



Ministério da Educação  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará  
Campus de Fortaleza  
Coordenação de Licenciatura em Física

## Relatório Final

### Dados Gerais de Identificação

**Curso:** Licenciatura em Física

**Coordenador:** Mairton Cavalcante Romeu

**Campus:** Fortaleza

**Período:** Fevereiro a Novembro de 2024.

### Cronograma de execução

Ação	Período	Justificativa Coordenação
Reunião com os alunos para acompanhamento da situação acadêmica.	Março a novembro	Ação foi parcialmente realizada, a coordenação deve melhorar o processo de acompanhamento através do desenvolvimento de ferramentas de acompanhamento.
Acompanhamento dos índices de reprovação, retenção e evasão, principalmente no primeiro semestre.	Março a novembro	Ação realizada, contudo precisa-se buscar estratégias para melhorar ainda mais os índices.
Fomento ao desenvolvimento do TCC para elevar o número de formados.	Março a novembro	Ação realizada, contudo precisa-se buscar estratégias para melhorar ainda mais os índices.
Apoio ao desenvolvimento das atividades do Programa de Residência Pedagógica e Programa Institucional de Bolsas de Iniciação à Docência (PIBID).	Fevereiro a novembro	Ação realizada com sucesso, o curso de licenciatura conta com dois programas que são fundamentais para permanência dos futuros docentes.
Atualização do PPC para incluir a curricularização da extensão.	Fevereiro a novembro	Ação realizada com sucesso, aguarda somente o trâmites finais para início da nova matriz.



Ministério da Educação  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Ceará  
Campus de Fortaleza  
Coordenação de Licenciatura em Física

Solicitação de vagas para o auxílio- formação.	Fevereiro	Ação realizada com sucesso.
Estímulo à criação de monitoria para as disciplinas com maiores índices de reprovação.	Março a junho	Ação não realizada por motivos logísticos, em 2024 será buscará novas estratégias para implementá-la.
Solicitação de aquisição de novos experimentos para o Laboratórios vinculados ao curso.	Março a junho	Ação não realizada por motivos de recursos financeiros do campus.
Acompanhamento da implantação do observatório astronômico didático.	Março a novembro	Ação não realizada por motivos de recursos financeiros do campus.
Promoção de orientação contínua para o ENADE.	Março a novembro	Ação foi parcialmente realizada, a coordenação deve melhorar o processo de acompanhamento através do desenvolvimento de ferramentas de acompanhamento.
Apoio à realização da Semana da Física.	Setembro	Ação realizada com sucesso.
Promoção do Ciclo de palestras para os discentes do curso.	Março a novembro	Ação realizada com sucesso.
Reuniões com o colegiado e o NDE.	Março a novembro	Ação realizada com sucesso.
Fomento à elaboração do projeto de especialização em ensino de Física e Astronomia	Março a novembro	Ação não realizada, em 2024 será tentado estabelecer equipe de professores para esta ação.

**Mairton Cavalcante Romeu**  
Coordenador do Curso Licenciatura em Física  
Campus de Fortaleza do IFCE.



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av Treze de Maio 2081 - Bairro Benfica - CEP 60040-531 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

## DESPACHO

Processo: 23256.017022/2023-15

Interessado: Diretoria de Ensino - Campus Fortaleza

Prezada Diretora,

Ao analisar o Relatório de Ações de 2023 e o Plano de Ação 2024 apresentado pela coordenação do **Curso de Licenciatura em Física**, permite concluir que as ações propostas no Plano de Ação 2024 apresentam forte potencial de impacto positivo nos indicadores de permanência e êxito dos discentes matriculados no referido curso. Segue para análise da DIREN.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Willyam Simao de Oliveira, Chefe do Departamento de Física e Matemática**, em 30/11/2023, às 09:14, 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 **5612502** e o código CRC **742AD855**.



## INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ

### PARECER 708/2023 DIREN-FOR

#### DADOS GERAIS DE IDENTIFICAÇÃO

Curso: Licenciatura em Física

Coordenador(a): Mairton Cavalcante Romeu

Campus: Fortaleza

Data: 07/12/2023.

#### OBJETIVO DO PARECER

Este parecer tem por objetivo analisar o Plano de Ação do(a) coordenador(a) do Curso Superior de Licenciatura em Física, para o ano letivo de 2024.

#### RELATÓRIO

A análise do Plano de Ação apresentado pela coordenação do **Curso Superior de Licenciatura em Física**, permite concluir que o referido documento foi elaborado de acordo com as orientações da **Nota Técnica N° 4/2018/PROEN/REITORIA**, na qual encontra-se explicitada a estrutura textual a ser obedecida no Plano de Ação. A Nota Técnica em epígrafe estabelece que o Plano de Ação deve ser apresentado a partir dos seguintes tópicos: apresentação, objetivos gerais e específicos, cronograma e forma de avaliação. Tais quesitos foram plenamente atendidos.

No que se refere ao conteúdo do Plano de Ação em análise, entende-se que as ações propostas pela coordenação estão em consonância com o Plano de Permanência e Êxito (PPE) e possuem forte potencial para impactar positivamente os indicadores de eficiência da área de ensino: evasão, retenção ciclo e conclusão ciclo.

As ações apresentadas no cronograma são exequíveis para o período letivo.

Por fim, **solicita-se** que, o **Relatório Anual de Ações desenvolvidas no ano letivo 2023**, seja publicado na Plataforma Gestão IFCE- Proen - **PAA-2023 (PAA-Ação PPE)** até o dia **19/12/2023** e também na página oficial do curso no *site* oficial do IFCE - *Campus* Fortaleza, com as devidas comprovações, como fotos, folder de eventos, atas, *prints* de redes sociais e outras.

Solicita-se ainda que o responsável pela execução do **Plano de Ação 2024 deve postá-lo apenas** na página oficial do curso no *site* oficial do IFCE - *Campus* Fortaleza.

#### PARECER CONCLUSIVO

Pelo exposto, a Diretoria de Ensino do *Campus* Fortaleza **aprova** o Plano de Ação do(a) coordenador(a) do curso de Licenciatura em Física a ser executado durante o ano 2024 e o Relatório Anual das ações desenvolvidas no ano de 2023.

#### RESPONSÁVEL PELA ANÁLISE

ADRIANA GUIMARÃES COSTA

Diretora de Ensino do *campus* Fortaleza



Documento assinado eletronicamente por **Adriana Guimaraes Costa, Diretor(a) de Ensino**, em 11/12/2023, às 11:45, 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 **5647049** e o código CRC **009DFF66**.

---

**Referência:** Processo nº 23256.017022/2023-15

SEI nº 5647049



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO CEARÁ  
Av. Treze de Maio, 2081 - Bairro Benfica - CEP 60040-531 - Fortaleza - CE - www.ifce.edu.br

## DESPACHO DE ENCAMINHAMENTO

Processo: 23256.017022/2023-15

Interessado: Diretoria de Ensino - Campus Fortaleza

À Coordenação do Curso de Licenciatura em Física

Prof. Mairton Cavalcante Romeu

Prezado Coordenador,

Segue parecer final do Plano de Ação da Coordenação de Curso 2024 e Relatório Anual das ações desenvolvidas no ano de 2023 para ciência e encaminhamento.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Adriana Guimaraes Costa, Diretor(a) de Ensino**, em 11/12/2023, às 11:47, 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 **5660615** e o código CRC **ECC1AF94**.