

1 ATA Nº15 - ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA,
2 Aos seis dias de Agosto do ano de dois mil e quatorze, às dezesseis horas, no Campus da
3 Universidade Federal Fluminense no Instituto do Noroeste Fluminense de Educação Superior
4 (INFES), reúnem-se os membros do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física, sob a
5 Presidência do Coordenador de Curso, professor Luciano Gomes de Medeiros Junior, com a
6 presença dos seguintes professores: Erica Cristina Nogueira, Marciano Alves Carneiro, Maria
7 Danielle Rodrigues Marques, Horácio Marconi da Silva M. D. Linhares e o aluno: Denys Parreira da
8 Silva, Justificou ausência os professores: Tibério Borges Vale, Juan Lucas Nachez e Adílio Jorge
9 Marques. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior começa a reunião com: 1) Informes; 2)
10 Apresentação dos novos professores do curso de Licenciatura em Física; 3) Aprovação de Atas
11 anteriores; 4) Andamento dos trabalhos das Comissões Especiais Temporárias das Atividades
12 Complementares, das Monografias e dos Estágios Supervisionados; 5) Discussão sobre a
13 possibilidade de se ministrar as disciplinas de PPE's e TCC's no turno da tarde, das 16h às 18h; 6)
14 Participação da coordenação do Curso de Licenciatura em Física no edital LABOGRAD 2014 para a
15 aquisição de equipamentos; 7) Assuntos Gerais. **1) Informes:** O professor Luciano Gomes de
16 Medeiros Junior informou que no dia 29 de julho de 2014 foi até a PROGRAD, juntamente com o
17 professor Marciano Alves Carneiro, para conversar sobre o ENADE 2014, que será aplicado aos
18 alunos de Física que estão na fase Final do Curso, com o Servidor Marcelo Linhares. Na mesma
19 oportunidade, o professor Luciano Gomes de Medeiros Junior informou que se reuniu também
20 com o professor Marciano Alves Carneiro, com o professor Renato Crespo Pereira, Pró-Reitor de
21 Graduação da Universidade Federal Fluminense, onde recebeu a informação de que o
22 Departamento de Ciências Humanas - PCH tem obrigação de oferecer as disciplinas que fazem
23 parte da Grade Curricular do Curso de Licenciatura em Física; Nessa mesma reunião o professor
24 Luciano Gomes de Medeiros Junior realizou o pedido de diminuição do número de entrada de
25 alunos através do Vestibular, que atualmente é de 80 vagas, para uma entrada de 50 vagas, sendo
26 que 10 vagas seriam extintas automaticamente e 20 vagas seriam remanejadas ao Curso de
27 Engenharia que será implantado em nosso Campus. O professor Renato Crespo Pereira informou
28 que seria possível atender tal solicitação. O professor Marciano Alves Carneiro informa que a
29 Comissão do Curso de Engenharia de Produção selecionará dois professores de Física. Dentro
30 dessa perspectiva o Colegiado indicou o professor Marciano Alves Carneiro para presidir a banca
31 examinadora que selecionará esses dois professores para área de Física Geral e Ensino de Física.
32 Finalizando os informes o professor Luciano Gomes de Medeiros Junior informou que todos os
33 alunos foram inscritos no ENADE 2014. **2) Apresentação dos novos professores do curso de**
34 **Licenciatura em Física:** Foram apresentados aos presentes na reunião de Colegiado de Curso os
35 dois novos professores do Curso de Licenciatura em Física, Maria Danielle Rodrigues Marques e
36 Horácio Marconi da Silva M. D. Linhares. **3) Aprovação de Atas anteriores: Encaminhamento:**
37 **Aprovação das Atas anteriores; Em votação: Aprovado. 4) Andamento dos trabalhos das**
38 **Comissões Especiais Temporárias das Atividades Complementares, das Monografias e dos**
39 **Estágios Supervisionados:** Sobre a Comissão Especial Temporária das Atividades Complementares
40 o professor Marciano Alves Carneiro, presidente desta comissão, esclareceu que o edital que
41 disciplinará os trabalhos será apresentado para votação na próxima reunião de Colegiado. Sobre a
42 Comissão Especial Temporária das Monografias a professora Erica Cristina Nogueira, presidente
43 desta comissão, informou que os trabalhos serão executados dentro das normas da Universidade
44 Federal Fluminense. Sobre a Comissão Especial Temporária dos Estágios Supervisionados não
45 houve pronunciamentos devido à ausência dos membros desta comissão na reunião. **5) Discussão**
46 **sobre a possibilidade de se ministrar as disciplinas de PPE's e TCC's no turno da tarde, das 16h às**
47 **18h:** Foi levado ao Colegiado, a possibilidade de se ministrar as disciplinas de PPE's e TCC's no

48 turno da tarde, das 16h às 18h; **Encaminhamento:** Aprovar que as Disciplinas de PPE's e TCC's
 49 podem ser ministradas no turno da tarde, das 16h às 18h. **Em Votação:** Aprovado. **6) Participação**
 50 **da coordenação do Curso de Licenciatura em Física no edital LABOGRAD 2014 para a aquisição**
 51 **de equipamentos:** O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior apresentou ao Colegiado o
 52 Projeto com a proposta de participação da Coordenação do Curso de Licenciatura em Física no
 53 edital LABOGRAD 2014 para aquisição de equipamentos; **Encaminhamento:** Aprovar o Projeto
 54 com a proposta de participação da Coordenação do Curso de Licenciatura em Física no edital
 55 LABOGRAD 2014. **Em votação:** Aprovado. **7) Assuntos Gerais:** O professor Luciano Gomes de
 56 Medeiros Junior realçou a importância da participação dos professores do Curso em editais de
 57 órgão que fomentam a pesquisa no Estado do Rio de Janeiro como a FAPERJ, por exemplo. Foi
 58 constituída uma Comissão Especial Temporária formada pelos professores, Maria Danielle
 59 Rodrigues Marques, Horácio Marconi da Silva M. D. Linhares e Juan Lucas Nachez (Presidente)
 60 para confeccionar os Regulamentos dos dois Laboratórios do Curso de Licenciatura em Física.
 61 Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às dezoito horas, Para constar, eu, Eduardo
 62 Silva Lacerda, secretário do Curso de Graduação em Licenciatura em Física, lavro a presente Ata
 63 que dato e assino, juntamente com Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do Curso de
 64 Graduação em Licenciatura em Física. Santo Antônio de Pádua, 06 de Agosto de 2014. Eduardo
 65 Silva Lacerda _____ Luciano Gomes de Medeiros Junior

66 *Luciano Gomes M. Junior* _____
 67 _____
 68 Marciano Alves Carneiro _____
 69 Erica Cristina Nogueira _____
 70 Maria Danielle Rodrigues Marques _____
 71 Horácio Marconi da Silva M. D. Linhares _____
 72 Denys Parreira da Silva _____

Eduardo Silva Lacerda
 Secretário SGF
 SIAPE: 1944254
 Dr. Luciano G. de Medeiros Jr
 Universidade Federal Fluminense
 Coordenador do Curso de Física
 SIAPE 1806853