



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

1 **ATA Nº 62 – ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA - SGF.** Ao nono dia do mês de
3 outubro do ano de dois mil e dezenove, às dezesseis horas, no Instituto do Noroeste
4 Fluminense de Educação Superior - INFES, *campus* da Universidade Federal Fluminense,
5 reuniram-se os membros do Colegiado do Curso de Graduação em Licenciatura em Física,
6 sob a Presidência do Coordenador do Curso, professor Luciano Gomes de Medeiros Junior,
7 os professores (as): Juan Lucas Nachez, Érica Cristina Nogueira, Marciano Alves Carneiro,
8 Gustavo Silva Semaan, Maria Carmen Moraes, Maria Danielle Rodrigues Marques, Julio
9 Cesar Medeiros da Silva Pereira e Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares. O
10 representante discente Mateus Rocha não justificou a ausência. O professor Luciano
11 Gomes de Medeiros Junior começou a reunião com a seguinte pauta: **1) Informes; 2)**
12 **Divulgação do Curso de Física nas escolas da região; 3) Nova composição do Núcleo**
13 **Docente Estruturante - NDE do Curso de Física; 4) Aprovação da Ata 61; 5) Assuntos**
14 **Gerais.** **1) Informes:** **a)** O professor Marciano Alves Carneiro informou que foi aprovado
15 na Comissão Permanente de Pessoal Docente – CPPD o seu pedido para progressão para
16 professor de classe Associado; **b)** O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior
17 informou que junto com os alunos do INFES realizará uma Exposição de Experimentos de
18 Física e Ciências, ação do Projeto de Extensão “O Ensino de Física e Ciências no sistema
19 prisional: propostas de experimentação com materiais de baixo custo”, nos dias 10, 11 e 16
20 de outubro de 2019, na Escola Prisional Colégio Estadual Padre Bruno Trombetta,
21 localizada no Complexo Prisional de Bangu/RJ; **c)** A professora Érica Cristina Nogueira
22 ressaltou que a legislação brasileira que dispõe sobre os Cursos de Licenciatura assevera
23 sobre a necessidade de trabalhar com temas que envolvam jovens infratores; **d)** O
24 professor Juan Lucas Nachez informou que na seleção simplificada para contratação de
25 Professor Substituto para Classe Assistente, Nível I, 40 horas, na Área de Física e Ensino
26 de Física, realizada no período de 6 de setembro à 2 de outubro de 2019, de que trata o
27 Edital nº 275/2019, foram aprovados os seguintes candidatos: Rodrigo Francisco dos
28 Santos (1º lugar) e Anderson de Paula Barbosa (2º lugar). **2) Divulgação do Curso de**
29 **Física nas escolas da região:** a professora Maria Danielle Rodrigues Marques informou
30 que o professor e coordenador do Curso de Bacharelado em Matemática, Thiago Jordem
31 Pereira, produziu uma apresentação de slides com as informações do seu curso de forma a
32 apresentá-lo aos possíveis ingressantes e que essa divulgação foi realizada através do
33 Projeto de Extensão do professor do Departamento de Ciência Humanas – PCH, Fernando
34 de Souza Paiva, o qual por meio de visitação nas escolas das cidades de Santo Antônio de
35 Pádua/RJ, Miracema/RJ e Pirapetinga/MG divulga o INFES aos estudantes do Ensino
36 Médio. A professora Maria Danielle Rodrigues Marques sugeriu que o “Curso de Física”
37 também elaborasse uma apresentação de slides, contendo as informações sobre o Curso,
38 perfil do profissional, área de atuação, etc., a fim de apresentar o Curso a esses estudantes.



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

- 39 O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior elogiou a iniciativa, disse que a
40 Coordenação do Curso de Física ainda não recebeu nenhum convite formal para participar
41 do referido Projeto de Extensão do professor Fernando de Souza Paiva e também sugeriu
42 que o “Curso de Física” planejasse ações para trazer alunos do Ensino Médio ao INFES
43 para conhecer todo ambiente do Instituto, ressaltando que já existem vários projetos dos
44 professores que fazem isso como o “Jovens Talentos”, a “Física Na Tenda”, etc. **3) Nova**
45 composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Física: Após breve
46 debate entre os membros do Colegiado, ficou decidido a substituição do professor Tibério
47 Borges Vale pelo professor Gustavo Silva Semaan na composição do Núcleo Docente
48 Estruturante do Curso de Física. **4) Aprovação da Ata 61:** Após a leitura da Ata, o
49 professor Luciano Gomes de Medeiros Junior pediu aos membros do Colegiado que eram
50 contrários à aprovação da mesma para se manifestarem, não havendo qualquer
51 manifestação. **Encaminhamento:** Aprovar a Ata 61. **Em votação:** Aprovada. **5) Assuntos**
52 **Gerais:** Não houve assuntos gerais. Para constar, Eu, Willian da Silva Pontes, Secretário
53 da Coordenação do Curso de Graduação em Licenciatura em Física lavro a presente Ata
54 que dato e assino em conjunto com Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do
55 Curso de Graduação em Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua/RJ, nove de
56 outubro de 2019. Willian da Silva Pontes WSPontes
57 Luciano Gomes de Medeiros Junior Luciano gomes M. Jr.
58 Juan Lucas Nachez _____
59 Marciano Alves Carneiro Marciano Alves Carneiro
60 Gustavo Silva Semaan G.S.S.
61 Maria Carmen Morais Maria Carmen Morais
62 Maria Danielle Rodrigues Marques Maria Danielle Rodrigues Marques
63 Érica Cristina Nogueira Erica
64 Julio Cesar Medeiros da Silva Pereira Julio Cesar M.S.P.
65 Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares Horacio Linhares