



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

1 Às quatorze horas do dia vinte e um de novembro de dois mil e dezenove, reuniu-se o
2 conselho departamental, no Departamento de Física do Campus Universitário Prof. Alberto
3 Carvalho – Itabaiana/SE. Estiveram presentes os seguintes professores: **Prof. Dr. Adilmo**
4 **Francisco de Lima, Prof. Dr. Camilo Bruno Ramos de Jesus, Prof. Dr. Cristiano Teles**
5 **de Meneses, Prof. Dr. Renato Santos Araujo, Prof. Dr. José Gerivaldo dos Santos**
6 **Duque, Profa. Dra. Luciara Benedita Barbosa e Prof. Dr. Tiago Nery Ribeiro;** e os
7 representantes discentes: **Wislan de Oliveira Santos e Rai Mendes de Farias. Ausências**
8 **justificadas: Profa. Dra. Juliana Marcela Abraão de Almeida Meneses**
9 (acompanhamento de dependente em consulta médica). Faltas: **Prof. Dr. Celso José Viana**
10 **Barbosa, Prof. Dr. Diógenes Reyes Ardila, Prof. Dr. Fabiano Rabelo Machado e**
11 **técnico-administrativo Raphael de Jesus Lisboa Aquino.** A reunião foi presidida pelo
12 Presidente do Conselho Prof. Dr. Camilo Bruno Ramos de Jesus e secretariada pelo
13 Técnico-administrativo Arlei Batista de Lima, e teve os seguintes pontos de pauta: **1.**
14 **Informes. 2. Apreciação da ata da reunião ordinária do dia 16/10/19. 3. Apreciação dos**
15 **PAD's relativos ao semestre de 2019.2. 4. Apreciação sobre a criação da turma de ensino**
16 **individual de Instrumentação para o Ensino de Física II, requerente Wesclly Santana Lima.**
17 **5. Apreciação e aprovação de grade curricular para o projeto pedagógico curricular - PPC**
18 **do curso de física após conferência do DEAPE e aprovação do NDE/DFCI. 6. Apreciação**
19 **e aprovação de quadro de atividades complementares para o projeto pedagógico curricular**
20 **- PPC do curso de física após conferência do DEAPE e aprovação do NDE/DFCI. 7.**
21 **Apreciação do Ad referendun relativo à participação de José da Silva Menezes como**
22 **ministrante no projeto “Uma breve viagem pelo Cosmos: Alfabetização Científica através**
23 **da Astronomia” coordenado pelo professor Marcelo Leite dos Santos e submetido ao**
24 **EDITAL PROEX RAEX N° 04/2019 – ALÉM DA SALA DE AULA: CURSOS E**
25 **EVENTOS. 8. Apreciação do Ad referendun relativo à aprovação do projeto de extensão**
26 **“Materiais fotovoltaicos e a conversão da energia solar em elétrica” coordenado pelo Prof.**
27 **Adilmo Francisco de Lima e submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX N° 09 – VI**
28 **SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019. 9. Apreciação do Ad referendun relativo à**
29 **aprovação do projeto de extensão “1º Ciclo de Estudos PIBID/DFCI” coordenado pelo**
30 **Prof. Tiago Nery Ribeiro e submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX N° 09 – VI**
31 **SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019. 10. Apreciação do Ad referendun relativo à**
32 **aprovação do projeto de extensão “VI SEMAC - Do Papercraft ao Cardboard: Criação de**
33 **Modelos Esquemáticos em Papel e Papelão” coordenado por José da Silva Menezes e**

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



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

34 submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA
35 UFS – 2019. 11. Apreciação do Ad referendium relativo à aprovação do projeto de extensão
36 “O Protagonismo da Física na Biologia Contemporânea” coordenado pelo Prof. Diogenes
37 Reyes Ardila e submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA
38 ACADÊMICA DA UFS – 2019. 12. Apreciação do Ad referendium relativo à aprovação do
39 projeto de extensão “Informe Sobre o Desempenho Regional de Alunos Participantes da
40 Olimpíada Brasileira de Física e os Desafios Futuros para Docentes da Disciplina”
41 coordenado pelo Prof. Diogenes Reyes Ardila e submetido ao edital EDITAL PROEX
42 RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019. 13. O que ocorrer.
43 **Decisões Tomadas:** Havendo *quórum*, o Prof. Camilo, presidente do Conselho,
44 cumprimentou a todos e declarou aberta a reunião, com a leitura dos pontos de pauta. Em
45 discussão, o conselheiro Gerivaldo solicitou inclusão do ponto de pauta “apreciação do
46 projeto de extensão intitulado “Ciência Mágica”, do Prof. Fabiano Rabelo Machado”. O
47 Prof. Gerivaldo explicou que a apreciação do referido projeto de extensão é necessária para
48 possibilitar a inclusão dessa atividade no PAD do Prof. Fabiano Rabelo. Após debates, o
49 pedido de inclusão foi posto em votação, sendo aprovado por unanimidade. O Prof. Camilo
50 solicitou alteração na ordem da pauta, de modo que o ponto “4” (Apreciação sobre a
51 criação da turma de ensino individual de Instrumentação para o Ensino de Física II,
52 requerente Wesely Santana Lima) fosse apreciado antes do ponto “3” (Apreciação dos
53 PAD’s relativos ao semestre de 2019.2). O Prof. Camilo explicou que essa alteração é
54 necessária para possibilitar a inclusão da disciplina de ensino individual Instrumentação
55 para o ensino de física II no PAD do Prof. Diógenes. Após debates, o pedido de alteração
56 foi posto em votação, sendo aprovado por unanimidade. Seguindo o raciocínio aplicado à
57 alteração da ordem entre os pontos “3” e “4”, deliberou-se também que o ponto sugerido
58 pelo Prof. Gerivaldo (Apreciação do projeto de extensão intitulado “Ciência Mágica”, do
59 Prof. Fabiano Rabelo Machado) fosse alocado antes do ponto que trata da apreciação dos
60 PADs, uma vez que há uma relação de dependência entre este e aquele. 1. **Informes;** O
61 prof. Camilo informou que, na reunião de Conselho de Coordenação de cursos do dia
62 07/11/19, houve discussão acerca do momento de ingresso dos alunos nos cursos do
63 Campus, sendo apontadas a seguintes sugestões: 1) saída do SISU 1 e utilização do SISU
64 2, ou seja, os interessados nos cursos do Campus só iriam estabelecer o vínculo
65 institucional a partir do SISU 2; 2) igualar o calendário do Campus ao calendário do
66 Campus de São Cristóvão, isto é, o ingresso dos calouros passaria a ser no primeiro

www.ufs.br/campusdeitabaiana

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

Itabaiana / SE

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

e-mail: campusitabaiana@ufs.br

D. Reyes A.



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

67 semestre. O Prof. Camilo informou que é entendimento unânime no Conselho de
68 coordenação de curso sobre a necessidade de antecipar o ingresso dos alunos no primeiro
69 semestre. O Prof. Cristiano informou que o Datashow do laboratório não está funcionando
70 e acredita que seja a lâmpada queimada. **2. Apreciação da ata da reunião ordinária do**
71 **dia 16/10/19;** o Prof. Camilo colocou o ponto em discussão. Não havendo, encaminhou-se
72 para a votação, o qual foi aprovado por unanimidade. **3. Apreciação do projeto de**
73 **extensão intitulado “Ciência Mágica”, do Prof. Fabiano Rabelo Machado;** O Prof.
74 Camilo franqueou a palavra ao Prof. Gerivaldo, relator do ponto, que apresentou parecer
75 favorável à aprovação do projeto de extensão “Ciência Mágica”, do Prof. Fabiano.
76 Segundo o relator, o projeto propõe a divulgação da física para alunos de escolas públicas
77 de ensino fundamental do município de Itabaiana, através de apresentação de experimentos
78 simples, compreendendo um total de 10 escolas visitadas no período de vigência do projeto
79 (21/11/2019 a 21/11/2020). O Prof. Adilmo sugeriu que fosse feita a submissão do projeto
80 via SIGAA. Após debates, o ponto foi posto em votação, sendo aprovado por maioria. O
81 Prof. Cristiano votou contra a aprovação, sob o argumento de que a tramitação do projeto,
82 por não ter sido submetido via SIGAA, não seguiu o procedimento adequado. O Prof.
83 Cristiano ressaltou que seria a favor da aprovação condicionada à submissão do projeto
84 via SIGAA. O Prof. Renato se absteve. **4. Apreciação sobre a criação da turma de**
85 **ensino individual de Instrumentação para o Ensino de Física II, requerente Wescly**
86 **Santana Lima.** O Prof. Camilo relatou que o Prof. Diógenes se dispôs a assumir a turma
87 de ensino individual solicitada pelo discente Wescly Santana Lima, na disciplina
88 Instrumentação para o ensino de física II. O Prof. Adilmo sugeriu que fosse estabelecida a
89 alternância entre os professores, como critério de distribuição das turmas de ensino
90 individual, para evitar que a oferta da disciplina fique condicionada à disposição ou não do
91 professor. Os conselheiros argumentaram que para a sugestão do Prof. Adilmo possa
92 tornar-se regra, é necessária a apreciação da mesma em ponto próprio. Após debates, o
93 ponto foi posto em votação, sendo aprovado por unanimidade. **5. Apreciação dos PAD's**
94 **relativos ao semestre de 2019.2.** O Prof. Camilo franqueou a palavra ao Prof. Gerivaldo,
95 relator do PAD do Prof. Fabiano Rabelo Machado. O parecer foi favorável à homologação
96 do referido PAD, uma vez que o mesmo contempla 16 horas de carga horária de ensino e
97 24 horas de carga horária de extensão, totalizando 40 horas. Após debate, a homologação
98 do PAD do Prof. Fabiano foi posta em votação, sendo aprovada por unanimidade. O Prof.
99 Camilo, a pedido do Prof. Fabiano, apresentou o parecer do PAD do Prof. José Gerivaldo

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

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

100 dos Santos Duque. O parecer foi favorável à homologação do referido PAD, considerando
101 que o mesmo contempla 30 horas de carga horária de ensino, 8 horas de carga horária de
102 pesquisa e 2 horas de carga horária de administração/representação, totalizando 40 horas.
103 Após debate, a homologação do PAD do Prof. Gerivaldo foi posta em votação, sendo
104 aprovada por unanimidade. Em seguida, o Colegiado fez a análise do PAD do Prof.
105 Cristiano Teles de Meneses, posto que o relator do referido PAD não estava presente. O
106 referido PAD contempla 27 horas de carga horária de ensino, 11 horas de carga horária de
107 pesquisa e 2 horas de carga horária de administração/representação, totalizando 40 horas.
108 Após debate, a homologação do PAD 2019.2 do Prof. Cristiano foi posta em votação,
109 sendo aprovada por unanimidade. Dando sequência, foi franqueada a palavra ao Prof.
110 Cristiano, relator do PAD do Prof. Celso José Viana Barbosa. O parecer foi favorável à
111 homologação do referido PAD, considerando que o mesmo contempla 30 horas de carga
112 horária de ensino e 10 horas de carga horária de pesquisa, totalizando 40 horas. Após
113 debate, a homologação do PAD 2019.2 do Prof. Celso foi posta em votação, sendo
114 aprovada por unanimidade. Em prosseguimento, foi franqueada a palavra ao Prof. Adilmo,
115 relator do PAD do Prof. Renato Santos Araujo. O parecer foi favorável à homologação do
116 referido PAD, considerando que o mesmo contempla 17 horas de carga horária de ensino,
117 19 horas de carga horária de pesquisa, 2 horas de carga horária de extensão e 2 horas de
118 carga horária administração/representação, totalizando 40 horas. Após debate, a
119 homologação do PAD 2019.2 do Prof. Renato foi posta em votação, sendo aprovada por
120 unanimidade. Foi franqueada a palavra ao Prof. Renato, relator do PAD do Prof. Adilmo
121 Francisco de Lima. O parecer foi favorável à homologação do referido PAD, considerando
122 que o mesmo contempla 31 horas de carga horária de ensino, 8 horas de carga horária de
123 pesquisa e 1 hora de carga horária administração/representação, totalizando 40 horas. Após
124 debate, a homologação do PAD 2019.2 do Prof. Adilmo foi posta em votação, sendo
125 aprovada por unanimidade. Foi franqueada a palavra ao Prof. Tiago, relator do PAD da
126 Profa. Juliana Marcela Abrao de Almeida Meneses. O parecer foi favorável à
127 homologação do referido PAD, considerando que o mesmo contempla 22 horas de carga
128 horária de ensino, 18 horas de carga horária de pesquisa, totalizando 40 horas. Após
129 debate, a homologação do PAD 2019.2 da Profa. Juliana foi posta em votação, sendo
130 aprovada por unanimidade. Foi franqueada a palavra ao Prof. Cristiano, que, a pedido da
131 Profa. Juliana, apresentou o parecer do PAD do Prof. Tiago Nery Ribeiro. O parecer foi
132 favorável à homologação do referido PAD, considerando que o mesmo contempla 34 horas

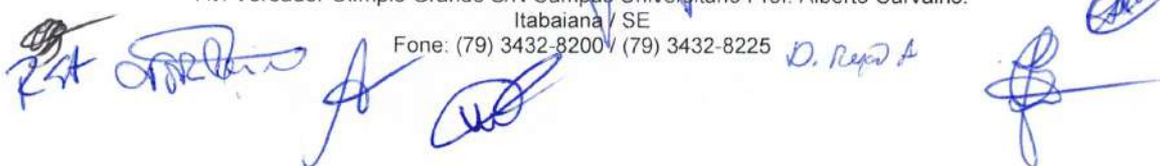
www.ufs.br/campusdeitabaiana

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





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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

133 de carga horária de ensino, 2 horas de carga horária de extensão e 4 horas de carga horária
134 administração/representação, totalizando 40 horas. Após debate, a homologação do PAD
135 2019.2 do Prof. Tiago foi posta em votação, sendo aprovada por unanimidade. O Prof.
136 Camilo retomou a palavra e apresentou o parecer relativo ao PAD da Profa. Luciana
137 Benedita Barbosa. O parecer foi favorável à homologação do referido PAD, considerando
138 que o mesmo contempla 21 horas de carga horária de ensino, 10 horas de carga horária de
139 pesquisa, 8 horas de carga horária de extensão e 1 hora de carga horária
140 administração/representação, totalizando 40 horas. Após debate, a homologação do PAD
141 2019.2 da Profa. Luciana foi posta em votação, sendo aprovada por unanimidade. O Prof.
142 Camilo, ainda com a palavra, apresentou o parecer relativo ao PAD do Prof. Diógenes
143 Reyes Ardila. O parecer foi favorável à homologação do referido PAD, considerando que o
144 mesmo contempla 28 horas de carga horária de ensino, 6 horas de carga horária de
145 pesquisa e 6 horas de carga horária de extensão, totalizando 40 horas. Após debate, a
146 homologação do PAD 2019.2 do Prof. Diógenes foi posta em votação, sendo aprovada por
147 unanimidade. Por fim, foi franqueada a palavra à Profa. Luciana, que, a pedido do Prof.
148 Diógenes, apresentou o parecer concernente ao PAD do Prof. Camilo Bruno Ramos de
149 Jesus. O parecer foi favorável à homologação do referido PAD, considerando que o mesmo
150 contempla 18 horas de carga horária de ensino, 9 horas de carga horária de pesquisa e 13
151 horas de carga horária administração/representação, totalizando 40 horas. Após debate, a
152 homologação do PAD 2019.2 do Prof. Camilo foi posta em votação, sendo aprovada por
153 unanimidade. **6. Apreciação e aprovação de grade curricular para o projeto
154 pedagógico curricular - PPC do curso de física após conferência do DEAPE e
155 aprovação do NDE/DFCI.** O Prof. Camilo franqueou a palavra ao Prof. Tiago, relator da
156 proposta do novo PPC de Física. O relator explicou que a reapreciação da grade curricular
157 do novo PPC de física é necessária em razão de algumas alterações terem sido realizadas
158 no referido documento, após ser devolvido pelo DEAPE. Dentre as alterações, a primeira
159 diz respeito à carga horária prática do curso, a qual, segundo nova resolução,
160 obrigatoriamente tem que dedicar, no mínimo, 10% para a extensão. Uma segunda
161 alteração diz respeito à inclusão da disciplina Introdução ao cálculo como obrigatória, no
162 1º período, em substituição à disciplina Cálculo numérico. Em razão dessa alteração,
163 algumas disciplinas tiveram que ser realocadas entre os períodos da grade curricular. Uma
164 terceira e última alteração diz respeito à proposta de mudar o nome da disciplina optativa
165 Introdução à física para Física e sociedade, o mesmo nome que está sendo utilizado pela

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

D. Ruy A.



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

166 Física de São Cristóvão. Acompanhada com a proposta de mudança do nome, também foi
167 proposto o aproveitamento da ementa utilizada no PPC de Física de São Cristóvão, com
168 algumas adaptações. Feitos esses esclarecimentos, o ponto foi posto em discussão. Após
169 debate, as alterações ora apresentadas foram colocadas em votação, sendo aprovadas por
170 unanimidade. **7. Apreciação e aprovação de quadro de atividades complementares**
171 **para o projeto pedagógico curricular - PPC do curso de física após conferência do**
172 **DEAPE e aprovação do NDE/DFCI.** A apreciação do presente ponto foi adiada para a
173 próxima reunião, pois, tendo em vista o avançar das horas e a necessidade de alguns
174 conselheiros terem que se ausentar para cumprirem outros compromissos, o encerramento
175 da reunião foi antecipado. **8. Apreciação do Ad referendium relativo à participação de**
176 **José da Silva Menezes como ministrante no projeto “Uma breve viagem pelo Cosmos:**
177 **Alfabetização Científica através da Astronomia” coordenado pelo professor Marcelo**
178 **Leite dos Santos e submetido ao EDITAL PROEX RAEX Nº 04/2019 – ALÉM DA**
179 **SALA DE AULA: CURSOS E EVENTOS.** A apreciação do presente ponto foi adiada
180 para a próxima reunião, pois, tendo em vista o avançar das horas e a necessidade de alguns
181 conselheiros terem que se ausentar para cumprirem outros compromissos, o encerramento
182 da reunião foi antecipado. **9. Apreciação do Ad referendium relativo à aprovação do**
183 **projeto de extensão “Materiais fotovoltaicos e a conversão da energia solar em**
184 **elétrica” coordenado pelo Prof. Adilmo Francisco de Lima e submetido ao edital**
185 **EDITAL PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019.** A
186 apreciação do presente ponto foi adiada para a próxima reunião, pois, tendo em vista o
187 avançar das horas e a necessidade de alguns conselheiros terem que se ausentar para
188 cumprirem outros compromissos, o encerramento da reunião foi antecipado. **10.**
189 **Apreciação do Ad referendium relativo à aprovação do projeto de extensão “1º Ciclo**
190 **de Estudos PIBID/DFCI” coordenado pelo Prof. Tiago Nery Ribeiro e submetido ao**
191 **edital EDITAL PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019.**
192 A apreciação do presente ponto foi adiada para a próxima reunião, pois, tendo em vista o
193 avançar das horas e a necessidade de alguns conselheiros terem que se ausentar para
194 cumprirem outros compromissos, o encerramento da reunião foi antecipado. **11.**
195 **Apreciação do Ad referendium relativo à aprovação do projeto de extensão “VI**
196 **SEMAC - Do Papercraft ao Cardboard: Criação de Modelos Esquemáticos em Papel**
197 **e Papelão” coordenado por José da Silva Menezes e submetido ao edital EDITAL**
198 **PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019.** A apreciação do

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

D. Nery A



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

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

Referência: Reunião ordinária

Data: 21/11/2019

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

199 presente ponto foi adiada para a próxima reunião, pois, tendo em vista o avançar das horas
200 e a necessidade de alguns conselheiros terem que se ausentar para cumprirem outros
201 compromissos, o encerramento da reunião foi antecipado. **12. Apreciação do Ad**
202 **referendum relativo à aprovação do projeto de extensão “O Protagonismo da Física**
203 **na Biologia Contemporânea” coordenado pelo Prof. Diogenes Reyes Ardila e**
204 **submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX Nº 09 – VI SEMANA ACADÊMICA**
205 **DA UFS – 2019.** A apreciação do presente ponto foi adiada para a próxima reunião, pois,
206 tendo em vista o avançar das horas e a necessidade de alguns conselheiros terem que se
207 ausentar para cumprirem outros compromissos, o encerramento da reunião foi antecipado.
208 **13. Apreciação do Ad referendum relativo à aprovação do projeto de extensão**
209 **“Informe Sobre o Desempenho Regional de Alunos Participantes da Olimpíada**
210 **Brasileira de Física e os Desafios Futuros para Docentes da Disciplina” coordenado**
211 **pelo Prof. Diogenes Reyes Ardila e submetido ao edital EDITAL PROEX RAEX Nº**
212 **09 – VI SEMANA ACADÊMICA DA UFS – 2019.** A apreciação do presente ponto foi
213 adiada para a próxima reunião, pois, tendo em vista o avançar das horas e a necessidade de
214 alguns conselheiros terem que se ausentar para cumprirem outros compromissos, o
215 encerramento da reunião foi antecipado. **14. O que ocorrer.** Não houve. Nada mais
216 havendo a tratar, eu, Arlei Batista de Lima, lavrei a presente Ata, que depois de lida e
217 aprovada será assinada por todos os presentes. Campus Universitário Professor Alberto
218 Carvalho, Itabaiana/SE, vinte e um de novembro de dois mil e dezoito.

Comitê
Prof. Santos
@fau de fse

José Gerivaldo dos S. Jureu

Alto J. Viana Barbosa

Diogenes Reyes Ardila

Arlei Batista de Lima

Diogenes Reyes Ardila

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

Walter de Alvim Santos