



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
INSTITUTO DO NOROESTE FLUMINENSE DE EDUCAÇÃO SUPERIOR
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA

**ATA DA 33ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE
DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA**

1 Ao oitavo dia do mês de abril de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas (horário de Brasília),
2 por meio de videoconferência, aconteceu a 33º Reunião Extraordinária do Núcleo Docente
3 Estruturante (NDE) do Curso de Licenciatura em Física (SGF). Estiveram presentes na reunião,
4 os seguintes membros: Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares, Maria Carmen Morais,
5 Luciano Gomes de Medeiros Junior, Gustavo Silva Semaan. Dando início à reunião, o presidente
6 do NDE, Marciano Alves Carneiro, leu a ordem dos assuntos a serem tratados: **1) Informes; 2)**
7 **Aprovação da ata 32; 3) Eventual inclusão da disciplina Técnicas e Práticas de Programação**
8 **(PEB00288) no currículo do curso de física; 4) Aprovação do calendário de reunião para o ano**
9 **de 2022; 5) Assuntos gerais.** **1) Informes:** a) a professora Maria Carmen Morais informou que
10 referente a elaboração do Relatório de Adequação Bibliográfica, no final do ano passado
11 (2021), a coordenação do curso de física encaminhou o pedido de compra de livros feito pelo
12 professor Luciano Gomes de Medeiros Junior a biblioteca do INFES (BINF) e em resposta, a BINF
13 afirmou que não tinha obtido sucesso no respectivo processo de compra e questionou se
14 queríamos manter ou atualizar a lista de livros para submetê-la a uma nova tentativa. Disse que
15 diante disso e de acordo com o que já tinha sido decidido nas discussões promovidas no NDE
16 sobre o assunto, fez poucas modificações na lista e enviou o arquivo novamente a BINF em
17 janeiro, durante o período de recesso escolar, razão pela qual não foi possível levar a
18 informação a reunião de NDE. Por fim, disse que pediu ontem (7/4) ao servidor da coordenação
19 do curso de física, Willian da Silva Pontes, para que verificasse junto a BINF como está o
20 processo de compra dos livros, para a partir desse momento dar continuidade ao processo de
21 elaboração do Relatório de Adequação Bibliográfica, que é um dos critérios observados nas
22 avaliações dos cursos de graduação promovidas pelo Ministério da Educação (MEC). b) o
23 professor Marciano Alves Carneiro informou que o representante da CINCOLAB (fornecedor
24 de material de laboratório) esteve em Santo Antônio de Pádua-RJ esta semana e em visita ao
25 INFES deixou seu catálogo geral com a servidora do Departamento de Ciências Exatas Biológicas
26 e da Terra (PEB), Gessy Rosalino do Couto. Disse que na próxima semana irá verificar se há
27 algum equipamento interessante para eventual compra visando atender os laboratórios do
28 curso de física e trazer essa discussão para as próximas reuniões. A professora Maria Carmen
29 Morais sugeriu consultar o técnico de laboratório, Sidinei da Silva Nascimento, visando realizar
30 um levantamento dos equipamentos que já temos e aqueles eventualmente necessários
31 adquirir. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior informou que foi feito esse
32 levantamento há algum tempo e sugeriu também consultar o servidor Sidinei da Silva
33 Nascimento. O professor Marciano Alves Carneiro disse que conversará com o servidor Sidinei

34 da Silva Nascimento e verificará o levantamento existente de materiais na próxima semana. 2) 35 **Aprovação da ata 32:** após a leitura da ata, o professor Marciano Alves Carneiro pediu aos 36 membros do NDE que eram contrários à aprovação da mesma para se manifestarem, não 37 havendo qualquer manifestação. **Encaminhamento:** aprovar a ata 32. **Em votação:** aprovada. 3) 38 **Eventual inclusão da disciplina Técnicas e Práticas de Programação (PEB00288) no currículo 39 do curso de física:** o professor Marciano Alves Carneiro informou que a disciplina de Algoritmos 40 (PEB00068) oferecida pelo curso de Computação do INFES de forma optativa para o curso de 41 Física, foi recentemente modificada: originalmente possuía uma carga horária dividida em 42 teoria e prática e agora possui apenas carga horária teórica, a parte prática foi direcionada para 43 a disciplina Técnicas e Práticas de Programação (PEB00288). Portanto, com o objetivo de 44 oferecer ao discente que optar por cursar a disciplina Algoritmos (PEB00068) a prática 45 referente aos conceitos estudados, sugeriu incluir a disciplina Técnicas e Práticas de 46 Programação (PEB00288) como optativa no currículo do curso de física. O professor Gustavo 47 Silva Semaan esclareceu que as disciplinas de Algoritmos (PEB00068) e Técnicas e Práticas de 48 Programação (PEB00288) são oferecidas no curso de Computação no primeiro período, sendo a 49 primeira com 60 horas teóricas e a segunda com 60 horas práticas. **Encaminhamento:** em razão 50 da recente alteração na disciplina de Algoritmos (PEB00068) que se tornou uma disciplina 51 exclusivamente teórica, sugerir aos membros do colegiado de física a inclusão da disciplina 52 Técnicas e Práticas de Programação (PEB00288) no currículo do Curso de Licenciatura em Física 53 (82.01.002 e 82.01.003) na modalidade optativa, para assim, oferecer ao discente uma 54 disciplina prática referente aos conceitos estudados. 4) **Calendário de reunião do NDE para o 55 ano de 2022:** o professor Marciano Alves Carneiro disse que elaborou o calendário de reuniões 56 do NDE para o ano de dois mil e vinte e dois, fixando que todas as reuniões ocorrerão pouco 57 antes das reuniões de Colegiado de Curso. **Encaminhamento:** aprovar o calendário de reuniões 58 do NDE do curso de física para o ano de dois mil e vinte e dois com as seguintes datas: primeiro 59 de junho, quatorze de setembro e nove de novembro. **Em votação:** aprovado. 5) **Assuntos 60 gerais:** o professor Marciano Alves Carneiro disse que em razão da remoção da professora 61 Maria Danielle Rodrigues Marques para acompanhar seu cônjuge (servidor público civil que foi 62 deslocado para outra localidade no interesse da Administração) abriu uma vaga no NDE e, 63 portanto, levará esse assunto a reunião do Colegiado de Física para consultar os demais 64 professores se alguém tem interesse em ocupar a referida vaga. E nada mais havendo a tratar, 65 a reunião foi encerrada às quinze horas e vinte minutos, da qual, para constar, foi lavrada a 66 presente ata, que vai por mim assinada, Secretário, pelo Senhor Presidente do NDE e pelos 67 membros presentes.

Willian da Silva Pontes WSPontes

Marciano Alves Carneiro MCarneiro

Membros:

Maria Carmen Morais

Gustavo Silva Semaan

Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares

Luciano Gomes de Medeiros Junior