

Relatório referente ao Plano de Ação do Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria.

DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Superior de Tecnologia em Agroindústria

Coordenador: Antonia Gislaine Brito Marques Albuquerque

Campus: Ubajara

Período da execução: Semestres 2023.1 /2023.2

1.0 Introdução

O Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria iniciou-se no segundo semestre do ano de 2016, sendo estruturado em 7 semestres letivos. Hoje o curso possui, conforme o IFCE em números, 112 alunos; 20 docentes; laboratórios de processamento, análise sensorial, biologia, assim como o de informática. Sobre as evasões; os setores de ensino articularam ações conjuntas para reter os índices de evasão, procurando sempre amparar os discentes no que for possível, mas é importante, contudo, que o curso atinja um percentual ainda mais baixo em termos de evasão, formando cada vez mais profissionais capacitados para o exercício em Tecnologia em Agroindústria, que correspondam e estejam diretamente relacionadas com o perfil esperado para os nossos egressos.

A carência de profissionais capacitados, ainda é latente no estado, e por isso, existe uma grande demanda para esses profissionais atuarem. O Plano de Permanência e Êxito do IFCE, classifica as principais causas de evasão e retenção em fatores individuais e fatores inerentes à própria instituição. 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. Além disso, alguns alunos não se identificaram com o curso, sendo esse fato, algo absolutamente



compreensível. Assim é importante que ações sejam desenvolvidas com vistas a despertar maior interesse pelo curso. Já os fatores internos à instituição são de ordem pedagógica ou administrativa que influenciam indiretamente no processo de evasão ou retenção.

Com relação às funções gerenciais da coordenação, vem se tornando cada vez mais necessária uma melhor organização administrativa para que se dê o devido cumprimento às demandas. Ações também foram desenvolvidas com o objetivo de melhorar a comunicação entre coordenação, professores, estudantes e os demais setores. Assim, para garantir a permanência dos estudantes é necessário o reforço de ações que provoquem a participação dos estudantes em atividades de ensino, pesquisa e extensão e que possibilitem, aos estudantes, um percurso exitoso de formação acadêmica e profissional.

2.0 OBJETIVO

2.1 Objetivo Geral

O presente documento tem o objetivo de apresentar as metas executadas, referentes ao plano de ação da coordenação do curso Superior de Tecnologia em Tecnologia em Agroindústria (IFCE/Ubajara), relativo ao ano de 2023, visando ajudar na diminuição do número de alunos retidos/evadidos, através de ações que possibilitem ajudar a fixar o discente na instituição.

2.1. 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. AÇÕES REALIZADAS

A coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria, durante o ano de 2023, trabalhou na perspectiva do interesse coletivo, realizou a organização dos documentos, como atas de reuniões de colegiado e mediou reuniões com o corpo docente do curso para discutir temas importantes relacionados ao bom funcionamento do curso, triagem de documentações para otimização do fluxo interno dos trâmites. Da mesma forma, realizou reuniões com discentes para explanar sobre PPC, ROD, II Semana da Agroindústria, Estágio etc.

Durante a acolhida dos alunos da Tecnologia em Agroindústria, nos semestres de 2023.1 e 2023.2, foram ministradas palestras motivacionais, oficina de utilização do SEI e rodas de conversa, tendo a participação de alunos veteranos, os quais falaram, para os alunos novatos, um pouco das vivências experiências com o curso, além das principais dificuldades encontradas no mercado de trabalho e durante a formação, como eles conseguiram superar as dificuldades e ingressaram no mercado de trabalho. Durante os semestres de



2023.1 e 2023.2, ocorreu uma força tarefa entre os respectivos setores de ensino, com o objetivo de direcionar os ingressantes as novas ferramentas virtuais a serem utilizadas, sanar as dúvidas dos ingressantes acerca de verificação de dados, esclarecer as dúvidas no geral, com o objetivo de amparar os alunos nas adversidades; os setores envolvidos foram a DG, DE, CCTAGRO, CCA, CTP, Napne, Audiovisual e C.T.I.

Seguem-se as ações referentes ao ano letivo de 2023;

- Organização dos horários dos docentes para os semestres 2024.1 e 2024.2, com o intuito da melhoria na organização das disciplinas, para docentes e discentes;
- Atualização do Projeto Pedagógico do Curso, com NDE, colegiado e comissões para inclusão da curricularização da extensão;
- Incentivo no desenvolvimento de atividades de extensionistas em comunidades rurais da região da Ibiapaba. Na ocasião foram feitas visitas às comunidades para divulgação do curso, bem como desenvolver atividades com docentes, discentes e comunidade externa;
- Organização da II Semana da Agroindústria;
- Reunião com discentes a fim de explanar sobre o PPC do curso, principalmente o que concerne ao estágio, atividades complementares, justificativa de faltas e solicitação de 2ª chamada;
- Auxílio na atualização da normativa que regula as atividades de coordenação;
- Incentivo de docentes e discentes em atividades que envolve a pesquisa (publicação de resumos em evento científico) e atividades extensionistas II Semana da Agroindústria);
- Acompanhamento da identificação de pessoas com necessidades específicas em conjunto com o Napne;
- Realização de reuniões com NDE e Colegiado do curso;



- A Coordenação do curso Superior de Tecnologia em Agroindústria, juntamente com as demais coordenações com o corpo docente e corpo técnico, elaborou a lista de insumos, que foi entregue à administração, em 2023, para que se planejasse a compra para os anos seguintes. A lista foi pensando com objetivo de adequar a compra de insumos às demandas de aulas práticas, visando otimizar a qualidade das aulas e diminuir o desperdício;
- Divulgação do curso de Tecnologia em Agroindústria junto às escolas de ensino médio da serra da Ibiapaba, bem como prefeituras, sindicatos, empresas e publicação de fotos de aulas; práticas, visitas técnicas e curiosidades sobre o curso em mídias sociais e site oficial do campus;
- Acompanhamento dos processos via SEI e por e-mail.

4. Avaliação do Relatório de Ação da Coordenação de Curso referente ao ano de 2023

O relatório de ação da Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria, referente em 2023, foi submetido à avaliação do gestor de ensino, que poderá aprová-lo parcial ou totalmente, por meio de registro, emitindo o seu parecer.