



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ
ALAMEDA JOSÉ QUINTINO, S/N , - Bairro PRADO - CEP 63400-00 - Cedro - CE - www.ifce.edu.br

PLANO

Processo: 23262.003826/2023-40

Interessado: Coordenadoria do Curso de Licenciatura em Física - Campus Cedro

Plano de Ação do(a) Coordenador(a) do Curso

DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: LICENCIATURA EM FÍSICA

Coordenador (a): LIVYA LEA DE OLIVEIRA PEREIRA

Campus: CEDRO

Período que será implementado: Jan/2024 à Jan/2025

1. Apresentação

Este plano de ação, está direcionado as atividades que serão desenvolvidas no período de janeiro de 2024 a janeiro de 2025 pelo coordenador do curso de Licenciatura em Física, do IFCE Campus Cedro.

O curso de Licenciatura em Física do *campus* Cedro iniciou seu funcionamento no ano de 2017, atualmente 06 turmas estão funcionamento com 156 alunos matriculados, com índice de 28,34% de conclusão, evasão de 40,04% e 5,95% de suspensão temporária, de acordo com os dados do IFCE em Números.

O plano de ação tem como função nortear o trabalho da coordenação do curso e atuar como um indicador de desempenho dessa na busca da permanência e êxito dos alunos do curso de Licenciatura em Física do IFCE - Cedro.

2. Objetivo geral

Desenvolver ações em um período 12 meses que garantam a formação de profissionais para o exercício crítico e competente da docência com um embasamento teórico-prático no ensino da Física, de modo a contribuir para a melhoria do desenvolvimento da Educação Básica em Cedro na região Centro-sul.

3. Objetivos específicos

Planejamento e acompanhamento de ações relativas às funções acadêmicas.

Realizar reuniões periódicas com docentes e discentes.

Desenvolver atividades de caráter administrativo para o cumprimento de demandas advindas da comunidade escolar.

Empreender ações que visam a consolidação do curso.

Estimular a participação de discentes e docentes do curso nas ações e eventos de ensino, pesquisa e extensão.

4. Cronograma de execução

Ação	Período	Indicador de desempenho
Acompanhar e orientar a vida acadêmica dos alunos do curso	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de atendimentos realizados com resultados satisfatório.
Realizar atendimentos individuais aos alunos e/ou responsáveis de acordo com a especificidade do caso	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de atendimentos realizados com resultados satisfatório.
Acompanhar a implementação da nova matriz curricular, proposta na atualização do PPC do curso	Março/2024 à Janeiro/25	Ofertas de disciplinas da nova matriz curricular e matrículas de estudantes aprovados no Sisu.
Assessorar a Comissão do Protocolo de Compromisso para a Avaliação do curso pelo Mec	Junho/2025 a Jan/2025	Conclusão do Protocolo de compromisso de modo satisfatório.
Acompanhar Avaliação do curso a partir do Protocolo de Compromisso (comissão de avaliação do MEC)	Junho/2025 a Jan/2025	Realização satisfatória da avaliação.

Incentivar e assessorar docentes e discentes na realização/ participação de/em eventos acadêmicos da área	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de participação dos discentes e docentes e auxílios solicitados e concedidos. Eventos realizados no campus pelos docentes.
Mobilizar diálogo entre discentes, docentes e alunos egressos do curso	Agosto/2024 à Dez/2024	Propor entre os docentes e discentes a participação em mesa-redonda e/ou rodas de conversas com egressos do curso de Licenciatura em Física do IFCE Cedro.
Reuniões de Colegiado	Ocorrerão no mínimo 02 reuniões por semestre, de acordo com calendário do campus.	Número de reuniões planejadas que foram executadas.
Reuniões de NDE	Ocorrerão no mínimo 02 reuniões por semestre, de acordo com calendário do campus.	Número de reuniões planejadas que foram executadas.
Recepção dos ingressantes	Março/2024 e Setembro/2024.	Quantidade de alunos participantes.
Emitir parecer relativo as solicitações dos discentes e professores, assim como nos processos previstos no ROD	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de atendimentos realizados nos prazos estabelecidos.
Acompanhar a matrícula dos alunos no curso	Março/2024 e Setembro/2024	Formação de turmas o número máximo de alunos previsto no PPC do curso.
Acompanhar a solicitação de trancamento e mudança de curso	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de atendimentos realizados nos prazos estabelecidos.

Elaborar horário dos componentes curriculares e distribuição de professores	Ocorrerá em 02 momentos nos seguintes meses: Fevereiro/2024 e Agosto/2024.	Celeridade e consistência dos horários elaborados.
Realizar o controle de faltas dos docentes do curso	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Periodicidade do levantamento da frequência dos docentes
Aquisição de materiais e equipamentos para o curso	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Número de participação em IRP's e editais de licitação.
Apoiar a divulgação do curso, promovendo ações de estímulo à ingressantes	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Grau de representatividade do curso nas ações de divulgação institucional.
Promover ações para permanência e êxito discente	Janeiro/2024 à Janeiro/2025	Participação de eventos internos e externos. Aquisição de bolsas de estudos (monitoria e programas de docência, PRP). Contato telefônico com estudantes faltosos.
Participar das reuniões da Direção-Geral e de Ensino	Janeiro/2023 à Janeiro/2024	Assiduidade nas reuniões.
Busca ativa de alunos	Janeiro/2023 à Janeiro/2024	Redução de evasão e de trancamentos de matrícula

5. Avaliação do Plano de Ação do Coordenador do Curso

O plano de ação será avaliado continuamente gerando um feedback atualizado da execução das atividades previstas no cronograma, essa avaliação ocorrerá de forma parcial durante o período de execução e através de um relatório final ao término.

18 de dezembro de 2023.

**Coordenadora do Curso de Licenciatura em Física
IFCE Cedro**



Documento assinado eletronicamente por **Livya Lea de Oliveira Pereira, Coordenador(a) do Curso de Licenciatura em Física**, em 21/12/2023, às 16:39, 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 **5707968** e o código CRC **85A6E6CE**.

23262.003826/2023-40

5707968v8