



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

1 **ATA Nº 18 – ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE**
2 **ESTRUTURANTE DO CURSO DE LICENCIATURA EM FÍSICA.** Aos sete dias
3 do mês de novembro do ano de dois mil e dezoito, às treze horas, no Campus da
4 Universidade Federal Fluminense no Instituto do Noroeste Fluminense de Educação
5 Superior (INFES), reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante do Curso
6 de Licenciatura em Física, sob a Presidência do Coordenador do Curso, professor
7 Luciano Gomes de Medeiros Junior, com a presença dos seguintes professores: Maria
8 Carmen Morais, Maria Danielle Rodrigues Marques, Marciano Alves Carneiro, Juan
9 Lucas Nachez e Eduardo Quintana. Justificou a ausência o professor Tibério Borges
10 Vale. Não justificou a ausência o professor Rolf Ribeiro de Souza. O professor Luciano
11 Gomes de Medeiros Junior começa a reunião com a seguinte pauta: 1) Informes; 2)
12 Aprovação da Ata 17; 3) Implementação de 10 % da CH total do Curso (327 horas) à
13 Extensão; 4) Inclusão, ou não, da disciplina “INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO
14 EMBARCADA” na lista de Disciplinas Optativas do Curso de Física; 5) Assuntos
15 Gerais. **1) Informes: a)** O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior informou que
16 enviou um Memorando ao Chefe do Departamento de Ciências Humanas - PCH,
17 professor Eduardo Quintana (presente nesta reunião) solicitando a indicação de novos
18 nomes para compor o NDE e o Colegiado do Curso de Física, pois os membros atuais
19 possuem várias faltas sem justificativas. O professor Eduardo Quintana informou que
20 entrará na pauta da próxima reunião do Departamento PCH e que até lá poderia
21 participar das reuniões do NDE e Colegiado como colaborador ou até mesmo como
22 membro titular se a plenária do departamento PCH aprovasse. **2) Aprovação da Ata**
23 **17:** Após a leitura da Ata 17, o Presidente pediu aos membros da plenária que eram
24 contrários à aprovação da mesma para se manifestarem, não havendo qualquer
25 manifestação. **Encaminhamento:** Aprovar a Ata 17. **Em votação:** Aprovada. **3)**
26 **Implementação de 10 % da CH total do Curso (327 horas) à Extensão:** O professor
27 Luciano Gomes de Medeiros Junior começou a fala dizendo que ligou para o Apoio
28 Acadêmico da Universidade e que o chefe do setor, funcionário Gilmar Lira, sugeriu
29 tratarmos esse assunto apenas em 2019, pois existia uma comissão formada no MEC
30 tratando desse assunto e que passariam para as Universidades algumas regras, sugestões
31 e/ou regulamentos para inserir essa carga-horária nos Cursos. Portanto, ficou para o
32 primeiro semestre de 2019 a discussão sobre esse tema. **4) Inclusão, ou não, da**
33 **disciplina “INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO EMBARCADA” na lista de**
34 **Disciplinas Optativas do Curso de Física:** A professora Maria Carmen Morais, que
35 levou essa sugestão ao NDE do Curso de Física, explicou mais detalhadamente a
36 Ementa e os Objetivos da referida disciplina e ressaltou que a mesma já existe no Curso
37 de Licenciatura em Computação existente no campus do INFES/UFF. O professor



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

38 Luciano Gomes de Medeiros Junior abriu espaço para que todos se manifestassem no
39 sentido de levar ou não a sugestão de inclusão da referida disciplina ao Colegiado de
40 Curso. Após breve discussão, todos concordaram que a disciplina poderia ser muito útil
41 à formação acadêmica dos discentes do Curso de Licenciatura em Física.
42 **Encaminhamento:** levar a sugestão do NDE, de inclusão da disciplina
43 “INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO EMBARCADA” no rol de Disciplinas Optativas
44 do Curso de Física, com vistas à discussão e aprovação, ou não, para próxima reunião
45 de Colegiado do Curso de Física. **5) Assuntos Gerais:** O professor Eduardo Quintana
46 disse que a disciplina “INTRODUÇÃO À HISTÓRIA DA CIÊNCIA” criada pelo
47 professor Julio Cezar Medeiros da Silva Pereira tinha sido aprovada na reunião
48 departamental do PCH e que o mesmo pensou em oferecê-la ao Curso de Física como
49 Disciplina Optativa. O professor Luciano Gomes de Medeiros informou que, para isso,
50 deveria ser enviado ao NDE do Curso de Física o Formulário 13 da disciplina para que
51 fosse analisado e debatido antes de passar pela plenária do Colegiado do Curso de
52 Física. O professor Eduardo Quintana se comprometeu a enviar o Formulário 13 à
53 Coordenação do Curso de Física o quanto antes. Nada mais havendo a tratar, a reunião
54 foi encerrada às quatorze horas. Para constar, eu, Luciano Gomes de Medeiros Junior,
55 Coordenador do Curso de Graduação em Licenciatura em Física, lavro a presente Ata
56 que dato e assino. Santo Antônio de Pádua, 07 de novembro de 2018. Luciano Gomes
57 de Medeiros Junior Luciano Gomes de Medeiros Junior.

58 Maria Carmen Morais Maria Carmen Morais
59 Maria Danielle Rodrigues Marques Maria Danielle Rodrigues Marques
60 Marciano Alves Carneiro Marciano Alves Carneiro
61 Juan Lucas Nachez Juan Lucas Nachez
62 Eduardo Quintana Eduardo Quintana