



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 78 - REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA - SGF.** No décimo oitavo dia do
3 mês de junho do ano de dois mil e vinte e um, às quinze horas e trinta minutos, por meio de
4 videoconferência, reuniram-se os membros do Colegiado do Curso de Graduação em
5 Licenciatura em Física, sob a presidência da Coordenadora do Curso professora Maria
6 Carmen Morais, para deliberar sobre a seguinte pauta: **1) Informes; 2) Aprovação da ata**
7 **77; 3) Afastamento do professor Juan Lucas Nachez; 4) Inscrição da aluna Daiana**
8 **Martelletto Magalhaes em disciplina oferecida em outra unidade; 5) Solicitações de**
9 **quebra de pré-requisito; 6) Aprovação dos Planos de Atividades; 7) Alunos**
10 **ingressantes no curso de física; 8) Assuntos gerais.** Presente os membros docentes
11 titulares Alen Batista Henriques, Juan Lucas Nachez, Fabrizzio Condé de Oliveira, Maria
12 Danielle Rodrigues Marques, Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares, Gustavo
13 Silva Semaan, Luciano Gomes de Medeiros Junior, a membro docente suplente Margarida
14 dos Santos Pacheco, o membro discente Mateus Rocha e o professor convidado Luiz
15 Antônio Vieira Mendes. Iniciou a reunião. **1) Informes:** **a)** a professora Maria Carmen
16 Morais informou que *i)* o curso de física recebeu neste mês o professor Luiz Antônio
17 Vieira Mendes, redistribuído da Universidade Federal da Bahia (UFBA) para a UFF, momento em que recebeu as boas vindas dos membros do colegiado; **ii)** a coordenação do
18 curso de física realizará um encontro com os ingressantes do primeiro período de 2021 na
19 próxima quarta-feira às 20h, durante o horário da primeira aula da disciplina Panorama da
20 Física (PEB00051), ministrada pelo professor Luiz Antônio Vieira Mendes, e convidou os
21 professores presentes para também participarem; **iii)** após o envio da pauta da presente
22 reunião aos membros do colegiado, surgiu a necessidade de discussão sobre possíveis
23 ações que gerem aumento no número de alunos ingressantes no curso de física, por essa
24 razão, solicitou a inclusão do seguinte ponto de pauta: “7) Alunos ingressantes no curso de
25 física”. Os membros do colegiado se manifestaram favoravelmente. **b)** a professora Maria
26 Danielle Rodrigues Marques informou que *ii)* o processo seletivo do seu projeto de
27 monitoria “A monitoria como instrumento para o processo de ensino e aprendizagem em
28 física clássica” encontra-se com o prazo de inscrições abertas; **ii)** realizou a divisão entre
29 os professores, das bolsas disponibilizadas pelo Programa Jovens Talentos. Disse também
30 que a professora Célia Maria Lira Jannuzzi, aposentada em maio deste ano, também se
31 colocou disponível para orientar os alunos do programa. **c)** o professor Juan Lucas Nachez
32 informou que o seu processo de afastamento para iniciar suas atividades como professor
33 visitante no Instituto de Educação da University College London (UCL) a partir de
34 primeiro de setembro de 2021 com duração de oito meses, foi cancelado, pois somente é
35 possível realizar o adiamento uma única vez e devido à impossibilidade de realizar o
36 cronograma previsto, foi necessário cancelar. Porém, pretende reiniciar o processo para
37 início em primeiro de outubro e com período de tempo reduzido em seis meses. A



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

39 professora Maria Carmen Morais sugeriu incluir o assunto como ponto de pauta.
40 Concordaram os membros do colegiado. **d)** a professora Margarida dos Santos Pacheco
41 informou que *i)* no início do período foi realizado a Semana de Acolhimento Estudantil
42 com os ingressantes no primeiro período de 2021, evento que contou com a participação de
43 docentes, alunos e egressos do curso de física. *ii)* neste ano o Projeto Trote Cultural
44 comemora 20 anos de atividades e por esta razão, a reitoria entrou em contato com a
45 comissão organizadora do acolhimento estudantil do INFES para divulgar o evento
46 comemorativo oficial de recepção de calouros que será no dia 24 de junho às 18h e
47 convidar o Instituto para representar os cursos fora da sede, oportunidade em que foi
48 indicada para compor a mesa. Disse que o evento contará também com a presença do
49 reitor, pró-reitor de graduação, do representante da faculdade de educação e convidou a
50 todos a assistirem. **2) Aprovação da ata 77:** após a leitura da ata, a professora Maria
51 Carmen Morais pediu aos membros do colegiado que eram contrários à aprovação da
52 mesma para se manifestarem, não havendo qualquer manifestação. **Encaminhamento:**
53 aprovar a ata 77. **Em votação:** aprovada. **3) Afastamento do professor Juan Lucas**
54 **Nachez:** a professora Maria Carmen Morais disse que conforme exposto pelo professor
55 Juan Lucas Nachez nos informes, encaminha o assunto para debate e votação. Após debate,
56 não houve oposição ao pedido e o assunto seguiu para votação. **Encaminhamento:**
57 aprovar o afastamento do professor Juan Lucas Nachez para início em primeiro de outubro
58 de 2021 com duração de seis meses para atuar no Departamento de Currículo, Pedagogia e
59 Avaliação do Instituto de Educação da University College London como professor
60 visitante. **Em votação:** aprovado. **4) Inscrição da aluna Daiana Martelletto Magalhaes**
61 **em disciplina oferecida em outra unidade:** a professora Maria Carmen Morais informou
62 que a referida aluna solicitou inscrição na disciplina de Geometria Analítica (GGM00042)
63 e consultando a ementa da referida disciplina verificou que é equivalente a disciplina do
64 currículo de física do INFES, porém com a carga horária um pouco maior. Após discussão,
65 o assunto seguiu para votação. **Encaminhamento:** aprovar a inscrição da aluna Daiana
66 Martelletto Magalhaes, matrícula nº 120082019, na disciplina de Geometria Analítica
67 (GGM00042) oferecida na unidade de Niterói. **Em votação:** aprovado. **5) Solicitações de**
68 **quebra de pré-requisito:** a professora Maria Carmen Morais informou que no período
69 definido para alteração dos planos de estudos, a coordenação do curso de física recebeu
70 dos discentes os seguintes requerimentos: **a)** o aluno Wesley Miranda da Silva, inscrito na
71 disciplina de Pesquisa e Prática Educativa I (PEB00283), solicitou quebra de pré-requisito
72 (aprovação na disciplina de Pesquisa e Prática Educativa II - PEB00284) para realizar
73 inscrição na disciplina de Pesquisa e Prática Educativa III (PEB00285). Após debate, os
74 membros do colegiado levando em consideração o momento excepcional vivenciado em
75 razão da pandemia da covid-19, por maioria, não fizeram oposição ao pedido, em seguida a
76 professora Maria Carmen Morais colocou o requerimento em votação. **Encaminhamento:**



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

77 aprovar o requerimento de quebra de pré-requisito do aluno Wesley Miranda da Silva,
78 matrícula nº 118082022, para inscrevê-lo na disciplina de Pesquisa e Prática Educativa III
79 (PEB00285). **Em votação:** aprovado. **b)** a aluna Daniela Bastos de Araújo, inscrita na
80 disciplina de Cálculo VIII (PEB00163), solicitou quebra de pré-requisito (aprovação na
81 disciplina de Cálculo VIII - PEB00163) para realizar inscrição na disciplina de Cálculo IX
82 em outra unidade da UFF, disciplina esta que será avaliada pela coordenação de curso,
83 portanto a aluna deseja cursar as duas disciplinas concomitantemente. **Encaminhamento:**
84 aprovar o requerimento de quebra de pré-requisito da aluna Daniela Bastos de Araújo,
85 matrícula nº 118082027, para inscrevê-la na disciplina de Cálculo IX. **Em votação:**
86 aprovado. **6) Aprovação dos Planos de Atividades:** a professora Maria Carmen Morais
87 ressaltou que encaminhou previamente aos membros do colegiado os planos de atividades
88 dos componentes curriculares que serão oferecidos remotamente no período 2021.1 para
89 que, em observância ao disposto na Resolução nº 197/2020 do CEPEx, sejam aprovados na
90 presente reunião e posteriormente disponibilizados no ambiente virtual de aprendizagem
91 até a segunda semana letiva de atividades. Após discussão, o assunto seguiu para votação.
92 **Encaminhamento:** em observância ao disposto na Resolução nº 197/2020 do CEPEx,
93 aprovar os planos de atividades dos componentes curriculares que serão oferecidos
94 remotamente no período 2021.1. **Em votação:** aprovado. **7) Alunos ingressantes no curso**
95 **de física:** a professora Maria Carmen Morais ao manifestar sua preocupação informou que
96 ao final do período de matrícula para os estudantes ingressantes nos cursos de graduação
97 da UFF para o ano letivo de 2021 por meio do Sistema de Seleção Unificada (SISU), o
98 curso de física registrou o total de oito ingressantes. O professor Fabrizzio Condé de
99 Oliveira sugeriu intensificar ações visando aumentar a entrada de alunos no curso de física,
100 a exemplo do projeto de extensão do professor Fernando de Souza Paiva “Conversas Sobre
101 Informação Profissional no Ensino Médio em Colégio do Interior Fluminense” que por
102 meio do qual apresenta os cursos do INFES para os alunos do ensino médio, atividade que
103 pode gerar impacto positivo no número de ingressantes. A professora Maria Carmen
104 Morais disse que entrou em contato com o professor Fernando de Souza Paiva para
105 promover o curso de física por meio de seu projeto de extensão, porém devido à pandemia
106 da covid-19 as visitas nas escolas estão paralisadas, o projeto aguarda o retorno das aulas
107 presenciais para retomar as atividades. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior
108 sugeriu encaminhar o assunto à direção do INFES para participar da discussão e apoiar na
109 divulgação do curso de física. O professor Horácio Marconi da Silva Matias Dantas
110 Linhares sugeriu levar os experimentos realizados no Programa Institucional de Bolsa de
111 Iniciação a Docência (PIBID) durante as visitas às escolas. A professora Margarida dos
112 Santos Pacheco sugeriu convidar os alunos do ensino médio para atividades virtuais assim
113 como ocorreu na Semana Nacional de Ciência e Tecnologia, evento que mesmo realizado
114 em ambiente virtual, despertou nos alunos interesse pela física. **8) Assuntos gerais:** a



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

115 professora Maria Carmen Morais disse que no dia trinta de julho às 18h será realizada a
116 primeira atividade do projeto de extensão “O curso de licenciatura em física: do histórico
117 da criação às realizações até 2020” com a participação dos professores Luciano Gomes de
118 Medeiros Junior, Margarida dos Santos Pacheco e Juan Lucas Nachez que falarão sobre a
119 história da criação e a trajetória do curso de física. A professora Margarida dos Santos
120 Pacheco disse que o evento será também divulgado pela TV universitária da UFF (UniTV)
121 em *podcast* e entrevista. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezenas
122 horas e trinta minutos. Para constar, eu, Willian da Silva Pontes, secretário da 78º reunião
123 ordinária do Colegiado do Curso de Graduação em Licenciatura em Física, lavro a presente
124 ata que data e assino em conjunto com Maria Carmen Morais, Coordenadora do Curso de
125 Graduação em Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua - RJ, dezoito de junho de
126 dois mil e vinte e um. Willian da Silva Pontes WSPontes
127 Maria Carmen Morais Maria Carmen Morais
128 Alen Batista Henriques _____
129 Juan Lucas Nachez _____
130 Fabrizzio Condé de Oliveira _____
131 Maria Danielle Rodrigues Marques _____
132 Gustavo Silva Semaan _____
133 Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares _____
134 Margarida dos Santos Pacheco _____
135 Luciano Gomes de Medeiros Junior _____
136 Luiz Antônio Vieira Mendes _____
137 Mateus Rocha _____