



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Rua Luiz Cunha, 178 , - Bairro Monte Castelo - CEP 62350-000 - Ubajara - CE - www.ifce.edu.br

## PLANO

Processo: 23492.002459/2022-72

Interessado: Coordenadoria do Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria - Campus Ubajara

### Plano de Ação 2023 da Coordenadora do Curso de Tecnologia em Agroindústria

#### DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Tecnologia em Agroindústria

Coordenador: Antonia Gislaine Brito Marques Albuquerque

Campus: Ubajara

Período que será implementado: Semestres 2023.1/2023.2

#### 1. Apresentação

Neste documento, será apresentado o plano de ação da coordenação do curso de Tecnologia em Agroindústria (IFCE/Ubajara), relativo ao ano de 2023. O curso de Tecnologia em Agroindústria teve início em 01 de fevereiro de 2016. O curso possui, conforme o IFCE em números, 211 alunos (101 alunos cursando e 110 alunos em suspensão temporária); 20 docentes; laboratório de processamento de alimentos, laboratório de análise sensorial, laboratório de microbiologia/biologia, assim como o de informática. O curso possui uma grande variabilidade de disciplinas; desde as partes teórico-logísticas até práticas e análise experimentais nos diversos setores da Agroindústria. Durante o período de pós-isolamento social, observou-se uma taxa de evasão significativa, isto decorre de vários n-fatores; dificuldade dos discentes em adaptarem-se aos conteúdos abordados e à dinâmica de um curso de Ensino Superior; o estado econômico atual que fez com que muitos discentes buscassem o mercado de trabalho em detrimento da continuidade dos estudos; motivos familiares, entre outros. Sendo assim, ocorre uma construção coletiva de ações entre os setores de ensino, com o intuito de resgatar o discente que porventura se encontre em tais situações.

Desta forma, é perceptível a necessidade de realização de ações que visem a um maior conhecimento do curso pelos discentes, que evidenciem a importância do Tecnólogo em Agroindústria no mercado, que despertem para os potenciais que podem ser desenvolvidos no decorrer de sua trajetória acadêmica e que contribuirão diretamente para aprimorar sua atuação profissional, contribuindo dessa forma, para um maior interesse e adesão dos discentes ao curso.

É evidente que o êxito dessas ações está relacionado a fatores internos e externos. Ressalta-se que os docentes estão em constante ação em que o objetivo é atualizar/modelar/refinar o curso para uma melhor visualização da comunidade e corpo discente sobre as potencialidades do curso e as oportunidades do mercado inerentes ao mesmo. As ações propostas para 2023 com base nas necessidades vigentes do curso são:

- Realizar diagnóstico para alunos ingressantes, em parceria com a Coordenação Técnico Pedagógica (CTP), Núcleo de Acessibilidade às Pessoas com Necessidades Educacionais Específicas (Napne) e docentes, visando detectar possíveis dificuldades, traçando estratégias didático-pedagógicas solução das demandas;
- Presidir o colegiado do curso;
- Organização dos horários dos docentes para os semestres 2023.2 e 2024.1. Ressalta-se que os horários de 2023.1 já foi realizado;
- Acompanhar processo de atualização do Projeto Político-pedagógico do curso (PPC), observando a tendência do mercado profissional;
- Acompanhamento do processo de curricularização da extensão do Projeto Pedagógico do Curso (PPC);
- Incentivar o desenvolvimento de atividades de extensão junto a comunidades rurais da região da Ibiapaba, que possibilitem a atuação ativa dos discentes como agentes multiplicadores;
- Divulgar amplamente aos docentes e discentes do curso de Tecnologia em Agroindústria, o Regulamento de Atividades Complementares, indicando os respectivos critérios de pontuação e avaliação;
- Realização da II Semana da Agroindústria do campus Ubajara e outros eventos relacionados ao curso;

- Realização de ação para explanação acerca das normas estabelecidas para o estágio obrigatório e não obrigatório desta IES, para alunos do curso de Tecnologia em Agroindústria;
- Reuniões com os discentes do curso de Tecnologia em Agroindústria para feedback das atividades desenvolvidas;
- Incentivo de participação de docentes e discentes em projetos de pesquisa e extensão, assim como, a participação em eventos científicos na área;
- Incentivar uma maior integração entre os discentes do curso;
- Ampliação da divulgação dos eventos e acontecimentos relacionados ao curso, nos meios oficiais e redes sociais;
- Ampliação da divulgação dos canais de atendimento da coordenação, facilitando o acesso dos discentes e docentes;
- Ampliação da divulgação dos canais de atendimento dos docentes do curso, facilitando o acesso dos discentes;
- Acompanhamento de processos de aquisição de insumos para realização de aulas práticas;
- Acompanhamento periódico das atividades de antecipação/reposição de aulas e sábados letivos;
- Preparação do curso para o Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE)
- Divulgação (Mídias): Atualizações das atividades internas; Publicações semanais e/ou mensais sobre as atividades do curso;
- Visitas às escolas na serra da Ibiapaba para divulgação do curso de Tecnologia em Agroindústria;
- Mapeamento: traçar os perfis das empresas/estagiários, localização, ramo de atuação, potencialidades do mercado local/regional/nacional, tendências no mercado de trabalho;
- Promoção do diálogo a respeito da melhoria da infraestrutura mediante orçamento disponível.

## 2. Objetivo geral

Promover melhorias no curso, redução dos índices de evasão e retenção, contribuindo para um resultado satisfatório no processo de ensino aprendizagem e uma excelente formação profissional.

### 1. Objetivos específicos

- Realizar ações que promovam para maior conhecimento do curso e perfil profissional pelos discentes, e que contribuam para a permanência destes, no curso;
- Identificar dificuldades pedagógicas e atuar para resolvê-las com auxílio da CTP, Napne, Assistência Estudantil, Direção de Ensino e demais docentes;
- Incentivar a participação do corpo discente em parcerias para capacitação da comunidade;
- Incentivar a participação dos corpos docente e discente em projetos de Pesquisa e Extensão, a participação de discentes em eventos científicos e a divulgação à comunidade acadêmica, das atividades desenvolvidas;
- Colaborar para um ambiente institucional mais organizado e ágil na solução das demandas;
- Colaborar para um ambiente de maior integralização entre discentes do curso;
- Ampliar a visibilidade do curso de Tecnologia em Agroindústria, Campus Ubajara perante à comunidade externa e a todo o Instituto Federal do Ceará.

### 3. Cronograma de execução

Ação	Período	Indicador de desempenho
Realizar diagnóstico para alunos ingressantes.	Semestral	Melhora no desempenho de discentes ingressantes.
Presidir o colegiado do curso.	O ano todo	Melhora na organização didática do curso.
Organização dos horários dos docentes para os semestres 2023.2 e	Semestral	Melhoria na organização das disciplinas, para docentes e discentes.

2024.1.		
Atualização do Projeto Pedagógico do Curso.	Semestral	Melhora na organização didática do curso, possibilitando uma formação dinâmica e contextualizada para os discentes.
Acompanhamento do processo de curricularização da extensão do Projeto Pedagógico do Curso (PPC).	Semestral	Melhora na organização didática do curso, possibilitando uma formação dinâmica e contextualizada para os discentes.
Incentivar o desenvolvimento de atividades de Extensão junto a comunidades rurais da região da Ibiapaba.	Ao longo do ano	Melhora no desempenho geral dos discentes e desenvolvimento de suas habilidades profissionais.
Divulgação do Regulamento de Atividades Complementares.	Semestral	Diminuição da retenção de alunos devido às atividades complementares.
Realização da II Semana da Agroindústria do campus Ubajara	Uma vez no ano	Melhora na identificação dos discentes ao curso.
Realização de ação para explanação acerca das normas estabelecidas para o estágio obrigatório e não-obrigatório da IES.	Semestral	Melhora no desempenho geral dos discentes
Reuniões com os discentes do curso de Tecnologia em Agroindústria para feedback das atividades desenvolvidas	Semestral	Melhora na estruturação do curso e qualidade das aulas, bem como melhora no desempenho geral dos discentes
Incentivo de participação de docentes e discentes em projetos de pesquisa e extensão, assim como, a participação em eventos científicos na área	Semestral	Melhora no desempenho geral dos docentes e discentes
Incentivo uma maior integração entre os discentes do curso	Semestral	Melhora no desempenho geral dos discentes e maior percepção de trabalho em grupo.
Ampliação da divulgação dos eventos e acontecimentos relacionados ao curso, nos meios oficiais e redes sociais.	Semestral	Melhora no desempenho geral dos discentes e maior conhecimento da instituição, do curso e de suas ações.
Ampliação da divulgação dos canais de atendimento dos docentes e coordenação do curso, facilitando o acesso aos discentes.	Semestral	Aumentos da facilidade de comunicação com os docentes e coordenadora do curso.
Acompanhamento dos processos de aquisição de insumos para a realização de aulas práticas.	Semestral	Melhora na qualidade das aulas.
Acompanhamento periódico das atividades de antecipação/reposição de aulas e sábados letivos.	Semestral	Maior organização das atividades docente.
Preparação dos docentes e discentes para o Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (ENADE).	Semestral	Melhora no desempenho geral dos estudantes.
Divulgação do curso de Tecnologia em Agroindústria	Semestral	Melhora na quantidade de alunos ingressantes no curso de Tecnologia em Agroindústria.

Mapeamento de empresas para estágio	Anual	Melhoria na quantidade de possibilidades de estágio.
Promoção do diálogo a respeito da melhoria da infraestrutura mediante orçamento disponível.	Anual	Melhoria no serviço prestado aos discentes do curso.

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

O plano de ação foi submetido e aprovado pelo colegiado do curso, por meio de registro em ata (SEI 4437078).



Documento assinado eletronicamente por **Antonia Gislaine Brito Marques Albuquerque, Coordenador(a) de Curso**, em 22/12/2022, às 12:36, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Mario de Oliveira Reboucas Neto, Chefe do Departamento de Ensino**, em 24/01/2023, às 08:45, 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 **4438644** e o código CRC **AF417847**.