



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 58 – ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **GRADUAÇÃO EM LICENCIATURA EM FÍSICA - SGF.** Ao oitavo dia do mês de
3 maio 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): Érica Cristina Nogueira, Julio Cesar Medeiros da Silva Pereira,
8 Marciano Alves Carneiro, Maria Danielle Rodrigues Marques, Maria Carmen Moraes,
9 Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares e o representante discente Mateus
10 Rocha. Justificaram as ausências os professores Erick Javier Palacios Escobar, Juan Lucas
11 Nachez e Tibério Borges Vale. Não justificou a ausência o professor Rolf Ribeiro de
12 Souza. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior começou a reunião coma seguinte
13 pauta: **1) Informes; 2) Aprovação da Ata 57; 3) Indicação de novos membros para o**
14 **Núcleo Docente Estruturante - NDE e Colegiado do Curso de Física; 4) Distribuição das**
15 **disciplinas que serão ministradas em 2019/2 entre os professores do Curso de Física; 5)**
16 **Assuntos Gerais. 1) Informes: a)** A professora Maria Danielle Rodrigues Marques
17 informou que foi contemplada com 1 (uma) bolsa da Pró-Reitoria de Extensão - PROEX
18 para o seu projeto de Extensão “Uso da experimentação no ensino de física clássica”. **b) O**
19 **Presidente informou que concomitantemente a reunião do Colegiado, acontecia no hall do**
20 **Instituto uma Plenária dos alunos para debater sobre a situação político-econômica das**
21 **Universidades públicas brasileiras e que apoiava o evento, deixando os presentes à vontade**
22 **para sair da reunião e participar do debate com os alunos. O professor Julio Cesar**
23 **Medeiros da Silva Pereira manifestou interesse em participar da Plenária dos alunos,**
24 **deixando a reunião do Colegiado nesse momento sem oposição dos membros dos**
25 **Colegiado. 2) Aprovação da Ata 57:** Após a leitura da Ata, o Presidente pediu aos
26 membros do Colegiado que eram contrários à aprovação da mesma para se manifestarem,
27 não havendo qualquer manifestação. **Encaminhamento:** Aprovar a Ata 57. **Em votação:**
28 **Aprovada. 3) Indicação de novos membros para o Núcleo Docente Estruturante - NDE**
29 **e Colegiado do Curso de Física: a)** O Presidente informou que o professor Rolf Ribeiro
30 de Souza, SIAPE nº 2564446, solicitou sua saída do NDE e que o professor Julio Cesar
31 Medeiros da Silva Pereira, SIAPE nº 2245808, manifestou interesse em ocupar a respectiva
32 vaga. Ficando o NDE com a seguinte composição: LUCIANO GOMES DE MEDEIROS
33 JUNIOR - SIAPE: 1806853, Presidente e Coordenador do Curso; MARCIANO ALVES
34 CARNEIRO - SIAPE: 1808791; JUAN LUCAS NACHEZ - SIAPE: 1768106; MARIA
35 DANIELLE RODRIGUES MARQUES - SIAPE: 1984781; TIBÉRIO BORGES VALE -
36 SIAPE: 1730695; MARIA CARMEN MORAIS - SIAPE: 1172022; JULIO CESAR
37 MEDEIROS DA SILVA PEREIRA - SIAPE: 2245808. **b)** Sobre o Colegiado do Curso de
38 Física, o Presidente informou que a professora Érica Cristina Nogueira, SIAPE nº



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

39 1818775, foi indicada pelo Chefe do Departamento de Ciências Exatas Biológicas e da
40 Terra - PEB, Vinícius Mendes Couto Pereira, como membro representante do referido
41 Departamento no Colegiado de Física e que os professores Erick Javier Palacios e Rolf
42 Ribeiro de Souza solicitaram saída do mesmo, entrando em seus lugares os professores
43 Julio Cesar Medeiros da Silva Pereira e Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares.

44 **4) Distribuição das disciplinas que serão ministradas em 2019/2 entre os professores**
45 **do Curso de Física:** O Presidente informou que na última reunião de Colegiado de
46 Unidade foi explicitado o desejo da Direção do INFES de que os professores ficassem ao
47 menos três dias no *campus*, alegando a falta de salas de aula nos dias da semana terça,
48 quarta e quinta. O Presidente salientou que os Chefes dos Departamentos – PCH e PEB se
49 posicionaram contrários a essa ideia, já que até hoje nunca deixamos de oferecer
50 disciplinas por falta de sala. O Chefe do PEB, então, pediu aos Coordenadores de Curso
51 que mandasse com antecedência as disciplinas que serão oferecidas no próximo semestre
52 (2019/2), a fim de entregar o horário pronto antes do término do semestre corrente, ou seja,
53 2019/1. Após breve discussão e análise das disciplinas chegou-se a seguinte listagem de
54 disciplinas que deverão ser oferecidas: FÍSICA POR ATIVIDADES (PEB00046), FÍSICA
55 I-A (PEB00010), FÍSICA EXPERIMENTAL I-A (PEB00038), FÍSICA II-A (PEB00040),
56 FÍSICA EXPERIMENTAL II-A (PEB00041), ELETRICIDADE E MAGNETISMO II
57 (PEB00153), LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE E MAGNETISMO (PEB00039),
58 PESQUISA E PRÁTICA EDUCATIVA II (PEB00284), PRODUÇÃO DE MATERIAL
59 DIDÁTICO E ESTRATÉGIAS PARA O ENSINO DE FÍSICA II-A (PEB00054),
60 MECÂNICA GERAL (PEB00047), ELETROMAGNETISMO (PEB00172), FÍSICA
61 MODERNA I (PEB00044), LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA (PEB00049),
62 PESQUISA E PRÁTICA EDUCATIVA IV (PEB00286), TRABALHO DE
63 CONCLUSÃO DE CURSO II (PEB00016), ATIVIDADES PARA O ENSINO DE
64 FÍSICA (PEB00055), EVOLUÇÃO DOS CONCEITOS DE FÍSICA (PEB00050),
65 TERMODINÂMICA (PEB00048), TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO III
66 (PEB00252). **5) Assuntos Gerais: a)** O Presidente informou que em março de 2020
67 pretende se afastar para fazer um Pós-Doutorado em Portugal e que já tinha a Carta de
68 Aceite do Professor Paulo Simeão Carvalho da Faculdade de Ciências da Universidade do
69 Porto, que será o supervisor. **Encaminhamento:** Aprovar o afastamento do professor
70 Luciano Gomes de Medeiros Junior a partir de março de 2020 para fazer o Pós-Doutorado
71 em Portugal. **Em votação:** Aprovado. **b)** A professora Maria Carmen Morais trouxe ao
72 Colegiado a composição da banca examinadora de Trabalho de Conclusão de Curso III
73 (PEB00252) do aluno Hialefson Matheus da Silva, formada pelos seguintes docentes:
74 Maria Danielle Rodrigues Marques, Juan Lucas Nachez, Maria Carmen Morais
75 (Presidente), Marciano Alves Carneiro (suplente). **Encaminhamento:** Aprovar a
76 composição da banca examinadora de Trabalho de Conclusão de Curso do aluno Hialefson



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

77 Matheus da Silva. **Em votação:** Aprovado. **c)** O professor Horácio Marconi da Silva
78 Matias Dantas Linhares apresentou a composição da banca examinadora de Trabalho de
79 Conclusão de Curso da aluna Carollayne da Silva Lopes Tavares, formada pelos seguintes
80 docentes: Horácio Marconi da Silva Matias Dantas Linhares (Presidente), Maria Carmen
81 Moraes, Marciano Alves Carneiro e Juan Lucas Nachez (suplente). **Encaminhamento:**
82 Aprovar a composição da banca examinadora de Trabalho de Conclusão de Curso da aluna
83 Carollayne da Silva Lopes Tavares. **Em votação:** Aprovado. **d)** O professor Marciano
84 Alves Carneiro, apresentou a composição da banca examinadora de Trabalho de Conclusão
85 de Curso da aluna Thuany Correa Nogueira, formada pelos seguintes docentes: Marciano
86 Alves Carneiro (Presidente), Maria Carmen Moraes, Maria Danielle Rodrigues Marques e
87 Juan Lucas Nachez (suplente). **Encaminhamento:** Aprovar a composição da banca
88 examinadora de Trabalho de Conclusão de Curso da aluna Thuany Correa Nogueira. **Em**
89 **votação:** Aprovado. As datas das apresentações dos alunos ficaram para ser definidas na
90 próxima reunião do Colegiado. **e)** A professora Érica Cristina Nogueira informou que foi
91 aprovada no concurso de remissão/redistribuição no Instituto de Física da UFF, em Niterói.
92 A referida professora deixou claro que o Departamento de Ciências Exatas, Biológicas e da
93 Terra - PEB receberia um código de vaga para alocar outro professor em seu lugar. O
94 presente Colegiado do Curso de Física felicitou a professora, deixando claro que era
95 favorável a liberação da mesma - todos os professores presentes foram favoráveis - e que
96 tivesse sucesso em sua nova empreitada. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi
97 encerrada às dezoito horas. Para constar, Eu, Willian da Silva Pontes, Secretário da
98 Coordenação do Curso de Graduação em Licenciatura em Física lavro a presente Ata que
99 dato e assino em conjunto com Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do Curso
100 de Graduação em Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua/RJ, oito de maio de
101 2019. Willian da Silva Pontes Willian da Silva Pontes

Dr. Luciano G. de Medeiros Jr
Universidade Federal Fluminense
Coordenador do Curso de Física
SIAPE 1806853

102 Luciano Gomes de Medeiros Junior Luciano Gomes de Medeiros Jr
103 Horácio Marconi da Silva M. Dantas Linhares Horácio Linhares
104 Marciano Alves Carneiro Marciano Alves Carneiro
105 Maria Carmen Moraes Maria Carmen Moraes
106 Maria Danielle Rodrigues Marques Maria Danielle Rodrigues Marques
107 Érica Cristina Nogueira Erica Cristina Nogueira
108 Julio Cesar Medeiros da Silva Pereira Julio Cesar Medeiros
109 Mateus Rocha Mateus Rocha