

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade

1 Aos treze dias do mês de maio do ano de dois mil e vinte e um, às catorze horas e oito
2 minutos, realizou-se a Quinta Sessão Ordinária do Conselho Diretor do Centro de
3 Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade – CETENS, da Universidade
4 Federal do Recôncavo da Bahia – UFRB, *campus* de Feira de Santana, via
5 videoconferência, sob a presidência do Diretor do Centro, professor Jacson Machado
6 Nunes. Estiveram presentes os Conselheiros: Odair Vieira dos Santos, Katya Silene
7 Porto Rodrigues, Ana Paula Inácio Diório, Samantha Serra Costa, Jadiel dos Santos
8 Pereira, Fábio André Lora, André de Mendonça Santos, Nilmar de Souza, Maricleide
9 Pereira de Lima Mendes, Paulo José Lima Juiz e Hilda Costa dos Santos Talma.
10 Presente, ainda, secretariando o Conselho Diretor, Marcus Pimentel Oliveira. A
11 convocatória da reunião apresentou a seguinte pauta: **Informes; 1. Homologação de**
12 **Atos Ad Referendum pela Direção do Centro; 2. Homologação das Atas da 04ª**
13 **Reunião Ordinária e 04ª Reunião Extraordinária de 2021 do Conselho Diretor do**
14 **CETENS; 3. Homologação das Ordens de Serviço: 3.1. Nº 35 - 2021 – Comissão de**
15 **Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para**
16 **Professor Classe A; Adjunto A2, da servidora docente Imarally Vitor de Souza**
17 **Ribeiro Nascimento; 3.2. Nº 41 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão**
18 **Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto**
19 **A2, do servidor docente Jairo Cavalcanti Amaral; 3.3. Nº 42 - 2021 – Comissão de**
20 **Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 1 para**
21 **Professor Classe C; Adjunto 2, do servidor docente Klayton Santana Porto; 3.4. Nº**
22 **46 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe C;**
23 **Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3, da servidora docente Leila**
24 **Damiana Almeida dos Santos; 4. Apreciação dos pareceres dos processos: 4.1.**
25 **23007.00007832/2021-61, referente ao processo de Progressão Funcional de**
26 **Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto A2, de interesse**
27 **da docente Imarally Vitor de Souza Ribeiro Nascimento; 4.2.**
28 **23007.00007832/2021-61, referente ao processo de Progressão Funcional de**
29 **Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto A2, de interesse**
30 **do docente Jairo Cavalcanti Amaral; 4.3. 23007.00007832/2021-61, referente ao**
31 **processo de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor**
32 **Classe C; Adjunto 3, de interesse da docente Leila Damiana Almeida dos Santos;**
33 **4.4. 23007.00007978/2021-96, referente ao processo de Projeto de Ensino intitulado**
34 **“Fundamentos Básicos de Programação de Computadores”, de interesse dos**
35 **docentes Alex Ferreira dos Santos e Raíssa Tavares Vieira Queiroga; 4.5.**
36 **Referente ao Programa de Extensão intitulado “Empresa Júnior das Engenharias**
37 **e BES do CETENS”, de interesse do docente André de Mendonça Santos; 4.6.**
38 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Práticas de inclusão escolar em Feira**
39 **de Santana: um estudo a partir de documentos produzidos pelo Conselho**
40 **Municipal de Educação”, de interesse da docente Susana Couto Pimentel; 4.7.**
41 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Pelos caminhos da Princesa do**
42 **Sertão: estudo toponímico português-libras das Unidades de Saúde de Feira de**
43 **Santana-BA”, de interesse da docente Midian Jesus de Souza Martins; 4.8.**
44 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Membranas obtidas pela técnica de**
45 **inversão de fases para aplicação no tratamento de efluentes industriais”, de**

46 interesse da docente Keila Machado de Medeiros; 4.9. Referente ao Projeto de
47 Pesquisa intitulado “Estudo de manufatura aditiva de cerâmicas avançadas pela
48 técnica de fabricação por filamento fundido”, de interesse da docente Camila
49 Ferreira Escobar; 5. Aprovação de Planos de Cursos do Bacharelado em
50 Engenharia de Tecnologia Assistiva e Acessibilidade para o semestre letivo 2020.1;
51 6. Relatório Final da OS 67 - 2020; 7. Apreciação da solicitação de aproveitamento
52 de concurso para o curso do Bacharelado em Engenharia de Materiais; 8.
53 Apreciação da solicitação de concurso para o curso do Bacharelado em
54 Engenharia de Produção; O que ocorrer. Havendo *quórum*, o presidente iniciou a
55 reunião saudando todos os presentes e solicitou a inclusão de cinco pontos na pauta:
56 homologação de uma Ordem de Serviço de Progressão Funcional Docente; dois
57 processos de Progressão Funcional Docente, uma solicitação de Colaboração
58 Esporádica e uma solicitação de Contribuição Esporádica. O professor Jacson colocou a
59 proposta em apreciação e foi aprovada pelos conselheiros participantes. A pauta
60 definitiva da reunião, então, ficou: **Informes; 1. Homologação de Atos Ad**
61 **Referendum pela Direção do Centro; 2. Homologação das Atas da 04ª Reunião**
62 **Ordinária e 04ª Reunião Extraordinária de 2021 do Conselho Diretor do**
63 **CETENS; 3. Homologação das Ordens de Serviço: 3.1. Nº 35 - 2021 – Comissão de**
64 **Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para**
65 **Professor Classe A; Adjunto A2, da servidora docente Imarally Vitor de Souza**
66 **Ribeiro Nascimento; 3.2. Nº 41 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão**
67 **Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto**
68 **A2, do servidor docente Jairo Cavalcanti Amaral; 3.3. Nº 42 - 2021 – Comissão de**
69 **Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 1 para**
70 **Professor Classe C; Adjunto 2, do servidor docente Klayton Santana Porto; 3.4. Nº**
71 **46 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe C;**
72 **Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3, da servidora docente Leila**
73 **Damiana Almeida dos Santos; 3.5. Nº 49 - 2021 – Comissão de Avaliação de**
74 **Promoção Funcional de Professor Classe A; Assistente A2 para Professor Classe**
75 **B; Assistente 1, do servidor docente André de Mendonça Santos; 4. Apreciação dos**
76 **pareceres dos processos: 4.1. 23007.00007832/2021-61, referente ao processo de**
77 **Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A;**
78 **Adjunto A2, de interesse da docente Imarally Vitor de Souza Ribeiro Nascimento;**
79 **4.2. 23007.00007832/2021-61, referente ao processo de Progressão Funcional de**
80 **Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto A2, de interesse**
81 **do docente Jairo Cavalcanti Amaral; 4.3. 23007.00007832/2021-61, referente ao**
82 **processo de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor**
83 **Classe C; Adjunto 3, de interesse da docente Leila Damiana Almeida dos Santos;**
84 **4.4. 23007.00007978/2021-96, referente ao processo de Projeto de Ensino intitulado**
85 **“Fundamentos Básicos de Programação de Computadores”, de interesse dos**
86 **docentes Alex Ferreira dos Santos e Raíssa Tavares Vieira Queiroga; 4.5.**
87 **Referente ao Programa de Extensão intitulado “Empresa Júnior das Engenharias**
88 **e BES do CETENS”, de interesse do docente André de Mendonça Santos; 4.6.**
89 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Práticas de inclusão escolar em Feira**
90 **de Santana: um estudo a partir de documentos produzidos pelo Conselho**
91 **Municipal de Educação”, de interesse da docente Susana Couto Pimentel; 4.7.**
92 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Pelos caminhos da Princesa do**
93 **Sertão: estudo toponímico português-libras das Unidades de Saúde de Feira de**
94 **Santana-BA”, de interesse da docente Midian Jesus de Souza Martins; 4.8.**
95 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Membranas obtidas pela técnica de**

96 inversão de fases para aplicação no tratamento de efluentes industriais”, de
97 interesse da docente Keila Machado de Medeiros; 4.9. Referente ao Projeto de
98 Pesquisa intitulado “Estudo de manufatura aditiva de cerâmicas avançadas pela
99 técnica de fabricação por filamento fundido”, de interesse da docente Camila
100 Ferreira Escobar; 4.10. 23007.00008741/2021-59, referente ao processo de
101 Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 1 para Professor Classe C;
102 Adjunto 2, de interesse do docente Klayton Santana Porto; 4.11.
103 23007.00007222/2021-41, referente ao processo de Progressão Funcional de
104 Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3, de interesse da
105 docente Idalina Souza Mascarenhas Borghi; 5. Aprovação de Planos de Cursos do
106 Bacharelado em Engenharia de Tecnologia Assistiva e Acessibilidade para o
107 semestre letivo 2020.1; 6. Relatório Final da OS 67 - 2020; 7. Apreciação da
108 solicitação de aproveitamento de concurso para o curso do Bacharelado em
109 Engenharia de Materiais; 8. Apreciação da solicitação de concurso para o curso do
110 Bacharelado em Engenharia de Produção; 9. Solicitação para Colaboração
111 Esporádica do professor Wanberton Gabriel de Souza; 10. Solicitação para
112 Contribuição Esporádica do professor Jean Paulo dos Santos Carvalho; **O que**
113 **ocorrer.** Em seguida, o presidente passou aos **Informes** (i) O professor André informou
114 que nos dias 17 e 18 de maio de 2021 a UFRB irá sediar o XXVI Encontro Nacional de
115 Coordenadores de Cursos de Engenharia de Produção (ENCEP). (ii) O professor Jacson
116 informou que a professora Aldinete Silvino Lima foi eleita a nova coordenadora da
117 Área de Conhecimento Docência, Práticas Educativas, Ensino e Educação do Campo.
118 (iii) O professor Jacson comunicou que a docente Rita de Cacia Santos Chagas e a
119 discente Ingrid dos Santos Almeida foram indicadas pelo Colegiado da LEDOC para
120 comporem o Fórum das Licenciaturas. (iv) O professor Jacson informou que o
121 CONSUNI vai discutir em Reunião Extraordinária a Minuta das Diretrizes
122 Institucionais e Protocolos de Medidas de Biossegurança de Enfrentamento à Covid-19
123 na UFRB e a Resolução de PIT/RIT. (v) O professor Jacson reforçou a importância e
124 necessidade das categorias docente, discente e técnico-administrativo definirem sua
125 representação para o Conselho Diretor do CETENS. (vi) A professora Ana Paula
126 informou que no último dia 30 de abril de 2021 participou, junto com outros docentes,
127 de reunião da Rede Latino Americana de Pesquisas em Educação do Campo, Cidade e
128 Movimentos Sociais, que foi institucionalizada e encaminhada para a Reitoria. Ainda,
129 que será realizado um congresso para inaugurar os trabalhos da Rede. (vii) A professora
130 Ana Paula informou que está sendo construído o processo seletivo para entrada dos
131 novos estudantes da LEDOC e de Tecnologia em Alimentos. (viii) A professora Ana
132 Paula informou que vai acontecer em 20 de maio mais uma edição da Jornada
133 Universitária em Defesa da Reforma Agrária (JURA CETENS 2021), destacando a
134 saúde no Campo. (ix) O professor Jacson informou sobre a situação orçamentária da
135 UFRB, que sofre com cortes e contingenciamentos no orçamento na ordem de 22%, o
136 que comprometerá o funcionamento da universidade. (x) O professor Jacson comunicou
137 aos coordenadores dos cursos de 1º e 2º ciclo que haverá na próxima semana uma
138 reunião conjunta com a PROGRAD para tratar do acompanhamento dos ingressantes e
139 a situação das vagas ociosas. (xi) O professor Jacson informou que foi desbloqueado
140 banco de 28 vagas docentes para a UFRB, que será dividido entre os centros. O
141 professor Odair esclareceu que ainda não foi definido os critérios para a divisão das
142 vagas, apesar de haver algumas proposições e que oportunamente será divulgado. Em
143 seguida, iniciaram-se as discussões dos pontos de pauta. **1. Homologação de Atos Ad**
144 **Referendum pela Direção do Centro.** O professor Jacson apresentou o processo
145 23007.00008367/2021-69, de solicitação de Criação de Disciplina, de interesse do

146 colegiado do curso de Tecnologia em Alimentos, com os devidos esclarecimentos de
147 que se tratava de solicitação de cadastro de componentes curriculares optativos para
148 atender a demanda emergencial do ensino remoto. Em apreciação pelo Conselho, foi
149 aprovado por unanimidade. **2. Homologação das Atas da 04ª Reunião Ordinária e da**
150 **04ª Reunião Extraordinária de 2021 do Conselho Diretor do CETENS.** Após
151 apresentação e não havendo considerações, as Atas foram aprovadas pelo Conselho. **3.**
152 **Homologação das Ordens de Serviço: 3.1. Nº 35 - 2021 – Comissão de Avaliação de**
153 **Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A;**
154 **Adjunto A2, da servidora docente Imarally Vitor de Souza Ribeiro Nascimento.** A
155 Ordem de Serviço Nº 35 – 2021 foi apresentada ao Conselho, constando como membros
156 os servidores docentes Tiago Oliveira Motta, Fabihana Souza Mendes Miranda e
157 Luciano Sérgio Hocevar. Em seguida, colocada para apreciação e aprovada pelo
158 Conselho. **3.2. Nº 41 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão Funcional de**
159 **Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto A2, do servidor**
160 **docente Jairo Cavalcanti Amaral.** A Ordem de Serviço Nº 41 – 2021 foi apresentada
161 ao Conselho, constando como membros os servidores docentes Jadiel dos Santos
162 Pereira, Luciano Sérgio Hocevar e Clélio Brasil Cardoso Gomes. Em seguida, colocada
163 para apreciação e aprovada pelo Conselho. **3.3. Nº 42 - 2021 – Comissão de Avaliação**
164 **de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 1 para Professor Classe**
165 **C; Adjunto 2, do servidor docente Klayton Santana Porto.** A Ordem de Serviço Nº
166 42 – 2021 foi apresentada ao Conselho, constando como membros os servidores
167 docentes Anderon Melhor Miranda, Kleber Peixoto de Souza e Leila Damiana Almeida
168 dos Santos Souza. Em seguida, colocada para apreciação e aprovada pelo Conselho. **3.4.**
169 **Nº 46 - 2021 – Comissão de Avaliação de Progressão Funcional de Professor Classe**
170 **C; Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3, da servidora docente Leila**
171 **Damiana Almeida dos Santos.** A Ordem de Serviço Nº 46 – 2021 foi apresentada ao
172 Conselho, constando como membros os servidores docentes Tiago Oliveira Motta,
173 Hilda Costa dos Santos Talma e Aroldo Félix de Azevedo Júnior. Em seguida, colocada
174 para apreciação e aprovada pelo Conselho. **3.5. Nº 49 - 2021 – Comissão de Avaliação**
175 **de Promoção Funcional de Professor Classe A; Assistente A2 para Professor**
176 **Classe B; Assistente 1, do servidor docente André de Mendonça Santos.** A Ordem
177 de Serviço Nº 49 – 2021 foi apresentada ao Conselho, constando como membros os
178 servidores docentes Anderson Dourado Sisnando, Bruno Souza Fernandes e Rodrigo
179 Silva dos Santos. Em seguida, colocada para apreciação e aprovada pelo Conselho. **4.**
180 **Apreciação dos pareceres dos processos: 4.1. 23007.00007832/2021-61, referente ao**
181 **processo de Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para**
182 **Professor Classe A; Adjunto A2, de interesse da docente Imarally Vitor de Souza**
183 **Ribeiro Nascimento.** Foi feita a leitura do parecer emitido pelos servidores
184 docentes Tiago Oliveira Motta, Fabihana Souza Mendes Miranda e Luciano Sérgio
185 Hocevar. Esta comissão emitiu parecer favorável para a progressão funcional da
186 servidora docente Imarally Vitor de Souza Ribeiro Nascimento, que obteve um total de
187 269,50 (duzentos e sessenta e nove vírgula cinquenta) pontos, sendo considerada APTA
188 para a Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1 para Professor Classe
189 A; Adjunto A2. O parecer foi aprovado pelo Conselho. **4.2. 23007.00007832/2021-61,**
190 **referente ao processo de Progressão Funcional de Professor Classe A; Adjunto A1**
191 **para Professor Classe A; Adjunto A2, de interesse do docente Jairo Cavalcanti**
192 **Amaral.** Foi feita a leitura do parecer emitido pelos servidores docentes Jadiel dos
193 Santos Pereira, Luciano Sérgio Hocevar e Clélio Brasil Cardoso Gomes. Esta comissão
194 emitiu parecer favorável para a progressão funcional do servidor docente Jairo
195 Cavalcanti Amaral, que obteve um total de 259,6 (duzentos e cinquenta e nove vírgula

196 seis) pontos, sendo considerado APTO para a Progressão Funcional de Professor Classe
197 A; Adjunto A1 para Professor Classe A; Adjunto A2. O parecer foi aprovado pelo
198 Conselho. **4.3. 23007.00007832/2021-61, referente ao processo de Progressão**
199 **Funcional de Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3,**
200 **de interesse da docente Leila Damiana Almeida dos Santos.** Foi feita a leitura do
201 parecer emitido pelos servidores docentes Tiago Oliveira Motta, Hilda Costa dos Santos
202 Talma e Aroldo Félix de Azevedo Júnior. Esta comissão emitiu parecer favorável para a
203 progressão funcional da servidora docente Leila Damiana Almeida dos Santos Souza,
204 que obteve um total de 383,0 (trezentos e oitenta e três) pontos, sendo considerada
205 APTA para a Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor
206 Classe C; Adjunto 3. O parecer foi aprovado pelo Conselho. **4.4.**
207 **23007.00007978/2021-96, referente ao processo de Projeto de Ensino intitulado**
208 **“Fundamentos Básicos de Programação de Computadores”, de interesse dos**
209 **docentes Alex Ferreira dos Santos e Raíssa Tavares Vieira Queiroga.** Foi feita a
210 leitura do parecer emitido pelo docente Iuri Santos Souza recomendando a aprovação do
211 Projeto de Ensino, assim como a aprovação *ad referendum* da coordenação da Área de
212 Conhecimento. O presidente colocou o parecer em apreciação e votação, sendo
213 aprovado por unanimidade. **4.5. Referente ao Programa de Extensão intitulado**
214 **“Empresa Júnior das Engenharias e BES do CETENS”, de interesse do docente**
215 **André de Mendonça Santos.** Foi feita a leitura do parecer emitido pelos docentes
216 Bruno Souza Fernandes e Kalil Figueiredo Almeida recomendando a aprovação do
217 Programa de Extensão, assim como a Ata da reunião da Área de Conhecimento assinada
218 e aprovando a solicitação. O professor André esclareceu que a Empresa Júnior já havia
219 sido aprovada anteriormente como Projeto de Extensão e agora estava sendo alterada
220 para Programa de Extensão e que ela pertence ao CETENS e está aberta para a
221 participação de todos. O presidente colocou o parecer em apreciação e votação, sendo
222 aprovado por unanimidade. **4.6. Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado**
223 **“Práticas de inclusão escolar em Feira de Santana: um estudo a partir de**
224 **documentos produzidos pelo Conselho Municipal de Educação”, de interesse da**
225 **docente Susana Couto Pimentel.** Foi feita a leitura do parecer emitido pela docente
226 Fabihana Souza Mendes Miranda recomendando a aprovação do Projeto de Pesquisa,
227 assim como a informação da aprovação na Área de Conhecimento. O presidente
228 colocou o parecer em apreciação e votação, sendo aprovado por unanimidade. **4.7.**
229 **Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado “Pelos caminhos da Princesa do**
230 **Sertão: estudo toponímico português-libras das Unidades de Saúde de Feira de**
231 **Santana-BA”, de interesse da docente Midian Jesus de Souza Martins.** Foi feita a
232 leitura do parecer emitido pela docente Fabihana Souza Mendes Miranda recomendando
233 a aprovação do Projeto de Pesquisa, assim como a informação da aprovação na Área de
234 Conhecimento. O presidente colocou o parecer em apreciação e votação, sendo
235 aprovado por unanimidade. **4.8. Referente ao Projeto de Pesquisa intitulado**
236 **“Membranas obtidas pela técnica de inversão de fases para aplicação no**
237 **tratamento de efluentes industriais”, de interesse da docente Keila Machado de**
238 **Medeiros.** Foi feita a leitura do parecer emitido pela docente Imarally Vitor de Souza
239 Ribeiro Nascimento recomendando a aprovação do Projeto de Pesquisa, assim como a
240 informação da aprovação na Área de Conhecimento. O presidente colocou o parecer em
241 apreciação e votação, sendo aprovado por unanimidade. **4.9. Referente ao Projeto de**
242 **Pesquisa intitulado “Estudo de manufatura aditiva de cerâmicas avançadas pela**
243 **técnica de fabricação por filamento fundido”, de interesse da docente Camila**
244 **Ferreira Escobar.** Foi feita a leitura do parecer emitido pelo docente Roger Honorato
245 Piva recomendando a aprovação do Projeto de Pesquisa, assim como a informação da

246 aprovação na Área de Conhecimento. O presidente colocou o parecer em apreciação e
247 votação, sendo aprovado por unanimidade. **4.10. 23007.00008741/2021-59, referente**
248 **ao processo de Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 1 para**
249 **Professor Classe C; Adjunto 2, de interesse do docente Klayton Santana Porto.** Foi
250 feita a leitura do parecer emitido pelos servidores docentes Anderon Melhor Miranda,
251 Kleber Peixoto de Souza e Leila Damiana Almeida dos Santos Souza. Esta comissão
252 emitiu parecer favorável para a progressão funcional do servidor docente Klayton
253 Santana Porto, que obteve um total de 682,5 (seiscentos e oitenta e dois vírgula cinco)
254 pontos, sendo considerado APTO para a Progressão Funcional de Professor Classe C;
255 Adjunto 1 para Professor Classe C; Adjunto 2. O parecer foi aprovado pelo Conselho.
256 **4.11. 23007.00007222/2021-41, referente ao processo de Progressão Funcional de**
257 **Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor Classe C; Adjunto 3, de interesse da**
258 **docente Idalina Souza Mascarenhas Borghi.** Foi feita a leitura do parecer emitido
259 pelos servidores docentes Kleber Peixoto de Souza, Joelma Cerqueira Fadigas e Nelma
260 de Cassia Silva Sandes Galvão. Esta comissão emitiu parecer favorável para a
261 progressão funcional da servidora docente Idalina Souza Mascarenhas Borghi, que
262 obteve um total de 650,0 (seiscentos e cinquenta) pontos, sendo considerada APTA para
263 a Progressão Funcional de Professor Classe C; Adjunto 2 para Professor Classe C;
264 Adjunto 3. O parecer foi aprovado pelo Conselho. Após a aprovação do ponto, o
265 professor Paulo Juiz sugeriu que o Conselho Diretor pensasse em adotar um modelo de
266 parecer para processos de progressão, projetos de pesquisa, extensão, ensino, e outros,
267 com a finalidade de padronizar os trabalhos nestes tipos de processo. **5. Aprovação de**
268 **Planos de Cursos do Bacharelado em Engenharia de Tecnologia Assistiva e**
269 **Acessibilidade para o semestre letivo 2020.1.** Foi apresentado o planos de curso do
270 Bacharelado em Engenharia de Tecnologia Assistiva e Acessibilidade, já aprovado em
271 reunião de colegiado, constando das disciplinas: GCETENS163 – Programação de
272 Computadores II; GCETENS360 – Introdução aos Estudos de Tecnologia Assistiva;
273 GCETENS375 – Psicologia; GCETENS501 – Produtos de TA e Controle de Qualidade;
274 e GCETENS503 – Gerontologia. Em seguida, o presidente consultou se a coordenação
275 do curso tinha considerações a fazer. O professor Nilmar, coordenador do curso,
276 manifestou acordo com o que havia sido apresentado. Sem mais considerações, o
277 planejamento foi colocado em apreciação e aprovado por unanimidade. **6. Relatório**
278 **Final da OS 67 – 2020.** O professor Jacson explicou que a discussão deste ponto ainda
279 carecia de encaminhamentos de ordem administrativa e encaminhou, então, para que o
280 ponto fosse discutido na próxima reunião ordinária do Conselho Diretor. Os
281 conselheiros aprovaram por unanimidade o encaminhamento. **7. Apreciação da**
282 **solicitação de aproveitamento de concurso para o curso do Bacharelado em**
283 **Engenharia de Materiais.** O professor Fábio Lora explicou que a vaga pleiteada para
284 aproveitamento de concurso se referia ao código de vaga da redistribuição da professora
285 Joyce Batista Azevedo para a UFBA. Ele esclareceu que foi feito um levantamento
286 minucioso do perfil dos aprovados no último edital do CETENS, ainda em validade, e
287 confirmada a indicação pelo aproveitamento da candidata Auristela Carla de Miranda,
288 aprovada em segundo lugar para matéria de Engenharia de Materiais do Edital N°
289 13/2018, código 121318, para ocupar o código de vaga 0931749 cedido pela UFBA
290 para a UFRB. O conselho aprovou a solicitação. **8. Apreciação da solicitação de**
291 **concurso para o curso do Bacharelado em Engenharia de Produção.** O professor
292 André de Mendonça explicou que a indicação para realização de concurso se refere ao
293 código de vaga 051318, que não foi preenchido no Edital N° 13/2018 porque a única
294 candidata aprovada não tinha o título de doutorado exigido e por este motivo não tomou
295 posse. O conselho aprovou a solicitação. **9. Solicitação para Colaboração Esporádica**

Emitido em 2021

ATA Nº 12/2021 - SECADCETEN (11.01.55.06.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 22/05/2021 14:40)
PAULO JOSE LIMA JUIZ
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1552436

(Assinado digitalmente em 22/05/2021 06:12)
JACSON MACHADO NUNES
DIRETOR DE UNIDADE DE ENSINO
1742427

(Assinado digitalmente em 25/05/2021 21:19)
KATYA SILENE PORTO RODRIGUES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1743625

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 19:40)
MARCUS PIMENTEL OLIVEIRA
CHEFE
1753043

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 21:36)
NILMAR DE SOUZA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
3062545

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 19:58)
JADIEL DOS SANTOS PEREIRA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
2076256

(Assinado digitalmente em 25/05/2021 12:09)
HILDA COSTA DOS SANTOS TALMA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1278049

(Assinado digitalmente em 31/05/2021 08:06)
MARICLEIDE PEREIRA DE LIMA MENDES
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
2128482

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 19:59)
ANA PAULA INACIO DIORIO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
2130358

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 23:23)
ODAIR VIEIRA DOS SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1379092

(Assinado digitalmente em 24/05/2021 06:50)
FABIO ANDRE LORA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
3044407

(Assinado digitalmente em 21/05/2021 20:31)
SAMANTHA SERRA COSTA
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
3061198

(Assinado digitalmente em 22/05/2021 09:48)
ANDRE DE MENDONCA SANTOS
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
1392523