



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Rua Estevão Remígio de Freitas, 1145 - Bairro Centro - CEP 62930-000 - Limoeiro do Norte - CE - www.ifce.edu.br

## PLANO

Processo: 23260.000835/2026-41

Interessado: Coordenadoria do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental - Campus Limoeiro do Norte

### PLANO DE AÇÃO - COORDENAÇÃO DE CURSO - PERÍODO 2026

#### DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

**Curso:** Curso Superior de Tecnologia em Saneamento Ambiental

**Coordenador:** Rodrigo Mendes Rodrigues

**Campus:** Limoeiro do Norte

**Período que será implementado:** Janeiro à Dezembro de 2026

#### 1. Apresentação

O Curso Superior de Tecnologia em Saneamento Ambiental do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará (IFCE), Campus Limoeiro do Norte, assim como outros cursos técnicos e tecnológicos da instituição, tem sua origem no antigo Instituto Centro de Ensino Tecnológico (CENTEC), que passou por diferentes denominações, como CEFET, até sua federalização em 2008, por meio da Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008. Nesse contexto, o IFCE/Campus Limoeiro do Norte e o referido curso completam, em 2025, dezesseis anos de atividades, sendo que sua primeira oferta ocorreu em 2009. O curso está inserido no Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, com ingresso anual e regime acadêmico semestral, ofertando 40 vagas anuais no turno matutino, com matrícula por créditos. Entretanto, a partir do período letivo 2025.1, sua oferta foi suspensa, em virtude da aprovação do curso de Bacharelado em Engenharia Ambiental e Sanitária pelo CONSUP, que passará a substituí-lo de forma gradual. Tal processo de transição é compreendido como estratégico para a melhoria das condições de ensino e aprendizagem, demandando, para sua efetividade, adequações pedagógicas, didáticas, estruturais, funcionais e organizacionais, de modo a promover maior engajamento, compromisso institucional e qualificação técnica e cidadã dos egressos. Em decorrência desse cenário, a elaboração do Projeto Pedagógico de Curso (PPC) do curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental foi suspensa, considerando a iminente migração para o novo curso. Atualmente, o curso encontra-se em processo de extinção, com previsão de encerramento até o semestre letivo de 2027.2. Nesse período de transição, serão asseguradas as condições necessárias para a conclusão das turmas remanescentes, garantindo a continuidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão até a finalização integral do curso.

#### 2. Objetivo geral

Promover ações que ampliem progressivamente a qualidade do ensino, a qualidade da aprendizagem e o desempenho dos discentes, promovendo sistematicamente a redução da evasão e retenção para que os discentes do Curso Superior de Tecnologia em Saneamento Ambiental do IFCE - *Campus* Limoeiro do Norte possam concluir o curso em tempo hábil e estar disponível para ser inserido no mercado de trabalho e atuar com cidadania.

### **3. Objetivos específicos**

- Cumprir com as obrigações de coordenação de curso previstas na Nota Técnica nº 02/2015, que estabelece as atribuições de Coordenador de Curso do IFCE;
- Realizar reuniões periódicas e sistemáticas com os docentes e técnicos administrativos do Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde (Reuniões do Eixo, Colegiado de Curso, NDE), a fim de proporcionar maior coesão entre os servidores, articulação do esforço coletivo, melhor padronização das ações, procedimentos, processos e atividades, e maior organicidade por meio da melhoria do funcionamento e da infraestrutura do curso;
- Propor, integrar e/ou coordenar grupos de trabalhos, comissões e colegiados, visando expandir as potencialidades estruturais, técnicas, pedagógicas e didáticas do curso;
- Estimular o aperfeiçoamento da prática docente, por meio de qualificação permanente e sistemática, fundamentada na experimentação, vivência prática e aprofundamento teórico, e que resulte em uma conduta profissional orientada por princípios éticos e de cidadania;
- Direcionar uma estratégia de ensino de graduação em Tecnologia em Saneamento Ambiental, visando formar um tecnólogo (pleno e de concepção) que transite nas diversas áreas do conhecimento humano e que tenha interface com o meio ambiente;
- Acompanhar a evolução da aprendizagem discente, bem como subsidiar os(as) estudantes em seu processo formativo por meio da realização objetiva, ágil e qualificada do itinerário formativo;
- Estimular a maior participação do corpo docente em ações de permanência e êxito, por meio de estratégias prioritárias para reduzir a evasão e diminuir gradualmente o número de estudantes retidos;
- Promover atividades de pesquisa e extensão, visando ao desenvolvimento da ciência e da tecnologia e a difusão para a sociedade;
- Melhorar a estrutura física dos laboratórios do eixo tecnológico Ambiente e Saúde, bem como garantir a oferta regular de insumos, soluções, reagentes e equipamentos de proteção individual;
- Atualizar e complementar o acervo bibliográfico e audiovisual direcionados aos alunos do Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde, em quantidades adequadas;
- Proporcionar a oportunidade de complementação dos componentes curriculares e itinerários formativos a partir da oferta de disciplinas extracurriculares e de Cursos de Formação Inicial e Continuada - FIC;
- Prospectar oportunidades de estágio para os alunos e auxiliá-los no desempenho funcional do estágio, na complementação do processo de aprendizagem e na iniciação da prática profissional;
- Proporcionar condições para a formação de um profissional com capacidade e aptidão para pesquisar, elaborar e prover soluções que permitam a harmonização das diversas atividades humanas com o meio físico e os ecossistemas, a partir da adoção dos princípios da sustentabilidade, da responsabilidade social e ambiental, da integração sociedade-natureza e da gestão de conflitos da relação do homem com o meio ambiente;
- Capacitar profissionais para atuar na conservação dos recursos naturais, para intervir no seu uso, minimizando os possíveis impactos ambientais, econômicos, sociais, políticos e culturais das comunidades envolvidas e/ou afetadas;
- Estimular a participação dos alunos em eventos relacionados à temática socioambiental de modo a promover uma maior integração com as comunidades acadêmicas e profissionais;
- Promover eventos e intercâmbios de partilha de conhecimento e aprendizagens com as diferentes comunidades/grupos sociais da região, visando garantir a função social do IFCE na sociedade, difundir informações acadêmico-científicas e fortalecer o conhecimento científico a partir da valorização do conhecimento tradicional e informal;
- Incentivar a autonomia, organização e representação estudantil;
- Estabelecer canais de comunicação e acompanhamento dos egressos do Curso Superior de Tecnologia em Saneamento Ambiental em seus diferentes espaços de atuação profissional.

#### 4. Cronograma de execução

<b>AÇÃO</b>	<b>PERÍODO</b>	<b>INDICADOR DE DESEMPENHO</b>
Elaboração do Relatório de Avaliação (2025) e do Plano de Ação (2026)	Dezembro (2025)	Entrega do Plano e do Relatório e cadastro do plano e do relatório na plataforma da Gestão PROEN
Acompanhamento e alimentação do Plano Anual de Ações	Janeiro à Dezembro	Inclusão das atividades na plataforma da Gestão PROEN
Acompanhamento, encaminhamento e finalizações de processos via Sistema Eletrônico de Informações - SEI	Janeiro à Dezembro	Encaminhamentos de processos via SEI, conclusão de processos e entrega de relatórios solicitados.
Acompanhamento das demandas de laboratórios, docentes, técnicos administrativos e discentes	Janeiro à Dezembro	Atendimento da demanda e finalização dos processos
Planejamento das ações de ensino com a DIREN e orientação e implementação dessas ações com dos docentes e técnicos administrativos do Eixo Tecnológico Ambiente e Saúde e colaboradores	Janeiro à Dezembro	Reuniões com a DIREN, docentes e técnicos administrativos. Registro em ATA. Execução das ações comprovadas pela entrega de relatórios, planos.

<p>Orientação do preenchimento e envio e despachos dos Planos Individuais de Trabalho - PIT's, dos Relatórios Individuais de Trabalho - RIT's e dos Planos de Aula (Planejamento Estruturado)</p>	<p>Janeiro à dezembro, conforme calendário acadêmico</p>	<p>Reunião com os docentes do curso e entrega dos planos e relatórios pelos(as) docentes</p>
<p>Organização das ofertas e horários semestrais das disciplinas regulares e com oferta extra, dos mapas de sala e da redistribuição da carga horária docente.</p>	<p>Mês anterior ao início do período letivo posterior, conforme calendário acadêmico</p>	<p>Entrega da oferta e dos horários de aula e definição do mapa de salas. Registro da oferta e dos horários de aula no sistema Acadêmico.</p>
<p>Acompanhamento dos alunos retidos e proposição para seguir o itinerário formativo do curso para planejamento de oferta extra de disciplinas regulares e ofertar disciplinas com maior número de alunos retidos</p>	<p>Janeiro à Dezembro</p>	<p>Relatório da Coordenadoria de Controle Acadêmico - CCA. Melhoria dos indicadores/registros de retenção do IFCE em números</p>
<p>Realização de ajuste, reabertura, cancelamento e trancamento de matrículas</p>	<p>Janeiro à dezembro, conforme calendário acadêmico</p>	<p>Relatório da Coordenadoria de Controle Acadêmico - CCA</p>

Aproveitamento de disciplinas e validação de conhecimentos, bem como atualização anual da Comissão de validação	Janeiro à Dezembro	Processos finalizados
Avaliação da quebra de pré-requisito de disciplinas	Janeiro à Dezembro, no período de planejamento da oferta, conforme calendário acadêmico	Processos finalizados
Acompanhamento dos processos de trancamento de matrícula	Janeiro à dezembro, conforme calendário acadêmico	Processos finalizados
Fortalecimento das ações do Colegiado do Curso e do Núcleo Docente Estruturante	Janeiro à dezembro	Realização sistemática do NDE e do Colegiado de Curso, com registro dos encaminhamentos em ATA
Atualização de Portaria do NDE e colegiado. Planejamento e realização de reuniões sistemáticas e periódicos, com encaminhamentos registrados em ATA e executados.	Janeiro à dezembro	Publicação da Portaria do NDE e do colegiado atualizadas. Planejamento e realização de reuniões sistemáticas e periódicos, com encaminhamentos registrados em ATA e executados.

<p>Execução do processo de extinção do curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental e elaborar o Plano de Migração para Engenharia Ambiental e Sanitária</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Reuniões com NDE, Colegiado de Curso, com os servidores do Eixo Tecnológico Ambiente Saúde e outros setores envolvidos (DIREN, CTP, NAPNE, NEABI, NUGDES), com encaminhamentos registrados em ATA</p>
<p>Discutir e aprovar as ações, atividades e ofertas relacionados à cursos e/ou disciplinas por ordem de prioridades para preenchimento da carga horária mínima referente à carga horária de ensino.</p>	<p>Mês anterior ao período de oferta das disciplinas, conforme calendário acadêmico</p>	<p>Reuniões do NDE com a participação de servidores do Eixo Tecnológico Ambiente Saúde, Colegiados do Curso e outros setores envolvidos (DIREN, CTP)</p>
<p>Articulação de parcerias de estágio e, quando necessário, ajudar na celebração de acordo ou convênios de estágios, com empresas e instituições públicas e privadas, interessadas a conceder estágios aos nossos estudantes para complementação do conhecimento acadêmico e iniciação qualificada da prática profissional no mercado de trabalho.</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Reuniões com o setor de estágio e com empresas e instituições públicas e privadas. Publicação de portaria de acordo de cooperação e/ou convênios</p>

<p>Mobilizar docentes, técnicos administrativos e discentes para participação e colaboração nos eventos do IFCE/<i>Campus</i> de Limoeiro do Norte (Feiras de Ciência, Feira das Profissões, MOSLIPRO, Universo IFCE, Eventos de Cursos, Fórum Institucional)</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Reuniões com o colegiado de cursos e com os discentes. Divulgação por e-mails e mídias digitais.</p>
<p>Acompanhamento da Supervisão de Estágios e despachos dos Relatórios Finais de Estágios Supervisionados.</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Levantamento dos alunos matriculados em estágio supervisionado por meio do Relatório do Setor de Estágio. Despachos dos processos de finalização de estágio. Diálogo com as empresas concedentes de estágio.</p>
<p>Incentivar os docentes a participarem dos editais de monitoria, iniciação científica, pesquisa e extensão</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Inscrições de projetos na Plataforma LN, SIGPROEXT e em outros cadastros do Departamento de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (DEPPI)</p>
<p>Orientação aos alunos a participarem dos editais de monitoria, iniciação científica, pesquisa e extensão</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Atendimento aos alunos do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental. Relatório de inscrições dos alunos em bolsas de monitoria, projetos de pesquisa e projetos de extensão</p>

<p>Orientação aos alunos a participarem dos programas de auxílios institucionais, de editais de transferência interna e externa e de outros editais relacionados à área de formação</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Atendimento aos alunos do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental.</p>
<p>Acompanhamento do processo de transferência interna e externa dos alunos</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Processos finalizados</p>
<p>Acompanhamento e estímulo de demandas aos docentes em relação ao Plano de Desenvolvimento de Pessoas - PDP, a partir da inclusão de ações aos ciclos do PDP</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Relatório de inclusão/exclusão de ações no PDP</p>
<p>Verificação da adequação da infraestrutura e do funcionamento dos laboratórios para proposição de demandas sistemáticas de obras, equipamentos, reagentes, soluções, insumos em geral e equipamentos de proteção individual.</p>	<p>Janeiro à dezembro</p>	<p>Processos, relatórios e ou planilhas de de inclusão de demandas de produtos e serviços (Pregões eletrônicos, IRP's, licitações)</p>

Acompanhamento de processos e participação nos eventos de grau e colação de grau e colação de grau especial	Janeiro à dezembro	Participação nos eventos e processos finalizados
Atualização do site do IFCE/Campus Limoeiro do Norte quanto às informações do Curso Superior de Tecnologia em Saneamento Ambiental	Janeiro à dezembro	Site atualizado e padronizado

## 5. Avaliação do Plano de Ação de Coordenador de Curso

A avaliação do plano de ações da coordenação será realizada por meio de **reuniões presenciais do Colegiado de Curso** e, quando necessário, com a participação de **outros setores envolvidos nas atividades de ensino, pesquisa e extensão**, conforme as atribuições de cada instância ou grupo de trabalho. Nessas reuniões, os participantes serão convidados a apresentar **feedback sobre as ações planejadas e aquelas efetivamente executadas pela coordenação**. O desempenho dessas ações será analisado a partir da **identificação de mudanças observadas no curso**, especialmente em indicadores como **retenção e evasão**, considerando os parâmetros estabelecidos na tabela anteriormente apresentada. As discussões, avaliações e eventuais ajustes decorrentes desse processo deverão ser **registrados em atas das reuniões do colegiado**, bem como em encontros realizados com **docentes, técnicos administrativos, colaboradores e discentes do curso**, garantindo a formalização e o acompanhamento das ações implementadas.

**Rodrigo Mendes Rodrigues**

**SIAPE: 3121551**

**Coordenador do Curso Superior Tecnologia em Saneamento Ambiental**

**Em 31 de Março de 2026.**



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Mendes Rodrigues, Coordenador(a) do Curso de Tecnologia em Saneamento Ambiental**, em 14/04/2026, às 14:05, 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 **8494782** e o código CRC **62ABB30A**.