



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

1 Às quatorze horas do dia três de fevereiro de dois mil e vinte e três, reuniu-se o conselho  
2 departamental, no Departamento de Física do Campus Universitário Prof. Alberto  
3 Carvalho – Itabaiana/SE. Estiveram presentes os seguintes professores: **Prof. Dr. Camilo**  
4 **Bruno Ramos de Jesus, Prof. Dr. Celso José Viana Barbosa, Prof. Dr. Cristiano Teles**  
5 **de Meneses, Prof. Dr. Adilmo Francisco de Lima, Profa. Dra. Juliana Marcela**  
6 **Abraão de Almeida Meneses e Profa. Dra. Milene Rodrigues Martins.** Ausências  
7 justificadas: **Prof. Dr. Renato Santos Araujo.** Faltas: **Prof. Dr. Fabiano Rabelo**  
8 **Machado, Prof. Dr. José Gerivaldo dos Santos Duque, Prof. Dr. Diógenes Reyes**  
9 **Ardila** e o representante técnico-administrativo **José da Silva Menezes.** A reunião foi  
10 presidida pelo Presidente do Conselho Prof. Dr. Camilo Bruno Ramos de Jesus e  
11 secretariada pelo técnico-administrativo Arlei Batista de Lima Menezes, e teve os  
12 seguintes pontos de pauta: **1.** Informes. **2.** Apreciação da ata da reunião do dia 25 de  
13 novembro de 2022. **3.** Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da  
14 disciplina FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 1, requerente Jaine Silva  
15 Santos; **4.** Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da disciplina  
16 FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 1, requerente Natanael Barreto dos  
17 Santos; **5.** Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da disciplina  
18 FISII0066-Laboratório de Física 2, requerente Natanael Barreto dos Santos; **6.** Apreciação  
19 do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da disciplina FISII0073-Métodos de  
20 Física Teórica 2, requerente João Marcos Bispo da Cruz; **7.** Apreciação do pedido de oferta  
21 de Turma de Ensino Individual da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino  
22 de Física 4, requerente Davi da Mota Oliveira; **8.** Apreciação do pedido de oferta de Turma  
23 de Ensino Individual da disciplina FISII0017-Introdução à Física Estatística, requerente  
24 Davi da Mota Oliveira; **9.** Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual  
25 da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4, requerente Luiz  
26 Felipe dos Santos Cunha; **10.** Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino  
27 Individual da disciplina FISII0076-Laboratório de Física Moderna 2, requerente Antônio  
28 Linhares dos Santos Júnior; **11.** Designação de representantes docentes do departamento  
29 para compor o colegiado de curso; **12.** Indicação de coordenador de estágio do DFCI; **13.**  
30 Apreciação do horário dos técnicos de laboratório do DFCI para o semestre 2022.2. **14.**  
31 Apreciação da proposta de Calendário de reuniões para o semestre 2022.2; **15.** O que  
32 ocorrer. **Decisões Tomadas:** Havendo *quórum*, o Prof. Camilo, presidente do Conselho,  
33 cumprimentou a todos e declarou aberta a reunião, com a leitura dos pontos de pauta. Em  
34 discussão, o presidente solicitou inclusão do seguinte ponto de pauta: “Apreciação do

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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

35 projeto de extensão 'Física Itinerante: divulgando a ciência na região agreste de Sergipe',  
36 submetido ao Edital nº 003/PROEX, de 08 de janeiro de 2023, coordenado pela Profa.  
37 Juliana". Após debates, o pedido de inclusão foi aprovado por unanimidade. Com a  
38 inclusão, o item 15 da pauta passou a ser "Apreciação do projeto de extensão 'Física  
39 Itinerante: divulgando a ciência na região agreste de Sergipe', submetido ao Edital nº  
40 003/PROEX, de 08 de janeiro de 2023, coordenado pela Profa. Juliana", e o que ocorrer  
41 passou a constar como item 16. **1. Informes.** O presidente informou que a PROGRAD  
42 parabenizou o curso de física pelo crescimento na taxa de sucesso nos índices acadêmicos  
43 da UFS no ano de 2022, que subiu de 11,8% para 15,4%. O presidente informou que já  
44 está aberto o período de cadastramento dos PAD's 2023, sendo que a homologação dos  
45 mesmos deve ocorrer até o dia 05 de março/2023. O presidente informou que pretende  
46 convocar reunião extraordinária para eleição de chefe e vice-chefe do DFCI, tendo em  
47 vista que o mandato da atual chefia vai até maio/2023. **2. Apreciação da ata da reunião**  
48 **do dia 25 de novembro de 2022.** O presidente colocou o ponto em discussão. Após isso,  
49 encaminhou-se para a votação, sendo a ata aprovada por unanimidade. **3. Apreciação do**  
50 **pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da disciplina FISII0080-Estágio**  
51 **Supervisionado em Ensino de Física 1, requerente Jaine Silva Santos;** O presidente  
52 relatou que o Colegiado de curso, em reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a  
53 solicitação da discente Jaine Silva Santos de oferta da disciplina FISII0080-Estágio  
54 Supervisionado em Ensino de Física 1 na modalidade de turma de ensino individual, para o  
55 período 2022.2. Na ocasião, por unanimidade, foi emitido parecer favorável ao  
56 deferimento da solicitação, considerando que o requerente cumpre os requisitos exigidos  
57 pela Resolução nº 14/2015/CONEP, artigos 191 a 195, para a oferta da turma de ensino  
58 individual, quais sejam: 1) Tratar-se de componente curricular obrigatório ou equivalente a  
59 obrigatório no curso; 2) Não haver solicitação concomitante de turma regular e de ensino  
60 individual para o mesmo componente curricular; 3) Estar o discente nos dois últimos  
61 períodos de integralização de curso; 4) E dentro do limite máximo permitido de  
62 componente curricular que pode ser cursado pelo discente por período letivo, que são dois  
63 componentes curriculares. Outrossim, o Colegiado considerou ainda que a integralização  
64 da disciplina FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 1, bem como da  
65 disciplina FISII0084-Introdução à Metodologia Científica, que inclusive está sendo  
66 ofertada no período letivo vigente, somado ao cumprimento das demais disciplinas em que  
67 se encontra matriculado e do TCC, possibilitará a requerente integralizar sua grade  
68 curricular no semestre corrente. O presidente informou ainda que a Profa. Milene se

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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

69 colocou à disposição para assumir a oferta. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto  
70 em debate. Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço  
71 **DEFERIDO**, por unanimidade. **4. Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino**  
72 **Individual da disciplina FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 1,**  
73 **requerente Natanael Barreto dos Santos;** O presidente relatou que o Colegiado de curso,  
74 em reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente Natanael  
75 Barreto dos Santos de oferta da disciplina FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de  
76 Física 1 na modalidade de turma de ensino individual, para o período 2022.2. Na ocasião,  
77 por unanimidade, foi emitido parecer **favorável** ao deferimento da solicitação,  
78 considerando que o requerente cumpre os requisitos exigidos pela Resolução nº  
79 14/2015/CONEP, artigos 191 a 195, para a oferta da turma de ensino individual, quais  
80 sejam: 1) Tratar-se de componente curricular obrigatório ou equivalente a obrigatório no  
81 curso; 2) Não haver solicitação concomitante de turma regular e de ensino individual para  
82 o mesmo componente curricular; 3) Estar o discente nos dois últimos períodos de  
83 integralização de curso; 4) E dentro do limite máximo permitido de componente curricular  
84 que pode ser cursado pelo discente por período letivo, que são dois componentes  
85 curriculares. Outrossim, o Colegiado considerou ainda que a integralização da disciplina  
86 FISII0080-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 1 no semestre vigente tem o  
87 potencial de viabilizar a integralização da grade curricular do requerente no próximo  
88 período. O presidente informou ainda que a Profa. Milene se colocou à disposição para  
89 assumir a oferta. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em debate. Encerrados os  
90 debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço **DEFERIDO**, por  
91 unanimidade. **5. Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino Individual da**  
92 **disciplina FISII0066-Laboratório de Física 2, requerente Natanael Barreto dos**  
93 **Santos;** O presidente relatou que o Colegiado de curso, em reunião ordinária do dia  
94 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente Natanael Barreto dos Santos de oferta da  
95 disciplina FISII0066-Laboratório de Física 2 na modalidade de turma de ensino individual,  
96 para o período 2022.2. Na ocasião, por unanimidade, foi emitido parecer **favorável** ao  
97 deferimento da solicitação, considerando que o requerente cumpre os requisitos exigidos  
98 pela Resolução nº 14/2015/CONEP, artigos 191 a 195, para a oferta da turma de ensino  
99 individual, quais sejam: 1) Tratar-se de componente curricular obrigatório ou equivalente a  
100 obrigatório no curso; 2) Não haver solicitação concomitante de turma regular e de ensino  
101 individual para o mesmo componente curricular; 3) Estar o discente nos dois últimos  
102 períodos de integralização de curso; 4) E dentro do limite máximo permitido de

www.ufs.br/campusdeitabaiana

e-mail: campusitabaiana@ufs.br

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

Itabaiana / SE

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



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

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

**Referência: Reunião ordinária**

**Data: 03/02/2023**

**Local: Sala de Reuniões do DFCI**

103 componente curricular que pode ser cursado pelo discente por período letivo, que são dois  
104 componentes curriculares. Outrossim, o Colegiado considerou ainda que a integralização  
105 da disciplina FISII0066-Laboratório de Física 2, em conjunto com FISII0080-Estágio  
106 Supervisionado em Ensino de Física 1, tem o potencial de viabilizar a integralização da  
107 grade curricular do requerente no próximo período. O Prof. Camilo informou ainda que se  
108 dispõe a assumir a oferta. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em debate.  
109 Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço  
110 **DEFERIDO**, por unanimidade. **6. Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino**  
111 **Individual da disciplina FISII0073-Métodos de Física Teórica 2, requerente João**  
112 **Marcos Bispo da Cruz;** O presidente relatou que o Colegiado de curso, em reunião  
113 ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente João Marcos Bispo da Cruz  
114 de oferta da disciplina FISII0073-Métodos de Física Teórica 2 na modalidade de turma de  
115 ensino individual, para o período 2022.2. Na ocasião, por unanimidade, foi emitido parecer  
116 **favorável** ao deferimento da solicitação, considerando que o requerente cumpre os  
117 requisitos exigidos pela Resolução nº 14/2015/CONEP, artigos 191 a 195, para a oferta da  
118 turma de ensino individual, quais sejam: 1) Tratar-se de componente curricular obrigatório  
119 ou equivalente a obrigatório no curso; 2) Não haver solicitação concomitante de turma  
120 regular e de ensino individual para o mesmo componente curricular; 3) Estar o discente nos  
121 dois últimos períodos de integralização de curso; 4) E dentro do limite máximo permitido  
122 de componente curricular que pode ser cursado pelo discente por período letivo, que são  
123 dois componentes curriculares. Outrossim, o Colegiado considerou ainda o fato de que a  
124 integralização da grade curricular do requerente no período vigente depende apenas da  
125 integralização dos componentes FISII0073-Métodos de Física Teórica 2 e FISII0085-  
126 Trabalho de Conclusão de Curso. O presidente informou ainda que o Prof. Fabiano se  
127 colocou à disposição para assumir a oferta. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto  
128 em debate. Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço  
129 **DEFERIDO**, por unanimidade. **7. Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino**  
130 **Individual da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4,**  
131 **requerente Davi da Mota Oliveira;** O presidente relatou que o Colegiado de curso, em  
132 reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente Davi da Mota  
133 Oliveira de oferta da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4  
134 na modalidade de turma de ensino individual, para o período 2022.2. Na ocasião, por  
135 unanimidade, foi emitido parecer **desfavorável** ao deferimento da solicitação, uma vez  
136 que, embora estejam presentes os requisitos exigidos para a oferta da turma de ensino

www.ufs.br/campusdeitabaiana

e-mail: [campusitabaiana@ufs.br](mailto:campusitabaiana@ufs.br)

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

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



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

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

**Referência: Reunião ordinária**

**Data: 03/02/2023**

**Local: Sala de Reuniões do DFCI**

137 individual, o Colegiado considerou não haver justificativa para o atendimento do presente  
138 pleito, dado que a integralização da grade curricular do requerente ainda depende da  
139 integralização dos componentes FISII0018-Introdução à Física da Matéria Condensada e  
140 FISII0017-Introdução à Física Estatística. O que obriga, inevitavelmente, o requerente a ir  
141 para o próximo período, no qual haverá oferta regular da disciplina FISII0084-Estágio  
142 Supervisionado em Ensino de Física 4. Ou seja, a oferta de turma individual da disciplina  
143 FISII0084-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4 no presente caso representa um  
144 desforço desnecessário. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em debate. Em  
145 discussão, o Prof. Camilo relatou que o requerente justificou o pedido com base na  
146 necessidade de adiantar a integralização do curso como forma de garantir o aproveitamento  
147 da colocação dele em concurso público no qual foi aprovado. O Prof. Celso se colocou à  
148 disposição para assumir a oferta. Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação,  
149 sendo o pleito em apreço **DEFERIDO**, por unanimidade. **8. Apreciação do pedido de**  
150 **oferta de Turma de Ensino Individual da disciplina FISII0017-Introdução à Física**  
151 **Estatística, requerente Davi da Mota Oliveira;** O presidente relatou que o Colegiado de  
152 curso, em reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente Davi da  
153 Mota Oliveira de oferta da disciplina FISII0017-Introdução à Física Estatística na  
154 modalidade de turma de ensino individual, para o período 2022.2. Na ocasião, por  
155 unanimidade, foi emitido parecer **desfavorável** ao deferimento da solicitação, uma vez  
156 que, a despeito de estarem presentes os requisitos exigidos para a oferta da turma de ensino  
157 individual, o Colegiado considerou não haver justificativa para o atendimento do presente  
158 pleito, dado que a integralização da grade curricular do requerente ainda depende da  
159 integralização dos componentes FISII0018-Introdução à Física da Matéria Condensada e  
160 FISII0084-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4. O que obriga, inevitavelmente, o  
161 requerente de ir para o próximo período, no qual haverá oferta regular da disciplina  
162 FISII0084-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4 e FISII0017-Introdução à Física  
163 Estatística. Ou seja, a oferta de turma individual da disciplina FISII0017-Introdução à  
164 Física Estatística no presente caso representa um desforço desnecessário. Feitos esses  
165 esclarecimentos, o ponto foi posto em debate. Em discussão, o Prof. Camilo relatou que o  
166 requerente justificou o pedido com base na necessidade de adiantar a integralização do  
167 curso como forma de garantir o aproveitamento da colocação dele em concurso público no  
168 qual foi aprovado. Outrossim, o Prof. Fabiano se colocou à disposição para assumir a  
169 oferta. Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço  
170 **DEFERIDO**, por unanimidade. **9. Apreciação do pedido de oferta de Turma de Ensino**

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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

171 **Individual da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4,**  
172 **requerente Luiz Felipe dos Santos Cunha;** O presidente relatou que o Colegiado de  
173 curso, em reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente Luiz  
174 Felipe dos Santos Cunha de oferta da disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em  
175 Ensino de Física 4 na modalidade de turma de ensino individual, para o período 2022.2. Na  
176 ocasião, por unanimidade, foi emitido parecer **favorável** ao deferimento da solicitação,  
177 considerando que o requerente cumpre os requisitos exigidos pela Resolução n°  
178 14/2015/CONEP, artigos 191 a 195, para a oferta da turma de ensino individual, quais  
179 sejam: 1) Tratar-se de componente curricular obrigatório ou equivalente a obrigatório no  
180 curso; 2) Não haver solicitação concomitante de turma regular e de ensino individual para  
181 o mesmo componente curricular; 3) Estar o discente nos dois últimos períodos de  
182 integralização de curso; 4) E dentro do limite máximo permitido de componente curricular  
183 que pode ser cursado pelo discente por período letivo, que são dois componentes  
184 curriculares. Outrossim, o Colegiado considerou ainda o fato de que a integralização da  
185 disciplina FISII0083-Estágio Supervisionado em Ensino de Física 4, em conjunto com o  
186 TCC, tem o potencial de viabilizar a integralização da grade curricular do requerente no  
187 período vigente. O presidente informou ainda que o Prof. Celso se colocou à disposição  
188 para assumir a oferta. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em debate.  
189 Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo o pleito em apreço  
190 **DEFERIDO**, por unanimidade. **10. Apreciação do pedido de oferta de Turma de**  
191 **Ensino Individual da disciplina FISII0076-Laboratório de Física Moderna 2,**  
192 **requerente Antônio Linhares dos Santos Júnior;** O presidente relatou que o Colegiado  
193 de curso, em reunião ordinária do dia 25/01/2023, apreciou a solicitação do discente  
194 Antônio Linhares dos Santos Júnior de oferta da disciplina FISII0076-Laboratório de  
195 Física Moderna 2 na modalidade de turma de ensino individual, para o período 2022.2. Na  
196 ocasião, por unanimidade, foi emitido parecer **desfavorável** ao deferimento da solicitação,  
197 uma vez que, a despeito de estarem presentes os requisitos exigidos para a oferta da turma  
198 de ensino individual, o Colegiado considerou não haver justificativa para o atendimento do  
199 presente pleito, posto que a integralização da grade curricular do requerente também  
200 depende da integralização do componente EDUI0115-Psicologia da Educação, sendo que  
201 ele não se encontra matriculado nessa disciplina. Portanto, a oferta de turma individual da  
202 disciplina FISII0076-Laboratório de Física Moderna no presente caso representa um  
203 desforço desnecessário. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em debate. Em  
204 discussão, o Prof. Camilo relatou que o requerente justificou o pedido com base na

www.ufs.br/campusdeitabaiana

e-mail: [campusitabaiana@ufs.br](mailto:campusitabaiana@ufs.br)

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

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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

205 necessidade de finalizar o curso no semestre vigente, sob pena de ser jubilado. Outrossim,  
206 após ser orientado pelo Prof. Camilo, o requerente conseguiu inclusão na disciplina  
207 EDUI0115-Psicologia da Educação. O Prof. Cristiano argumentou que o acolhimento do  
208 pleito ora em apreço só se justifica na hipótese de o requerente já ter lançado mão do  
209 direito de prorrogação do prazo de conclusão do curso. Encerrados os debates, o ponto foi  
210 posto em votação, sendo o pleito em apreço **INDEFERIDO**, por unanimidade. **11.**  
211 **Designação de representantes docentes do departamento para compor o colegiado de**  
212 **curso;** O presidente relatou que o mandato dos representantes docentes do DFCI no  
213 Colegiado do curso de Física está por vencer, razão pela qual se faz necessária a  
214 designação de novos representantes titulares, e respectivos suplentes, para o biênio 2023-  
215 2025. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em discussão. Os professores Renato,  
216 Milene, Adilmo e Juliana, disponibilizaram seus nomes. Encerrados os debates, o nome  
217 dos professores Renato, Milene, Adilmo e Juliana foram submetidos à apreciação, sendo  
218 aprovados por unanimidade para representante titular. Para suplência foram indicados os  
219 professores Fabiano, Diógenes, Cristiano e Gerivaldo. **12. Indicação de coordenador de**  
220 **estágio do DFCI;** O presidente relatou que a coordenação do estágio do curso de Física era  
221 exercida pelo Prof. Tiago, que acabou por ficar ociosa em razão da remoção do citado  
222 docente para o campus de São Cristóvão. Assim sendo, se faz necessária a designação de  
223 um docente do DFCI para assumir a referida coordenação, em atendimento ao que dispõe a  
224 Resolução nº 10/2018/CONEPE. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em  
225 discussão. O Prof. Celso colocou seu nome à disposição. Encerrados os debates, o nome do  
226 Prof. Celso foi submetido à apreciação, sendo aprovado por unanimidade para a função de  
227 coordenador do estágio do curso de Física. **13. Apreciação do horário dos técnicos de**  
228 **laboratório do DFCI para o semestre 2022.2.** O presidente apresentou a proposta de  
229 horário dos técnicos de laboratório para o semestre 2022.2, pontuado que também já havia  
230 enviado a mesma para os professores através de e-mail. A proposta de horário apresentada  
231 contempla todas as noites e todas as tardes, e as manhãs da segunda, terça e quinta-feira.  
232 Ato contínuo, colocou o ponto em discussão. Os professores Cristiano e Gerivaldo  
233 pontuaram para a necessidade do fiel cumprimento do horário estabelecido, visto que tem  
234 sido recorrente o não cumprimento do mesmo de forma injustificada. Outra questão  
235 debatida foi o controle dos materiais de laboratório, tendo em vista que o frequente  
236 desaparecimento de itens. O Prof. Cristiano criticou a ausência do técnico José na presente  
237 reunião, destacando que, por se tratar de um assunto de interesse dele, a presença dele é  
238 imprescindível. Encerrados os debates, o ponto foi encaminhado para votação, sendo, 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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 03/02/2023

Local: Sala de Reuniões do DFCI

239 unanimidade, rejeitada a proposta de horário apresentada, e deliberado ainda como  
240 encaminhamento a reformulação da proposta para ulterior apreciação. **14. Apreciação da**  
241 **proposta de Calendário de reuniões para o semestre 2022.2;** O presidente sugeriu que  
242 as reuniões deste Conselho, no semestre letivo vigente (2022.2), fossem programadas para  
243 a última semana do mês, uma vez que nas três primeiras semanas do mês já ocorrem as  
244 reuniões do Conselho de coordenação de cursos, do Conselho de Centro, e Colegiado de  
245 Curso, respectivamente. Ademais, sugeriu que as reuniões ocorressem às terças ou quintas-  
246 feiras, uma vez que é o dia que melhor concilia com as atividades acadêmicas dos  
247 professores. Após debates, ficou estabelecido que as reuniões do Conselho de  
248 departamento serão programadas para a última semana do mês, às quintas-feiras, às 9h30.  
249 **15. Apreciação do projeto de extensão “Física Itinerante: divulgando a ciência na**  
250 **região agreste de Sergipe”, submetido ao Edital nº 003/PROEX, de 08 de janeiro de**  
251 **2023, coordenado pela Profa. Juliana.** O presidente franqueou a palavra à Profa. Juliana  
252 para que ela apresentasse sua proposta de projeto “Laboratório Itinerante de Física:  
253 Divulgando a Ciência na Região Agreste de Sergipe”, submetido EDITAL N°  
254 003/PROEX, DE 08 DE JANEIRO DE 2023. A Profa. Juliana relatou que se trata de um  
255 projeto que já vem sendo desenvolvido no departamento, através do qual são levados  
256 experimentos às escolas com o intuito de divulgar o curso de Física, além de contribuir na  
257 formação dos acadêmicos. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em discussão.  
258 Encerrados os debates, o ponto foi posto em votação, sendo aprovado por unanimidade. **16.**  
259 **O que ocorrer.** O presidente relatou que o Encontro Sergipano de Física-ENSEF do ano  
260 corrente está previsto para acontecer nos dias 20, 21 e 22 de junho/2023, e a pretensão é de  
261 que o evento envolva o máximo os cursos de física de Sergipe. Outrossim, caso algum  
262 docente do DFCI tenha interesse em participar da coordenação do citado evento, apresente  
263 a manifestação para que seja levada à coordenadora do ENSEF. Nada mais havendo a  
264 tratar, eu, Arlei Batista de Lima Menezes, lavrei a presente Ata, que depois de lida e  
265 aprovada será assinada por todos os presentes. Campus Universitário Professor Alberto  
266 Carvalho, de Itabaiana/SE, três de fevereiro de dois mil e vinte e três.

Juliana Rodrigues Martins  
Jeri de Elza Menezes

Comit. Bruno Ross de J.

José Genivaldo dos S. Jucure

[www.ufs.br/campusdeitabaiana](http://www.ufs.br/campusdeitabaiana)

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

Itabaiana / SE

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

e-mail: [campusitabaiana@ufs.br](mailto:campusitabaiana@ufs.br)

João Sider de Jesus

Juliana Marcela F. de Almeida menezes  
Renato Santos Araújo

Arlei Batista de Lima Menezes  
Celso J. Viana Barbosa

Fabiano Pedro Machado

Ustina