

1 ATA Nº20 - ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA, Aos
2 dezoito dias do mês de março 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, Tibério Borges Vale, Marciano
7 Alves Carneiro, Erica Cristina Nogueira e o aluno: Denys Parreira da Silva. Justificaram ausência os
8 seguintes professores: Adílio Jorge Marques, Silvio Cezar de Souza Lima e Marcelo Nocelle de Almeida.
9 O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior começa a reunião com: 1) Informes; 2) Aprovação das
10 Atas anteriores; 3) Possíveis Formandos em 2015/1; 4) Andamento dos trabalhos das comissões
11 Especiais Temporárias das Atividades Complementares, das monografias e dos estágios
12 supervisionados; 5) Assuntos Gerais. **1) Informes:** O aluno Denys Parreira da Silva informou ter sido
13 aprovado no concurso para professor de Física do estado de Minas Gerais, recebendo os parabéns de
14 todos presentes. Todos os professores presentes informaram problemas devido à falta de espaço e
15 sala de aulas no INFES. **2) Aprovação das Atas anteriores:** Após a leitura da Ata 19, que ainda não
16 tinha sido aprovada, O Presidente pediu aos membros da plenária que eram contrários a aprovação da
17 mesma para se manifestarem, não havendo qualquer manifestação. **Encaminhamento:** Aprovar a Ata
18 19. **Em votação:** Aprovado. Aprovar os Regulamentos dos Laboratórios do Curso de Licenciatura em
19 Física. **Em votação:** Aprovado. **3) Possíveis Formandos em 2015/1:** Os membros presentes na reunião
20 de Colegiado com base em informações que constam no sistema idUFF quanto a integralização de
21 currículo de cada aluno verificou que os possíveis alunos formandos em 2015/1 são: *Denys Parreira da*
22 *Silva*, Matrícula: 11182030, *Camilla de Carvalho Zacarias da Silva*, Matrícula: 111822003 e *Paulo*
23 *Vinícios de Castro Madeira*, Matrícula: 11182007. **Encaminhamento:** Aprovar a presente lista de
24 possíveis formandos. **Em votação:** Aprovado. **4) Andamento dos trabalhos das comissões Especiais**
25 **Temporárias das Atividades Complementares, das monografias e dos estágios supervisionados:**
26 Quanto ao Edital que será lançado sobre as Atividades Acadêmicas Complementares o professor
27 Marciano Alves Carneiro, Presidente da comissão que versa sobre esse assunto, relatou que o referido
28 documento ainda não foi totalmente confeccionado mas que na próxima reunião de Colegiado a
29 previsão é de que esse Edital seja apresentado com vistas a aprovação. Quanto ao Edital que será
30 lançado sobre as Monografias foram discutidos diversos itens, datas e procedimentos a serem
31 adotados pelos alunos e pela comissão que trata do referido tema, sendo que todos esses
32 procedimentos foram amplamente discutidos em Colegiado, e estão alinhados às normas e
33 regulamentos da Universidade Federal Fluminense e constarão em Edital que versará sobre as
34 Monografias e que ainda não tem data prevista para ser lançado. Após ampla discussão pelo Colegiado
35 ficaram decididas as seguintes datas que constarão no Edital que versará sobre as Monografias:
36 03/06/2015 – Indicação dos nomes dos alunos que apresentarão as monografias ao Colegiado do
37 Curso de Física, 22/06/2015 – Entrega das monografias a Banca Examinadora, 06 a 08/07/2015 –
38 Apresentações dos trabalhos, 08 a 09/07/2015 – Prazo para recurso à Banca Examinadora, 13 a
39 17/07/2015 – Resposta aos recursos, 10/08/2015 – Prazo Final para entrega da Monografia na
40 Secretaria do INFES devidamente corrigida pelo aluno, quando houver correções a serem feitas.
41 **Encaminhamento:** Aprovar as datas e os procedimentos decorrentes dessas datas. **Em votação:**
42 Aprovado. **5 Assuntos Gerais:** Foram analisados pelo Colegiado os requerimentos dos alunos: *Paulo*
43 *Vinícios de Castro Madeira*, Matrícula: 11182007, Requerimento: 638/2015: Cursar TCC III com quebra
44 de pré-requisito em TCC II: DEFERIDO, Cursar Física Moderna II: INDEFERIDO; *Weverton Dias de*
45 *Oliveira*, Matrícula: 11182022, Requerimento: 608/2015: Cursar Atividades Para o Ensino de Física com
46 quebra de diversos pré-requisitos não identificados no presente requerimento: INDEFERIDO; *Daniel de*
47 *Araujo Quirino*, Matrícula: 114082038, Requerimento: 375/2015: Cursar Cálculo V com quebra de pré-

48 requisito em Matemática Elementar e Cálculo VI com quebra de pré-requisito em Cálculo V:
 49 INDEFERIDO; *Isys Fernandes Mello*, Matrícula: 11182004, Requerimentos: 606/655/2015: cursar
 50 Mecânica Geral com quebra de pré-requisito em Cálculo IX: DEFERIDO; *Samantha de Lemos Souza*,
 51 Matrícula: 11182008, Requerimentos: 607/654/2015: cursar Mecânica Geral com quebra de pré-
 52 requisito em Cálculo IX: DEFERIDO. O professor Marciano Alves Carneiro na condição de Chefe do
 53 Departamento PEB, relatou que a disciplina de Geometria Analítica I está com o número de vagas
 54 esgotadas não sendo possível, portanto, abrir mais vagas nessa disciplina para alunos regulares do
 55 Curso de Física, dado que a preferência é para os alunos calouros dado que essa disciplina consta na
 56 Matriz Curricular do Curso de Física como sendo do primeiro período. Foi relato ainda pelos membros
 57 do Colegiado que diversos alunos do Curso de Física estão reclamando do horário atual de
 58 funcionamento da Biblioteca do INFES. O Coordenador do Curso, professor Luciano Gomes de
 59 Medeiros Junior indicou os seguintes nomes dos membros que irão compor o Núcleo Docente
 60 Estruturante do Curso de Licenciatura em Física do campus do INFES de Santo Antônio de Pádua:
 61 Adílio Jorge Marques, SIAPE: 1968982; Erica Cristina Nogueira, SIAPE: 1818775; Juan Lucas Nachez,
 62 SIAPE: 1768106; Marciano Alves Carneiro, SIAPE: 1808791; Tibério Borges Vale, SIAPE: 1730695; Silvio
 63 Cezar de Souza Lima, SIAPE: 2076619; e Maria Danielle Rodrigues Marques, SIAPE: 1984781.

64 **Encaminhamento:** Aprovar os membros que irão compor o Núcleo Docente Estruturante do Curso de
 65 Licenciatura em Física do campus do INFES de Santo Antônio de Pádua: **Em votação:** Aprovado. Nada
 66 mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezoito horas, Para constar, eu, Eduardo Silva
 67 Lacerda, Secretário do Curso de Graduação Licenciatura em Física, lavro a presente Ata que dato e
 68 assino, Eduardo Silva Lacerda, Secretário SGE, Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do Curso de Graduação em
 69 Licenciatura em Física, Santo Antônio de Pádua, 18 de Março de 2015. Eduardo Silva Lacerda
 70 SIAPE: 1944254

71 Luciano Gomes de Medeiros Junior *Luciano Gomes de Medeiros Junior*
 72 Tibério Borges Vale *Tibério Borges Vale*
 73 Maria Danielle Rodrigues Marques *Maria Danielle Rodrigues Marques*
 74 Marciano Alves Carneiro *Marciano Alves Carneiro*
 75 Juan Lucas Nachez *Juan Lucas Nachez*
 76 Erica Cristina Nogueira *Erica Cristina Nogueira*
 77 Denys Parreira da Silva *Denys Parreira da Silva*

Dr. Luciano G. de Medeiros Jr.
 Universidade Federal Fluminense
 Coordenador do Curso de Física
 SIAPE 1808791