



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

Referência: Reunião ordinária

Data: 20/12/2019

Local: Sala de Reuniões do Departamento de Física – Bloco D

1 Aos vinte dias do mês de dezembro de dois mil e dezenove, reuniu-se, às quinze horas, o
2 Colegiado do curso de Física do Campus Universitário Prof. Alberto Carvalho – Itabaiana,
3 da Universidade Federal de Sergipe. Estiveram presentes: **Prof. Dr. Camilo Bruno**
4 **Ramos de Jesus, Prof. Dr. Adilmo Francisco de Lima, Prof. Dr. Cristiano Teles de**
5 **Meneses e Prof. Dr. Renato Santos Araujo;** a representante do DEMAI, **Profa. Ma.**
6 **Viviane de Jesus Lisboa Aquino;** a representante discente **Maria Verônica Lima**
7 **Andrade.** Faltas: **Prof. Dr. Diógenes Reyes Ardila e Lays Bispo Santos** (representante
8 discente). Ausências justificadas: **Prof. Dr. Paulo Sérgio Marchelli** (representante do
9 DEDI). A reunião foi presidida pelo Presidente do Colegiado Prof. Dr. Camilo Bruno
10 Ramos de Jesus e teve os seguintes pontos de pauta: **1. Informes. 2. Apreciação da ata da**
11 **reunião do dia 24 de outubro de 2019. 3. Apreciação do pedido de integralização das**
12 **Atividades Complementares e aproveitamento das horas excedentes das atividades**
13 **complementares em horas para componente curricular optativo, requerente Davi da Mota**
14 **Oliveira, Processo nº 23113.055185/2019-36, Rel. Prof. Camilo Bruno Ramos de Jesus. 4.**
15 **Apreciação das modificações da proposta de reformulação do PPC após análise do**
16 **DEAPE. 5. Discussão sobre orientação acadêmica via SIGAA. 6. O que ocorrer. Decisões**
17 **tomadas:** Havendo *quórum*, o Prof. Camilo, presidente do Colegiado, cumprimentou a
18 todos e declarou aberta a reunião, com a leitura dos pontos de pauta. Em discussão, não
19 houve objeção. **1. Informes;** O Prof. Camilo informou que o Departamento de
20 Biociências-DBCI encaminhou memorando eletrônico ao DFCI comunicado a respeito da
21 exclusão da disciplina Física básica da grade curricular do curso de Ciências Biológicas em
22 seu novo PPC, o qual já se encontra aprovado pelo CONEPE. Por esta razão, o DBCI, já a
23 partir de 2020.1, não mais necessitará da oferta do referido componente curricular. O Prof.
24 Renato informou que saiu, hoje, o resultado do edital nº 03/2019 da Fapitec sobre a
25 popularização da ciência. Foram aprovados os projetos dos professores Renato, Cristiano,
26 Tiago e Diógenes, sendo que, dos quatro, dois conseguiram recursos financeiros. O Prof.
27 Renato pontuou a importância de serem registrados os projetos que são desenvolvidos pelo
28 DFCI, a fim de que possam integrar o relatório de avaliação de desempenho
29 acadêmico discente, evidenciando, assim, as ações que são desenvolvidas pelo
30 departamento como forma de reverter o mal desempenho dos estudantes do curso. O Prof.
31 Adilmo repassou dois informes dados na última reunião de Conselho de Coordenação de
32 cursos: 1) Possibilidade de criação de disciplina do tipo “tópicos” apenas com a aprovação
33 do Colegiado e posterior envio à PROSGRAP para que lá seja feito o cadastramento da
34 disciplina; 2) Os pedidos de quebra de pré-requisito não serão mais analisados previamente
www.ufs.br/campusdeitabaiana e-mail: campusitabaiana@ufs.br

Av. Vereador Olímpio Grande S/N Campus Universitário Prof. Alberto Carvalho.
Itabaiana / SE

Fone: (79) 3432-8200 / (79) 3432-8225



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

Referência: Reunião ordinária

Data: 20/12/2019

Local: Sala de Reuniões do Departamento de Física – Bloco D

35 pela SEAP. A análise do requerimento será feita exclusivamente pelo Colegiado de curso.
36 O Prof. Cristiano informou que o segundo candidato classificado na seleção de monitoria
37 de Física A, José Alex Vieira dos Santos, foi convocado para assumir a referida monitoria,
38 em razão do desligamento do monitor Cleverton Damacena Santana por não ter
39 apresentado a documentação em tempo hábil. O candidato assinou o termo na data de hoje.
40 **2. Apreciação da ata da reunião do dia 24 de outubro de 2019;** o Prof. Camilo colocou
41 o ponto em discussão. Não havendo, encaminhou-se para a votação, o qual foi aprovado
42 por unanimidade. **3. Apreciação do pedido de integralização das Atividades**
43 **Complementares e aproveitamento das horas excedentes das atividades**
44 **complementares em horas para componente curricular optativo, requerente Davi da**
45 **Mota Oliveira, Processo nº 23113.055185/2019-36, Rel. Prof. Camilo Bruno Ramos de**
46 **Jesus.** O Prof. Camilo abriu o ponto esclarecendo, inicialmente, que o processo objeto
47 deste ponto foi distribuído para relatoria do Prof. Diógenes em 27/09/2019, sendo que o
48 mesmo constou da pauta da 6ª reunião ordinária, porém não foi apreciado em virtude da
49 não apresentação do parecer. Considerando o fato de o Prof. Diógenes não ter
50 encaminhado o parecer, nem tampouco apresentado qualquer retorno, o Prof. Camilo
51 entendeu por bem ele mesmo fazer a análise do processo e emitir o respectivo parecer, a
52 fim de evitar eventuais prejuízos ao requerente. Posto isso, o Prof. Camilo passou a relatar
53 o processo nº 23113.055185/2019-36, por meio do qual o discente Davi da Mota Oliveira
54 solicita integralização das atividades complementares e aproveitamento das horas
55 excedentes das atividades complementares como horas de componente curricular optativo.
56 Após relatar o processo, o Prof. Camilo apresentou parecer favorável ao DEFERIMENTO
57 do pleito, sob o fundamento de que o mesmo se encontra em consonância com as
58 disposições da resolução de Nº 43/2011/CONEPE. Na análise dos documentos
59 comprobatórios anexados ao processo, o relator contabilizou o total de 320 horas, sendo
60 que só seriam necessárias para integralizar as atividades complementares 210 horas. Por
61 esta razão, o relator também apresentou parecer favorável à inclusão de 4 (quatro) créditos
62 no histórico do aluno como componente curricular optativo, concernente às 60 horas do
63 excedente das atividades complementares. Na sequência, o parecer foi encaminhado para
64 votação, sendo aprovado por unanimidade. **4. Apreciação das modificações da proposta**
65 **de reformulação do PPC após análise do DEAPE.** O Prof. Camilo colocou o ponto em
66 discussão e franqueou a palavra ao Prof. Adilmo, presidente do NDE. O Prof. Adilmo
67 relatou que o NDE, após retorno do processo ao DFCI, realizou duas reuniões e em suas
68 respectivas pautas constou a discussão acerca do relatório encaminhado pelo DEAP, por
www.ufs.br/campusdeitabaiana e-mail: campusitabaiana@ufs.br

Av. Vereador Olímpio Grande S/N Campus Universitário Prof. Alberto Carvalho.

Itabaiana / SE

Fone: (79) 3432-8200 / (79) 3432-8225



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO DEPARTAMENTO DE FÍSICA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE - CAMPUS PROF. ALBERTO CARVALHO

Referência: Reunião ordinária

Data: 20/12/2019

Local: Sala de Reuniões do Departamento de Física – Bloco D

69 meio do qual solicita modificações, correções e adaptações, incluindo-se as relativas às
70 disciplinas optativas de extensão. Na visão do Prof. Adilmo, todos os pontos indicados
71 pelo DEAP no referido relatório foram contemplados, sendo que, além das alterações
72 solicitadas pelo DEAP, outras também foram promovidas, a saber: inclusão da disciplina
73 Introdução ao Cálculo como obrigatória e a alteração da disciplina Cálculo Numérico de
74 obrigatória para optativa, o que ocasionou uma série de translação de outras disciplinas;
75 inclusão da disciplina Evolução das Ideias da Física no primeiro período da grade;
76 alteração da nomenclatura e ementa da disciplina Introdução à Física para Física e
77 Sociedade, a fim de contemplar temas transversais. O Prof. Adilmo explicou que, na
78 proposta ora apresentada, a única questão que não chegou a ser concretamente discutida foi
79 a proposta do Prof. Gerivaldo relativamente às disciplinas Elétron I e Elétron II. A palavra
80 foi franqueada ao Prof. Gerivaldo e este explicou que sua proposta é de alteração das
81 ementas dos referidos componentes, pois as mesmas estavam aquém das ementas de outros
82 cursos de graduação e pós-graduação. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em
83 discussão. Após debate, as alterações ora apresentadas, promovidas para atender às
84 recomendações da DEAP, incluindo a proposta de alteração das ementas das disciplinas
85 Elétron I e Elétron II, foram colocadas em votação, sendo aprovadas por unanimidade. **5.**
86 **Discussão sobre orientação acadêmica via SIGAA.** O Prof. Camilo relatou que as
87 normas acadêmicas preveem a faculdade de ser implementada pelo Colegiado de curso
88 orientação acadêmica via SIGAA, que consiste no acompanhamento da situação acadêmica
89 do discente por um docente designado pelo Colegiado. O Prof. Camilo pontuou que, uma
90 vez cadastrada no sistema, a orientação acadêmica passa a poder constar no PAD do
91 professor. Feitos esses esclarecimentos iniciais, o ponto foi posto em discussão. Após
92 debate, concluiu-se, como encaminhamento, pela a inserção da proposta como pauta na
93 reunião do Conselho departamental. **6. O que ocorrer.** Não houve. Nada mais havendo a
94 tratar, eu, Arlei Batista de Lima, lavrei a presente Ata, que depois de lida e aprovada será
95 assinada por todos os presentes. Campus Universitário Professor Alberto Carvalho,
96 Itabaiana/SE, vinte de dezembro de dois mil e dezenove.

Com a Boa Fé,
Rute Guterres
Adilmo Francisco de Lima

www.ufs.br/campusdeitabaiana

e-mail: campusitabaiana@ufs.br

Av. Vereador Olímpio Grande S/N Campus Universitário Prof. Alberto Carvalho.

Itabaiana / SE

Fone: (79) 3432-8200 / (79) 3432-8225

Arlei Batista de Lima
Racielma Andrade Santos