

1 ATA Nº21 - ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA, Aos
2 dezesseis dias do mês de abril do ano de dois mil e quinze, às dezesseis horas, no Campus da
3 Universidade Federal Fluminense no Instituto do Noroeste Fluminense de Educação Superior (INFES),
4 reúnem-se os membros do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física, sob a Presidência do
5 Coordenador de Curso, professor Luciano Gomes de Medeiros Junior, com a presença dos seguintes
6 professores: Juan Lucas Nachez, Maria Danielle Rodrigues Marques, Silvio Cezar de Souza Lima,
7 Marcelo Nocelle de Almeida, Erica Cristina Nogueira e os alunos: Denys Parreira da Silva e Maykon
8 Dias Santos. Justificaram ausência os seguintes professores: Adílio Jorge Marques, Marciano Alves
9 Carneiro e Horácio Marconi da Silva M. D. Linhares. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior
10 começa a reunião com: 1) Informes; 2) Aprovação das Atas anteriores; 3) Oferta de disciplinas à
11 distância (CEDERJ) para alunos de cursos presenciais; 4) Andamento dos trabalhos das comissões
12 Especiais Temporárias das Atividades Complementares, das monografias e dos estágios
13 supervisionados; 5) Assuntos Gerais. 1) **Informes:** O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior
14 informou que o aluno *NATAN DE OLIVEIRA CARVALHO* matrícula 115082065, passará por um teste
15 promovido pela PROAES, tendo como objetivo detectar o grau de deficiência que esse aluno possui,
16 sendo que, não está descartada a hipótese de que esse referido aluno necessite de um interprete em
17 libras. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior informou ainda sobre o Memorando Circular
18 nº002/2015 enviado pela PROGRAD para o Curso de Física, onde de acordo com esse Memorando se
19 faz necessário à indicação de um professor representante do Curso de Licenciatura em Física-Pádua,
20 para a composição do Colegiado de Licenciaturas da UFF. 2) **Aprovação das Atas anteriores:** Não
21 houve aprovação das Atas anteriores pois as mesmas não foram revisadas e enviadas aos membros do
22 presente Colegiado. 3) **Oferta de disciplinas à distância (CEDERJ) para alunos de cursos presenciais:** O
23 professor Luciano Gomes de Medeiros Junior relatou aos presentes que até 20% das disciplinas do
24 Curso de Física poderiam ser oferecidas via Cederj, ou seja, na modalidade à distância, e que caso o
25 presente Colegiado fosse favorável a essa mudança, maiores detalhes seriam discutidos na próxima
26 reunião do NDE com vistas a aprovação na seguinte reunião de Colegiado. **Encaminhamento:** Aprovar
27 a presente demanda a ser discutida na próxima reunião do NDE com vistas à aprovação na seguinte
28 reunião de Colegiado. **Em votação:** Aprovado. 4) **Andamento dos trabalhos das comissões Especiais
29 Temporárias das Atividades Complementares, das monografias e dos estágios supervisionados:**
30 Sobre o Edital a ser lançado pela comissão responsável pelas Atividades Acadêmicas Complementares
31 não houve resposta pois o presidente dessa referida comissão não estava presente e os demais
32 membros não se manifestaram. Sobre a comissão responsável pelos Estágios Supervisionados,
33 também não houve resposta sobre o andamento dos trabalhos, pois o presidente dessa referida
34 comissão também não estava presente e os demais membros não se manifestaram. Quanto ao
35 andamento dos trabalhos da comissão de Monografias, está tudo certo, visto que até o momento
36 todas as atividades propostas estão sendo realizadas dentro dos prazos. 5) **Assuntos Gerais:** O aluno
37 Denys Parreira da Silva relatou que alguns alunos estão reclamando sobre os pré-requisitos
38 relacionados a disciplina de Geometria Analítica I, o professor Luciano Gomes de Medeiros Junior
39 explicou que todos os ajustes e alterações que foram realizadas na Estrutura Curricular do Curso de
40 Física foram amplamente discutidas em Colegiado e que todas as mudanças realizadas beneficiaram a
41 maioria dos alunos. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezoito horas, Para
42 constar, eu, Eduardo Silva Lacerda, secretário do Curso de Graduação Licenciatura em Física, lavro a
43 presente Ata que lido e assinado, juntamente com Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do
44 Curso de Graduação em Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua, 16 de Abril de 2015. Eduardo
45 Silva Lacerda
46 Luciano Gomes de Medeiros Junior

Eduardo Silva Lacerda
Secretário SGP
SIAPE 1944234

Luciano Gomes de Medeiros Junior

Dr. Luciano G. de Medeiros Jr.
Universidade Federal Fluminense
Coordenador do Curso de Física
SIAPE 115082065

- 48 Maria Danielle Rodrigues Marques Maria Danielle Rodrigues Marques
49 Juan Lucas Nachez _____
50 Erica Cristina Nogueira Erica Cristina Nogueira
51 Silvio Cezar de Souza Lima Silvio Cezar de Souza Lima
52 Maykon Dias Santos Maykon Carlos Dias Santos
53 Denys Parreira da Silva Denys Parreira da Silva
54 Marcelo Nocelle de Almeida Marcelo Nocelle de Almeida