



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

Ata da 10ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal de Sergipe, realizada em 07 de novembro de 2017.

1 Aos sete dias do mês de novembro do ano de dois mil e dezessete, às quinze horas, no
2 Miniauditório do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia da Universidade Federal de Sergipe,
3 na Cidade Universitária “Prof. José Aloísio de Campos”, reuniu-se em caráter ordinário o
4 Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia, sob a presidência do Diretor do CCET,
5 Prof. Roberto Rodrigues de Souza. Estiveram presentes os seguintes conselheiros: Prof. Edward
6 David Moreno Ordonez (Vice-Diretor do CET), Prof. Acto de Lima Cunha
7 (Coordenador/NUPETRO), Prof. Admilson de Ribamar Lima Ribeiro (Chefe/DCOMP), Prof.
8 Almir Rogério Silva Santos (Chefe/DMA), Prof. André Luis Bacelar Silva Barreiros
9 (Chefe/DQI), Prof.ª Andréa Araújo Sousa (Chefe/DEL), Prof. Gustavo Pérez Alvarez
10 (Representante Docente/DEL), Prof. Jefferson Arlen Freitas (Chefe/DEAM), Prof. João Baptista
11 Severo Júnior (Chefe/DEQ), Prof. José Aguiar dos Santos Júnior (Subchefe/DMEC), Prof.
12 Luciano Fernandes Monteiro (Chefe/DEPRO), Prof.ª Nilma Fontes de Araújo Andrade
13 (Chefe/DEC) e Prof. Sadraque Enéas de Figueiredo (Chefe/DECAT). Estiveram ausentes com
14 apresentação de justificativa os seguintes conselheiros: Prof.ª Helenice Leite Garcia
15 (Representante Docente/DEQ), Prof. Antônio Martins de Oliveira Júnior (Chefe/DTA) e Prof.
16 Jânio Coutinho Canuto (Representante Docente/DCOMP). Estiveram ausentes sem apresentar
17 justificativa os seguintes conselheiros: Prof. Gerson Cruz Araújo (Representante Docente/DMA),
18 Prof. Felipe Torres Figueiredo (Chefe/DGEOL), Prof. César Moura Nascimento (Chefe/DFI) e
19 Prof. Sandro Griza (Chefe/DCEM). Havendo quórum, deu-se início à reunião com a seguinte
20 pauta aprovada pelos presentes: 1) Informes; 2) Apreciação e aprovação da ata da 9ª reunião
21 ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e Tecnologia do ano de 2017; 3)
22 Notificação acerca de adesões ao Programa de Professor Voluntário (Processos:
23 23113.022149/2017-24 e 23113.022150/2017-59); 4) Apreciação e deliberação sobre a
24 solicitação de licença capacitação da Prof.ª Patrícia Beltrão Lessa Constant (Relator: Prof. João
25 Baptista Severo Júnior); 5) Apreciação e deliberação sobre o 7º relatório de atividades de
26 doutorado do Prof. Franklin Zillmer (Processo 23113.027616/2013-89. Relator: Prof. Roberto
27 Rodrigues de Souza); 6) Apreciação e deliberação sobre o relatório final de atividades de
28 doutorado da Prof.ª Sandra Carla Lima Dórea (Processo 23113.000553/2013-13. Relator: Prof.
29 Roberto Rodrigues de Souza); 7) Exposição do Coordenador do Núcleo de Gestão Ambiental da
30 UFS, Prof. Genésio Tâmara Ribeiro, sobre gestão de resíduos e sobre bichos no *Campus*; 8) O
31 que ocorrer. Deu-se início ao **Item 1 – Informes**. O Presidente do Conselho repassou os
32 seguintes informes: a) A respeito da eleição para representantes do CCET na CPPD, informou
33 que foi emitida a Portaria nº 05/2017/CCET, que disciplina o processo eleitoral. Lembrou que
34 serão eleitos, no âmbito do CCET, dois representantes titulares e respectivos suplentes, que as
35 inscrições de chapas irão de 13 a 27 de novembro e a eleição ocorrerá em 30 de novembro. b)
36 Comunicou que foi emitida a Portaria nº 04/2017/CCET, que designa membros para compor



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

37 grupo de trabalho com a finalidade de elaborar Procedimentos Operacionais Padrão (POPs)
38 sobre armazenamento e tratamento de resíduos no âmbito do CCET. Em seguida, informou o
39 nome dos membros e explicou sucintamente as atribuições do grupo de trabalho, salientando, por
40 fim, que esse trabalho envolverá também os laboratórios vinculados aos programas de pós-
41 graduação. c) comunicou que no dia nove do corrente mês ocorrerá o Seminário Petróleo-Gás-
42 Biocombustíveis, no qual funcionários da Petrobrás irão apresentar suas demandas relacionadas
43 à prestação de serviços junto à UFS, e docentes do CCET irão apresentar seus trabalhos que vêm
44 sendo desenvolvidos nessa área. d) Finalizando os informes, disse que chegaram cem bancos de
45 laboratórios para que o CCET distribua entre os laboratórios onde ocorrem aulas de graduação,
46 havendo prioridade para atendimento dos espaços que recebem maior número de turmas e maior
47 quantidade de alunos por turma. Salientou que a Direção tem visitado os laboratórios, a fim de
48 verificar *in loco* a real demanda. Dando continuidade à reunião, passou-se ao **Item 2 –**
49 **Apreciação e aprovação da ata da 9ª reunião ordinária do Conselho do Centro de Ciências**
50 **Exatas e Tecnologia do ano de 2017.** O Prof. Roberto Rodrigues lembrou que a ata havia sido
51 enviada por e-mail, juntamente com a convocação, para as considerações e sugestões de ajustes
52 pelos conselheiros. Destacou que não recebera nenhuma solicitação de ajustes via e-mail. Posta a
53 ata da 9ª reunião ordinária em discussão, ninguém solicitou modificações. Não havendo quem
54 quisesse se manifestar, **passou-se ao regime de votação, sendo a ata da 9ª reunião ordinária**
55 **do Conselho do CCET do ano de 2017 aprovada por unanimidade.** Passou-se ao **Item 3 –**
56 **Notificação acerca de adesões ao Programa de Professor Voluntário (Processos:**
57 **23113.022149/2017-24 e 23113.022150/2017-59).** O Presidente do Conselho explicou que nesse
58 tipo de processo cabe à Direção fazer um parecer quanto à solicitação e encaminhar o processo
59 ao DRS, devendo haver apenas uma notificação ao Conselho do CCET. Prosseguindo, o
60 Presidente da sessão fez uma síntese dos seus dois pareceres, e explicou que o extrato da ata
61 desta reunião irá compor os processos, a fim de cumprir a exigência normativa que prevê a
62 notificação ao Conselho de Centro. **Dessa forma, o Conselho do CCET foi devidamente**
63 **notificado acerca dos pedidos de adesão ao Programa de Professor Voluntário da UFS dos**
64 **seguintes requerentes: a) Rafael Silva Gonçalves (Processo 23113.022149/2017-24; b) Felix**
65 **Silva de Lima (Processo 23113.022150/2017-59).** Passou-se ao **Item 4 – Apreciação e**
66 **deliberação sobre a solicitação de licença capacitação da Prof.ª Patrícia Beltrão Lessa**
67 **Constant (Relator: Prof. João Baptista Severo Júnior).** O Presidente da sessão passou a
68 palavra ao relator, que leu seu parecer com o seguinte teor, dispensada a leitura das peças do
69 processo: “**Assunto:** Solicitação de afastamento para Licença Capacitação. **Interessado:** Profa.
70 Patrícia Beltrão Lessa Constant. **Relato:** A Professora Patrícia Beltrão Lessa Constant, do
71 Departamento de Tecnologia de Alimentos (DTA), solicitou afastamento do país, por um
72 período de 03 (três) meses, de 03/01/2018 a 30/03/2018. Essa licença capacitação será executada
73 na forma de estágio com o Dr. Steven A. Sargent, Professor and Extension Postharvest
74 Specialist, Assistant Chair da Universidade da Flórida em Gainesville, EUA. O pleito foi objeto
75 de deliberação e aprovação unânime pelo Conselho Departamental de Tecnologia de Alimentos
76 (DTA) em sua 7ª reunião ordinária, realizada em 05/09/2017. No processo constam as seguintes
77 peças: (...) **Considerações e voto:** Os artigos 11 a 16 da Resolução Nº 44/2014/CONSU dispõem

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

78 acerca das licenças para capacitação. Verifica-se que estes dispositivos encontram-se atendidos
79 no presente pleito. Os itens de instrução contidos nos incisos I a IV do parágrafo único do Art.
80 12 estão contemplados nas peças do processo. Apresenta-se documento da instituição onde será
81 desenvolvida a ação de capacitação. O Conselho Departamental de Tecnologia de Alimentos
82 (DTA), ao analisar e aprovar o pedido, assumiu a relevância da ação de capacitação para o DTA.
83 Os encargos acadêmicos do requerente durante o período de afastamento serão assumidos por
84 outro docente do DTA. A servidora apresentou declaração de que não responde a processo
85 disciplinar e que se encontra adimplente com suas obrigações acadêmicas e administrativas. A
86 Ficha Funcional emitida pela DICAR indica que a requerente faz jus ao período de 3 (três) meses
87 de licença para capacitação. Assim, considerando a relevância do afastamento para o
88 aperfeiçoamento das atividades do DTA; considerando a capacidade científico-tecnológica da
89 instituição onde será realizada a ação de capacitação; considerando que as peças contidas no
90 processo dão conta das exigências postas nos artigos 11 a 16 da Resolução 44/2014/CONSU;
91 então, somos de parecer **favorável** ao afastamento solicitado. Cidade Universitária 'Prof. José
92 Aloísio de Campos', 07 de novembro de 2017. Prof. João Baptista Severo Júnior. Chefe do
93 DEQ". Lido o parecer, o mesmo foi posto em discussão. Não havendo quem quisesse discutir,
94 **entrou-se em regime de votação, sendo o parecer do relator, favorável à solicitação de**
95 **afastamento para licença capacitação da Prof.ª Patrícia Beltrão Lessa Constant, aprovado**
96 **por unanimidade.** Deu-se início ao **Item 5 - Apreciação e deliberação sobre o 7º relatório de**
97 **atividades de doutorado do Prof. Franklin Zillmer (Processo 23113.027616/2013-89.**
98 **Relator: Prof. Roberto Rodrigues de Souza).** O Prof. Roberto Rodrigues lembrou que, neste
99 Conselho, esse tipo de processo tem sido relatado pela Direção, e procedeu à leitura do seu
100 parecer como segue, dispensada a leitura das peças do processo: "Processo nº:
101 23113.027616/2013-89. Nome(s) do Interessado(s): Franklin Zillmer. Assunto Detalhado:
102 Afastamento no País para Cursar Doutorado. Conselheiro: Prof. Dr. Roberto Rodrigues de Souza
103 (...). **2.0 – ANÁLISE E PARECER:** O processo trata do afastamento do Professor Franklin
104 Zillmer, do Departamento de Matemática, para cursar doutorado no país, durante o período de 11
105 de março de 2014 a 10 de março de 2018, para realização de doutorado em Modelagem
106 Computacional no Laboratório Nacional de Computação Científica – LNCC, na cidade de
107 Petrópolis, Rio de Janeiro. O processo foi devidamente instruído e tramitou nas instâncias
108 institucionais pertinentes, culminando com a Portaria Nº 0417 de 11 de fevereiro de 2014 do
109 Gabinete do Reitor, autorizando o afastamento no país do requerente. O Conselho do CCET, em
110 cumprimento aos Artigos 22 e 23 da Resolução Nº 44/2014/CONSU, tem feito o
111 acompanhamento dos relatórios semestrais de atividades do docente afastado, conforme parecer
112 e extrato das atas apresentadas nas Folhas 037 a 039, 046 a 048, 056 a 057 e 066 a 067. A
113 DICADT em 04 de outubro de 2017 despacha o processo para o Conselho do CCET para
114 validação do relatório de atividades em programa de pós-graduação (Folha 078), conforme
115 previsto nos Artigos 22 e 23 da resolução Nº 44/2014/CONSU. No relatório consta que, no
116 período correspondente, as atividades seguem conforme planejado e dentro do cronograma
117 previsto pelo programa de pós-graduação do LNCC. Este relatório foi endossado pela Chefia do
118 Departamento de Matemática - DMA, pelo Supervisor Acadêmico Interno e pelo Servidor.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

119 Considerando que o relatório apresenta uma descrição satisfatória das atividades realizadas no
120 período correspondente. Considerando que a documentação apresentada atende as Normas da
121 Universidade Federal de Sergipe e Legislação Vigente. Somos de parecer FAVORÁVEL a
122 validação do relatório da professora Sandra Carla Lima Dorea, do Departamento de Engenharia
123 Civil. *Este é o nosso parecer salvo melhor juízo. Cidade Universitária 'Prof. José Aloísio de*
124 **Campos', 03 de novembro de 2017. Prof. Dr. Roberto Rodrigues de Souza. Membro do**
125 **Conselho do CCET. Diretor do CCET/UFS**". Lido o parecer, o mesmo foi posto em discussão.
126 Não havendo quem quisesse discutir, **passou ao regime de votação, sendo aprovado por**
127 **unanimidade o parecer do relator, favorável à validação do 7º relatório de atividades de**
128 **Doutorado do professor Franklin Zillmer.** Em seguida, passou-se ao **Item 6 – Apreciação e**
129 **deliberação sobre o relatório final de atividades de doutorado da Prof.ª Sandra Carla Lima**
130 **Dórea (Processo 23113.000553/2013-13. Relator: Prof. Roberto Rodrigues de Souza).** O
131 Prof. Roberto Rodrigues leu seu parecer como segue, dispensada a leitura das peças do processo:
132 "Processo nº: 23113.000553/2013-13. Nome(s) do Interessado(s): Sandra Carla Lima Dorea.
133 Assunto Detalhado: Afastamento para cursar Doutorado. Conselheiro: Prof. Dr. Roberto
134 Rodrigues de Souza. (...) **2.0 – ANÁLISE E PARECER.** O processo trata do afastamento da
135 Professora Sandra Carla Lima Dorea, do Departamento de Engenharia Civil, para cursar
136 doutorado fora do país, durante o período de 01 de agosto de 2013 a 30 de julho de 2017, para
137 realização de doutorado em Engenharia Civil na École Polytechnique de Montreal, na cidade de
138 Montreal, Canadá. O processo foi devidamente instruído e tramitou nas instâncias institucionais
139 pertinentes, culminando com a Portaria Nº 2559 de 22 de julho de 2013 do Gabinete do Reitor,
140 autorizando o afastamento do país da requerente. O Conselho do CCET, em cumprimento aos
141 Artigos 22 e 23 da Resolução Nº 44/2014/CONSU, tem feito o acompanhamento dos relatórios
142 semestrais de atividades do docente afastado, conforme parecer e extrato das atas apresentadas
143 nas Folhas 174 a 176, 188 a 190, 200 a 202, 218 a 220, 240 a 241 e 261 a 263. A DICADT
144 despacha o processo para o Conselho do CCET para validação do relatório de atividades em
145 programa de pós-graduação (Folha 287), conforme previsto nos Artigos 22 e 23 da resolução Nº
146 44/2014/CONSU. No relatório consta que, no período correspondente, as atividades se
147 concentraram na finalização da tese do doutorado. Este relatório foi endossado pela Chefia do
148 Departamento de Engenharia Civil - DEC, pela Supervisora Acadêmica Interna e pela Servidora.
149 Considerando que o relatório apresenta uma descrição satisfatória das atividades realizadas no
150 período correspondente. Considerando que a documentação apresentada atende as Normas da
151 Universidade Federal de Sergipe e Legislação Vigente. Somos de parecer FAVORÁVEL a
152 validação do relatório da professora Sandra Carla Lima Dorea, do Departamento de Engenharia
153 Civil. *Este é o nosso parecer salvo melhor juízo. Cidade Universitária 'Prof. José Aloísio de*
154 **Campos', 30 de outubro de 2017. Prof. Dr. Roberto Rodrigues de Souza. Membro do**
155 **Conselho do CCET. Diretor do CCET/UFS**". Lido o parecer, o mesmo foi posto em discussão.
156 Não havendo quem quisesse discutir, **passou-se ao regime de votação, sendo aprovado por**
157 **unanimidade o parecer do relator, favorável à validação do relatório final de atividades de**
158 **Doutorado da professora Sandra Carla Lima Dórea.** Prosseguindo a reunião, passou-se ao
159 **Item 7 – Exposição do Coordenador do Núcleo de Gestão Ambiental da UFS, Prof. Genésio**



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

160 **Tâmara Ribeiro, sobre gestão de resíduos e sobre bichos no Campus.** O Presidente do
161 Conselho passou a palavra ao Prof. Genésio Ribeiro. Com a palavra, o Prof. Genésio disse que é
162 professor do Departamento de Ciências Florestais da UFS, assessor do Reitor na área ambiental
163 há 3 anos, e que há 2 anos, desde que foi instituído o Núcleo de Gestão Ambiental da UFS
164 (NGA), é Coordenador do mesmo. Prosseguindo, o Prof. Genésio explicou quais eram as
165 competências do NGA, e detalhou os trabalhos que já foram realizados pelo Núcleo nesses dois
166 anos. Citou, por exemplo, o fato de que se está implantando procedimentos institucionalizados
167 de coleta de resíduos químicos, o que nunca havia ocorrido na UFS, de modo que já foram
168 retirados 7 toneladas e meia de resíduos, mas salientou que ainda há muito para ser coletado.
169 Destacou que brevemente será liberado um edital para contratação de empresa que realize coleta
170 periódica de resíduos químicos, e para tanto está em andamento um novo levantamento das
171 demandas nesse sentido. Questionado pelo Prof. André Barreiros, Chefe do DQI, a respeito de
172 estabelecimento de um local para armazenar temporariamente os resíduos até a coleta, o Prof.
173 Genésio explicou que nos próximos meses esse local já estará em funcionamento na UFS, e
174 prestou diversos esclarecimentos adicionais a respeito do problema dos resíduos químicos na
175 UFS. Questionado sobre alguma possível solução para o problema dos cupins, especialmente no
176 DQI, o Prof. Genésio salientou que o combate aos cupins não é atribuição do NGA, mas da
177 INFRAUFS, no entanto, informou que, em virtude da constatação de que aquilo que tem sido
178 feito nesse sentido é apenas paliativo, está em curso um levantamento detalhado sobre os tipos
179 de cupins na UFS, a fim de que sejam comprados os produtos adequados para que a INFRAUFS
180 possa realizar adequadamente a descupinização. Prosseguindo sua explanação, o Prof. Genésio
181 passou a tratar da questão dos bichos no Campus, relatando os problemas oriundos do grande
182 número de gatos, e explicou a situação administrativa complicada em que a UFS se encontra, por
183 conta da divergência de posições do Ministério Público e do Tribunal de Contas da União a
184 respeito do tema. Relatou o problema do alto número de abandono de animais, especialmente
185 gatos, na instituição, falou das campanhas que têm sido feitas para conscientização e dos
186 trabalhos que têm sido coordenados pelo NGA visando a uma convivência a mais harmoniosa
187 possível com os bichos. Finalizando sua participação, o Prof. Genésio Ribeiro agradeceu pelo
188 espaço cedido pela Direção, e o Prof. Roberto Rodrigues agradeceu ao Coordenador do NGA por
189 sua importante participação nesta reunião. Dando prosseguimento, passou-se ao último ponto da
190 pauta, o **Item 8 – O que ocorrer.** O Prof. Roberto Rodrigues disse que nesse mês haverá
191 seminários no dia 14, às 14 horas, no dia 16, às 9 e às 19 horas, e no dia 17, às 14 horas, sobre a
192 importância do ENADE, tendo como público-alvo os alunos irão prestar a prova no dia 26 de
193 novembro. Comunicou que, nos referidos seminários, Kleber Fernandes de Oliveira, Chefe da
194 COPAC, mostrará a importância do ENADE para a instituição, que Marluce de Souza Lopes,
195 Chefe da DIMET, irá tratar da importância do ENADE para o aluno e, por fim, o Chefe do DEQ,
196 Prof. João Baptista Severo Júnior, irá falar sobre a parte institucional da prova, não entrando,
197 obviamente, na análise das questões técnicas de cada área. O Prof. Roberto Rodrigues informou
198 que há 677 alunos do CCET inscritos no ENADE deste ano, e disse que o cronograma dos
199 seminários será encaminhado aos alunos. Nada mais havendo a tratar, o Presidente da sessão,
200 Prof. Roberto Rodrigues de Souza, agradeceu a presença de todos e deu por encerrada a reunião.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA

201 da qual eu, Igor Machado de Oliveira, secretário *ad hoc*, lavrei a presente ata, que, após lida e
202 aprovada, será assinada pelos presentes à reunião de aprovação. Cidade Universitária "Prof. José
203 Aloísio de Campos", 07 de novembro de 2017.

~~Roberto Rodrigues de Souza~~
Edward David Moreno Campos

~~João Batista~~
Thalénice Bente Garcia

Nilmo Andrade
Milen Lira Lby

André Luis P. Barreira

~~Stênio Santos Souza~~
Fernando Fernandes Lbts

Júlio Estrela Costa
Amar Régio Silva Santos

~~Guilherme~~
Adele de Lima Cunha

César Moura Nascimento

~~Guilherme~~

Felipe Luis Souza