



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS  
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR EM  
LICENCIATURA EM FÍSICA/CPIR

ATA Nº 357/2021 - CPIR-CSLF (11.07.02.13)

Nº do Protocolo: 23041.022212/2021-08

Piranhas-AL, 15 de julho de 2021.

**ATA de Reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso  
de Licenciatura em Física - IFAL- Campus Piranhas**

Aos nove dias do mês de outubro de dois mil e vinte, o Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Física, se reuniu para tratar sobre os seguintes pontos de pauta: 1- Relatórios; 2- Avaliação do Curso- MEC; 3- O que mais ocorrer. O prof. Robenilson Ferreira iniciou a reunião chamando atenção sobre a importância do grupo iniciar os estudos sobre a BNCC. O prof. Jailson Costa fez uma discussão sobre a BNCC e sobre Lives que venham discutir a temática, também falou sobre a BNCC-Formação que visa modificar os cursos de Licenciatura para ajustar a BNCC em questão. Dando seguimento a reunião, o prof. Robenilson Ferreira elencou os Relatórios solicitados aos membros deste Núcleo. Um destes relatórios foram os relatórios dos Eventos, dentre eles a I Mostra de Educação e Diversidade, bem como o Evento sobre a Educação de Jovens e Adultos realizado pelo prof. Jailson Costa, e também os relatórios de visitas técnicas em Aracaju, na CTECA e no Planetário de Arapiraca. Em relação ao segundo ponto de pauta, os membros deste NDE ficaram responsáveis em avaliar a Biblioteca, verificar a compra dos livros e procurar saber quais livros já foram adquiridos, verificando também se a biblioteca apresenta em seu acervo os 3 livros de bibliografia básica obrigatória e 5 livros de bibliografia complementar. Ainda dentro do ponto de pauta sobre Avaliação do curso, o prof. Ricardo lembrou alguns encaminhamentos que foram: Analisar o questionário do semestre de 2019, extrair dados para compor relatório, levantar estatística para o bom andamento do curso (Robenilson, Ricardo, Erilaine); Readequar instrumentos de avaliação do estudante em relação ao curso e do seu próprio desempenho acadêmico (Danilo, Jailson, Pablo); Rever e propor novos questionários de modo a termos informações mais apuradas sobre o desenvolvimento do curso; Fazer levantamento de pontos positivos e negativos e propor soluções; Formação de Gts sobre os formulários de bibliografia; Preparar os formulários para adequação e verificação dos títulos adquiridos pela biblioteca com bibliografia indicada no PPC do Curso; Readequação de bibliografia e adequação: Ação é analisar a Bibliografia do PPC do curso de Física e verificar a necessidade de substituição de bibliografia básica e complementar; Projetos de Ensino, pensar em projetos de Ensino que possam vir a sanar dificuldades relatadas nos relatórios com base nas pesquisas nas turmas em curso. No ponto de pauta três, o que ocorrer não houve nova inserção de argumentos. Não tendo mais nada a relatar, eu Robenilson Ferreira dos Santos, lavrei esta ata, que depois de lida, será assinada por mim e pelos membros do Núcleo Docente Estruturante.

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 11:39)*  
DANILO OLIMPIO GOMES  
COORDENADOR (FG-01, FG-02, FG-03, FG-04)  
Matrícula: 2405904

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 08:45)*  
ERILAINE BARRETO PEIXOTO  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E  
TECNOLÓGICO  
Matrícula: 3004996

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 09:06)*  
JAILSON COSTA DA SILVA  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E  
TECNOLÓGICO  
Matrícula: 1283261

*(Assinado digitalmente em 11/08/2021 15:46)*  
PABLO FABRICIO DA CONCEICAO  
CHEFE DE DEPARTAMENTO  
Matrícula: 1781411

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 08:35)*  
RICARDO BATISTA DO CARMO  
PROFESSOR DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E  
TECNOLÓGICO  
Matrícula: 1257290

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 01:42)*  
ROBENILSON FERREIRA DOS SANTOS  
COORDENADOR DE CURSO  
Matrícula: 2124937

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/public/documentos/index.jsp>  
informando seu número: **357**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **15/07/2021** e o código de verificação:  
**287a017f21**