



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
Avenida Dr. Guarany 317 - Bairro Jocely Dantas de Andrade Torres - CEP 62042030 - Sobral - CE - www.ifce.edu.br

PLANO

Processo: 23257.000438/2026-29

Interessado: Assistente da Diretoria de Ensino - Campus Sobral

PLANO DE AÇÃO ANUAL DE CURSOS

DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Agronomia

Coordenador: Prof. Dr. Thiago Vieira da Costa

Campus: Sobral

Período que será implementado: Fevereiro a dezembro de 2026

1. Apresentação

O curso de Bacharelado em Engenharia Agrônoma (Agronomia) do IFCE - Campus Sobral, iniciou suas atividades no primeiro semestre de 2023 e, atualmente, conta com aproximadamente 110 estudantes matriculados, com previsão de atingir cerca de 160 alunos até o final de 2026. Toda a trajetória formativa do curso tem como objetivo o desenvolvimento de profissionais com competências e habilidades voltadas para o desenvolvimento de soluções, inovadoras e eficientes para sistemas de produção agropecuária em âmbito local e nacional.

Desde sua criação, o curso mantém o compromisso de oferecer uma formação sólida, fundamentada em bases técnico-científicas atualizadas, que prepare seus egressos para a busca contínua de aperfeiçoamento profissional. Espera-se que o graduado em Agronomia seja capaz de elaborar e implementar ações de planejamento estratégico compatíveis com os desafios atuais e futuros da produção agrícola sustentável, contribuindo para a resolução de demandas socioeconômicas regionais e nacionais.

Nesse sentido, o presente planejamento tem como objetivo promover uma formação acadêmica alinhada às tendências do mercado, possibilitando ao egresso atuar em diversos setores. Entre as áreas de inserção profissional destacam-se

instituições públicas, empresas privadas ligadas ao setor agropecuário, indústrias de equipamentos e revendas de produtos e insumos agrícolas, instituições de pesquisa, de ensino e de extensão; empresas de consultoria; propriedades rurais de produção agropecuária, secretarias e órgãos governamentais de agricultura, prestadora de serviços na área de agricultura e pecuária, cooperativas, organizações não governamentais, entre outras.

Portanto, este profissional deverá atuar no planejamento, orientação e gestão agrônoma, em conformidade com as políticas, objetivos e diretrizes pré-estabelecidas. Entre suas atribuições estão o acompanhamento de desempenho e a administração de conflitos, assegurando o cumprimento de metas.

Ademais, o Engenheiro Agrônomo atua na gestão e análise de operações para o preparo e cultivo do solo, controle de pragas, estudo de melhores procedimentos de adubação e irrigação, planejamento de alimentação/reprodução de animais e manejo dos produtos depois do abate, além de agir no desenvolvimento de ações voltadas ao uso sustentável dos recursos naturais.

Destaca-se, ainda, que o mercado de trabalho para profissionais formados em Agronomia tem se mostrado promissor. A região vive um cenário de expansão agrícola, impulsionado pelo uso crescente de tecnologias que aumentam a produção e a produtividade agropecuária. Em resposta a essas demandas, o curso forma profissionais com conhecimentos científicos e tecnológicos atualizados, preparados para enfrentar os desafios do setor e propor soluções inovadoras para os sistemas de produção agropecuária.

2. Objetivo geral

Desenvolver estratégias que estimulem a integração entre as atividades de ensino, pesquisa e extensão, promovendo o engajamento dos discentes e docentes no curso e contribuindo para a redução da evasão. Fortalecer a identidade do estudante do Curso de Bacharelado em Agronomia como um profissional crítico, consciente da realidade em que está inserido e tecnicamente capacitado para contribuir com o desenvolvimento sustentável da região.

3. Objetivos específicos

- Manter contato contínuo com os discentes de todos os semestres por meio de reuniões periódicas e diálogo constante;
- Acompanhar os alunos ingressantes, incentivando-os a conhecer e valorizar o Curso de Bacharelado em Agronomia;
- Ampliar as atividades de extensão à partir da disponibilização das disciplinas Eletivas I, II e III
- Incentivar a formação de grupos de estudo, promovendo o aprofundamento acadêmico e a troca de conhecimentos;
- Estimular a participação ativa dos discentes na organização da Semana Rural fortalecendo o vínculo com o curso e com a comunidade acadêmica;
- Definir, com o apoio do Núcleo Docente Estruturante (NDE), as diretrizes do curso conforme regulamento vigente, promovendo reuniões periódicas para acompanhamento e atuação;
- Apoiar o trabalho que vem sendo realizado pelo Centro Acadêmico do curso de Agronomia;
- Estimular a participação dos discentes em eventos acadêmicos e científicos, bem como em visitas técnicas, ampliando sua formação teórica e prática;
- Fortalecer o senso de responsabilidade social, ética e profissional dos estudantes, contribuindo para a melhoria do processo de ensino-aprendizagem e para a formação de profissionais qualificados para o setor agrícola.
- Melhoria da infraestrutura de apoio aos estudantes, a partir da disponibilização de espaços de descanso e aprimoramento dos espaços de convivência .
- Organização de ciclo de seminários técnicos com especialistas da região.

4. Cronograma de execução

INDICADOR 01: Evasão	META: Eliminar ou permitir que seja no máximo 10%
-----------------------------	---

Descrição da ação Acompanhamento semanal dos alunos, a partir da disciplina de introdução ao curso. Realização de atividades práticas.	Período de realização Fevereiro a Dezembro	Responsável(eis) pela ação Thiago Vieira da Costa
Atualização dos PUDs de algumas disciplinas Verificação dos pré-requisitos Atualização da bibliografia Atualização da matriz de equivalência	Março a Novembro	NDE do curso de Agronomia Prof. Lilian
Realização do Evento Semana Rural Luiz Neto Participação Pec Nordeste Marco Rosa Participação Winotec Luiz Neto	Sugestão 09,10,11 de junho	Professores do Eixo de Recursos Naturais
INDICADOR 02: Conclusão		META: Não se aplica
Descrição da ação	Período de realização (* Indicar previsão de início e término)	Responsável(eis) pela ação
INDICADOR 03: Retenção		META: Máximo de 15% de alunos com reprovação em disciplinas
Descrição da ação	Período de realização (* Indicar previsão de início e término)	Responsável pela ação
Estímulo a formação de grupos de estudos.	Março a Dezembro	Professores do curso de agronomia
Realização de um seminário sobre técnicas de estudo	Março a Dezembro	Atividade desenvolvida na disciplina de introdução ao curso

Estímulo a elucidação de dúvidas dos conteúdos ministrados. Apoio aos docentes que ministrarão aulas no primeiro e segundo semestre do curso.	Março a Dezembro	Professores do curso de agronomia
Melhoria da infra-estrutura de apoio aos estudantes	Fevereiro - Dezembro	Professores do curso de agronomia
Plano de monitoria	Fevereiro - Dezembro	Professores do curso de agronomia
INDICADOR 04: Parcerias		META:
Descrição da ação	Período de realização (* Indicar previsão de início e término)	Responsável(eis) pela ação
Parceria Embrapa, UVA	Permanente	Professores do Eixo de Recursos Naturais
Parceria com cooperativas	Permanente	Professores do Eixo de Recursos Naturais
Parceria com a Fazenda da Esperança	Permanente	Professores do Eixo de Recursos Naturais
Parceria com a Fazenda de Ensino e Pesquisa da Universidade do Vale do Acaraú	Permanente	Professores do Eixo de Recursos Naturais

Acordo de cooperação técnica com o IFCE Campus Tianguá	Permanente	Professores do Eixo de Recursos Naturais
INDICADOR 05: Capacitação		META:
Descrição da ação	Período de realização (* Indicar previsão de início e término)	Responsável(eis) pela ação
Participação em eventos científicos	Março a Dezembro	Professores do Eixo de Recursos Naturais
Ciclo de seminários 2 por semestre	Março a Dezembro	Centro Acadêmico
INDICADOR 06: Ingresso		META: aumentar a procura pelo curso em 10 % ou pelo menos manter o resultado alcançado no último processo de seleção
Descrição da ação	Período de realização (* Indicar previsão de início e término)	Responsável(eis) pela ação
Divulgação do curso nas rádios, mídias locais e escolas.	Duas vezes ao ano	Professores do Eixo de Recursos Naturais
Divulgação das atividades realizadas pelos alunos nas mídias sociais	Permanente	Prof. Franzé

5. Avaliação do Plano de Ação Anual de Curso

A avaliação deste plano será realizada de forma contínua. Durante as reuniões de colegiado e do Eixo de Recursos Naturais o coordenador incluirá como ponto de pauta, a apresentação das ações executadas conforme o que está previsto no plano de ação. Nesse momento, serão feitos os devidos ajustes e definidos novos direcionamentos com o objetivo de fortalecer as iniciativas em andamento. Ao final de cada semestre, será apresentado ao colegiado do curso e aos docentes do Eixo de Recursos Naturais um relatório avaliativo com o balanço das ações desenvolvidas, permitindo a análise dos resultados e a proposição de melhorias.

Assinatura do Coordenador do Curso

THIAGO VIEIRA DA COSTA

Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico



Documento assinado eletronicamente por **Thiago Vieira da Costa, Coordenador(a) do Curso de Bacharelado em Agronomia**, em 05/03/2026, às 09:53, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Jose Ribeiro do Nascimento, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 05/03/2026, às 10:05, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Inez Liberato Evangelista, Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 05/03/2026, às 10:53, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marconi Seabra Filho, Professor (a) do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 05/03/2026, às 11:22, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marco Antonio Rosa de Carvalho, Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 05/03/2026, às 20:02, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Lilian Cristina Castro de Carvalho, Professor (a) do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 05/03/2026, às 20:05, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Maria Cristina Martins Ribeiro de Souza, Professor (a) do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico**, em 10/03/2026, às 15:32, 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 informando o código verificador **8505089** e o código CRC **CBBE5E2E**.

23257.000438/2026-29

8505089v2