engenharia Ambiental e Sanitária

**Coordenador:** Germário Marcos Araújo

**Campus:** Juazeiro do Norte

**Período que será implementado:** 2026

#### **1. APRESENTAÇÃO**

O curso de graduação em Engenharia Ambiental e Sanitária, na modalidade de bacharelado, iniciou suas atividades no *campus* Juazeiro do Norte em 2009, com o ingresso de 35 alunos por meio de vestibular, em regime semestral, contando ainda com admissão de graduados e transferidos através de processo seletivo específico. Hoje, o curso está com um total de 238 matriculados, atendendo alunos não só da região Cariri, mas de outros estados.

De acordo com dados extraídos do IFCE em números, no semestre de 2025.2 estavam cursando 189 alunos e 35 estavam trancados. Já em relação aos egressos, os dados informais da coordenação mostram alguns seguindo a carreira acadêmica, principalmente no mestrado, no nosso programa de mestrado em meio ambiente, na Universidade Federal do Cariri - UFCA, Universidade de Campina Grande - UFCG, Universidade Federal da Paraíba – UFPB, Universidade Federal do Ceará - UFC e IFCE *Campus* Crato, bem como atuando no mercado de trabalho regional à frente de empresas de consultorias ambientais (Biomás, Geoambiental, Lion Projetos, Ambi Soluções Ambientais, e Consultoria Ambiental) e também, concursados em órgãos públicos (COGERH, CAGECE, Secretaria Municipal do Meio Ambiente - Juazeiro do Norte e Autarquia de Juazeiro do Norte, Prefeitura Municipal de Sobral, IFCE *campus* Sobral). Além disso, fazendo-se presentes na Associação Cearense de Engenheiros Ambientais e Sanitaristas.

Diante disso, formulamos o plano de ação da coordenação de Engenharia Ambiental e Sanitária do IFCE – *Campus* Juazeiro do Norte – CE, mostrando as principais atividades a serem desenvolvidas no ano de 2026, com o intuito de colaborar para o melhor andamento dos trabalhos da coordenação e o melhor desenvolvimento do curso.

## 2. OBJETIVO GERAL

Acompanhar as atividades a serem desenvolvidas pela coordenação do curso, com o intuito de se obter uma melhor organização e atendimento das demandas, bem como realizar o acompanhamento dos discentes do curso, contribuindo assim, para o êxito do curso.

## 3. OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Cumprir a Instrução Normativa PROEN/IFCE Nº 26, DE 16 DE setembro DE 2024
- Cumprir as atividades previstas na Nota Técnica nº 02/2017, que estabelece as atribuições de Coordenador de Curso (CC) do IFCE;
- Atualizar o Projeto Pedagógico do Curso de acordo com a nova matriz alinhada aos demais Campi, trabalhando na curricularização da extensão e na DCNs da Engenharia;
- Diminuir a retenção e evasão de alunos;
- Contribuir com ações do Plano de Permanência e Êxito;
- Incentivar projetos interdisciplinares, integrando alunos, professores e comunidade.

## 4. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Ação	Período	Indicador de desempenho
Atualizar o PPC para nova matriz	Janeiro a dezembro	Relatório de aprovação da PROEN
Realizar reuniões periódicas com os professores	janeiro a dezembro	Convocação - Ata
Realizar reuniões com os discentes da Engenharia Ambiental	janeiro a dezembro	Convite para os alunos
Acompanhar e promover ações juntamente com o corpo docente sobre eventuais abandonos ou baixo desempenho de discentes	Janeiro a dezembro	Acompanhamento dos dados no Q-acadêmico.
Incentivar projetos de pesquisa e extensão para o curso	Janeiro a dezembro	Número de projetos cadastrados na Plataforma SUAP e no Sigproext
Realizar Semana do Meio Ambiente e Semana da Engenharia	Março e Junho	Divulgação nas redes sociais e site do Instituto
Emitir parecer de acordo com os processos previstos via ROD (Regulamento da Organização Didática)	Janeiro a dezembro	Encaminhamento via SEI, via email.

## 5. AVALIAÇÃO DO PLANO DE AÇÃO DE COORDENADOR DE CURSO

Com o objetivo de estabelecer uma análise contínua do plano, a avaliação será realizada através de duas reuniões (meio do ano e final do ano) da coordenação com os professores lotados no curso, além de reuniões com os discentes para verificar quais ações foram realizadas, analisar os resultados e quais ações poderão ser replicadas no ano seguinte.

Os resultados obtidos servirão para um diagnóstico do trabalho da coordenação dentro do curso da Engenharia Ambiental, com o objetivo de identificar ações e estratégias que atendam as demandas.

GERMÁRIO MARCOS ARAÚJO  
Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental  
Portaria nº 319/GABR/Reitoria, DOU, 10/03/2021



Documento assinado eletronicamente por **Germario Marcos Araujo, Coordenador(a) de Curso**, em 17/03/2026, às 10:38, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade do documento pode ser conferida no site [https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ifce.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0) informando o código verificador **8557917** e o código CRC **55D525C6**.