

1 ATA 4ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE LICENCIATURA
 2 FÍSICA, Aos seis dias do mês maio do ano de dois mil e quinze, às onze horas, no Campus da
 3 Universidade Federal Fluminense no Instituto do Noroeste Fluminense de Educação Superior (INFES),
 4 reúnem-se os membros do Núcleo Docente Estruturante do curso de Licenciatura em Física, sob a
 5 Presidência do Coordenador do Curso, professor Luciano Gomes de Medeiros Junior, com a presença
 6 dos seguintes professores: Adílio Jorge Marques, Marciano Alves Carneiro, Erica Cristina Nogueira, Juan
 7 Lucas Nachez, Tibério Borges Vale e Silvio Cezar de Souza Lima. Justificou ausência a professora: Maria
 8 Danielle Rodrigues Marques. O professor Luciano Gomes de Medeiros Junior começa a reunião com: 1)
 9 Informes; 2) Aprovação das Atas anteriores; 3) Disciplinas do Curso que poderão ser oferecidas pela
 10 Plataforma CEDERJ; 4) Assuntos Gerais. Iniciam-se os trabalhos. **1) Informes:** o professor Luciano
 11 Gomes de Medeiros Junior informou que não pôde comparecer ao Fórum de Coordenadores que
 12 aconteceu no dia 06 de maio de 2015, às 10:00 horas, no Auditório da Faculdade de Economia, Bloco F,
 13 por motivo das reuniões de Colegiado de Curso, do NDE e de Departamento já marcadas para esse
 14 mesmo dia, o mesmo aconteceu com o Vice Coordenador do Curso de Licenciatura em Física, professor
 15 Marciano Alves Carneiro. **2) Aprovação das Atas anteriores:** Após a leitura da Ata, anterior que ainda
 16 não tinha sido aprovada, o Presidente pediu aos membros da plenária que eram contrários às
 17 aprovações para e manifestarem, não havendo qualquer manifestação. **Encaminhamento:** Aprovar as
 18 Atas anteriores que ainda não tinham sido aprovadas. **Em votação:** Aprovado. **3) Disciplinas do Curso**
 19 **que poderão ser oferecidas pela Plataforma CEDERJ:** Os membros presentes discutiram as seguintes
 20 sugestões a serem levadas para a próxima reunião de Colegiado com vistas a aprovação; *i)* foi sugerido
 21 que as disciplinas: *PEB00038 FÍSICA EXPERIMENTAL I-A, PEB00041 FÍSICA EXPERIMENTAL II -A,*
 22 *PEB00052 PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO E ESTRATÉGIAS PARA O ENSINO DE FÍSICA I-A,*
 23 *PEB00054 PRODUÇÃO DE MATERIAL DIDÁTICO E ESTRATÉGIAS PARA O ENSINO DE FÍSICA II-A,*
 24 *PEB00015 TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO I, PEB00016 TRABALHO DE CONCLUSAO DE CURSO II,*
 25 *PCH00051 TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO III, PEB00156 PESQUISA E PRÁTICA DE ENSINO I,*
 26 *PEB00183 PESQUISA E PRÁTICA DE ENSINO II, PEB00189 PESQUISA E PRÁTICA DE ENSINO III, PEB00190*
 27 *PESQUISA E PRÁTICA DE ENSINO IV, PEB00049 LABORATÓRIO DE FÍSICA MODERNA, PEB00043 FÍSICA*
 28 *EXPERIMENTAL IV, PEB00055 ATIVIDADES PARA O ENSINO DE FÍSICA e PEB00039 LABORATÓRIO DE*
 29 *ELETRICIDADE E MAGNETISMO,* não poderiam ser oferecidas a distância; e *ii)* foi sugerido também que
 30 os alunos ingressantes só poderiam optar em se matricular numa disciplina a distância depois que
 31 tivessem cursado pelo menos um período completo, tendo êxito ou não nas disciplinas cursadas.
 32 **Encaminhamento:** Levar as sugestões do NDE, com vistas à aprovação na próxima reunião de
 33 Colegiado de Curso. **4) Assuntos Gerais:** Não houve assuntos Gerais. Para constar, eu, Eduardo Silva
 34 Lacerda, secretário do curso de Licenciatura em Física, lavro a presente Ata que dato e assino,
 35 juntamente com Luciano Gomes de Medeiros Junior, Coordenador do Curso de Licenciatura em Física.

36 Santo Antônio de Pádua, 06 de Maio de 2015. Eduardo Silva
 37 Lacerda Eduardo Silva Lacerda Secretário SGE
 38 Luciano Gomes de Medeiros Junior Luciano Gomes de Medeiros Junior
 39 _____
 40 Marciano Alves Carneiro Marciano Alves Carneiro
 41 Erica Cristina Nogueira Erica Cristina Nogueira
 42 Silvio Cezar de Souza Lima Silvio Cezar de Souza Lima
 43 Juan Lucas Nachez _____
 44 Tibério Borges Vale Tibério Borges Vale
 45 Adílio Jorge Marques _____

Luciano G. de Medeiros Jr.
 Universidade Federal Fluminense
 Coordenador do Curso de Física
 SIAPE 1809863