

1 Aos treze dias do mês de julho do ano de dois mil e dezessete, às catorze horas e
2 quarenta e cinco minutos, realizou-se a Sétima Sessão Ordinária do Conselho
3 Diretor na Sala de Reunião, do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e
4 Sustentabilidade – CETENS, da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia,
5 *campus* de Feira de Santana, sob a presidência da Diretora em Exercício do Centro,
6 Jacira Teixeira Castro. Estiveram presentes os Conselheiros: Sérgio Anunciação
7 Rocha, Klayton Santana Porto, Lorena Santana dos Santos Coutinho, Aroldo Félix
8 de Azevedo Júnior; Fernando Ferreira Moraes, Lélia Maria Sampaio Santana e
9 participaram Jean Paulo dos Santos Carvalho, Odair Vieira dos Santos, Juliano
10 Pereira Campos, Osvaldo Lívio Soliano Pereira, Maiana Matos de Brito, Bruno
11 Souza Fernandes e Jacson Machado Nunes. Não houve ausência justificada.
12 Havendo *quórum* regimental, a presidente saudou os presentes e iniciou a sessão
13 informando aos presentes que o ponto 2.3 Referente ao processo de Remoção, da
14 servidora docente Fabihana Souza Mendes Miranda seria retirado da pauta para
15 melhor instrução do Processo, uma vez que existia dois pareceres divergentes das
16 Áreas de Conhecimento no Processo. O conselheiro Sérgio Rocha informou que não
17 recebeu a convocatória com este ponto de pauta. Lélia Sampaio, secretária do
18 Conselho Diretor, informou que novos processos foram entregues para serem
19 incluídos na pauta após o e-mail de convocação da reunião, no entanto a
20 indisponibilidade de internet no CETENS, gerada por problemas técnicos
21 impossibilitou que a pauta atualizada fosse encaminhada para os demais
22 conselheiros.. A presidente da sessão se dispôs a fazer a leitura de toda a pauta, já
23 incluindo os novos pontos. A saber: **Informes; 1. Apreciação do Cronograma do**
24 **Planejamento Acadêmico 2017.2; 2. Apreciação dos pareceres dos processos:**
25 **2.1. 23007.012119/2017-17, referente ao pedido progressão horizontal, Classe A**
26 **– Nível I para professor Classe A – Nível II, do servidor docente Klayton**
27 **Santana Porto; 2.2. 23007.012125/2017-74, referente ao pedido progressão**
28 **horizontal, Classe A – Nível I para professor Classe A – Nível II, do servidor**
29 **docente Analdino Pinheiro Silva Filho; 2.3. 23007.007132/2017-54, referente ao**

30 pedido de remoção da servidora docente Fabihana Souza Mendes Miranda;
31 Como este ponto foi retirado, o ponto 2.3 passa a ser 23007.006855/2017-36,
32 referente ao pedido de aproveitamento de concurso do candidato Willy Farias
33 Albuquerque; 2.4. 23007.009236/2017-01, referente ao pedido de
34 aproveitamento de concurso do candidato Nehemias Anastácio Santos Silva;
35 2.5. 23007.010972/2017-02, referente ao pedido de aproveitamento de concurso
36 da candidata Maiana Matos de Brito, aprovada em segundo lugar para vaga
37 ofertada em concurso realizado pela UFBA; 2.6. 23007.015246/2017-78,
38 referente ao Projeto de Pesquisa “Um estudo ab initio de parâmetros da RMN
39 em compostos orgânicos”, de interesse do servidor docente João Paulo
40 Cavalcante Oliveira; 2.7. 23007. 014513/2017-90, referente ao Projeto de
41 Pesquisa “Um estudo sobre a entropia de um sistema dinâmico”, de interesse
42 da servidora docente Caroline Morais Batista Cerqueira; 2.8. 23007.
43 013774/2017-92, referente ao Projeto de Pesquisa “Fenômenos astronômicos e
44 suas influências na agricultura: desvendando o etnoconhecimento em
45 comunidades tradicionais da região de Feira de Santana”, de interesse do
46 servidor docente Juliano Pereira Campos; 2.9. 23007.010185/2017-52, referente
47 ao Projeto de Pesquisa “Meio ambiente espacial: o perigo do lixo espacial”, de
48 interesse do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho; 2.10.
49 23007.010178/2017-51, referente ao Projeto de Pesquisa “Análise da evolução
50 orbital de exoplanetas”, de interesse do servidor docente Jean Paulo dos
51 Santos Carvalho; 2.11. 23007. 011374/2017-42, referente ao Projeto de Pesquisa
52 “Fotometria de meteoros”, de interesse do servidor docente Alberto Silva
53 Betzler; 2.12. 23007. 011426/2017-81, referente ao Projeto de Pesquisa
54 “Sistemas dinâmicos não-lineares e teoria do caos”, de interesse do servidor
55 docente Odair Vieira dos Santos; 2.13. 23007.014839/2017-17, referente ao
56 Projeto de Pesquisa “Cultivando águas do Paraguai para um futuro
57 sustentável”, de interesse da servidora docente Hilda Costa dos Santos Talma;
58 2.14. 23007.015184/2017-02, referente ao Projeto de Pesquisa “Análise de
59 órbitas em torno de planetas, luas planetárias e planetas anões”, de interesse
60 do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho; 2.15. 23007.014471/2017-
61 97, referente ao Projeto de Pesquisa “Estudo de viabilidade da instalação de
62 novas tecnologias para redução dos consumos de água tratada e energia
63 elétrica no Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade,

Arnaldo

64 **Feira de Santana – Bahia.”, de interesse do servidor docente Francis Valter**
65 **Pêpe França; 2.16. 23007.015526/2017-86, referente ao Projeto de Pesquisa**
66 **“Análise dos processos de planejamento e controle da produção e gestão da**
67 **qualidade em micro e pequenas empresas”**, de interesse do servidor docente
68 **Jacson Machado Nunes; O que ocorrer.** Professor Sérgio Rocha afirmou que a
69 pauta não poderia ser seguida se não fosse solicitado formalmente a inclusão dos
70 novos pontos de pauta. O professor Sérgio destacou que os processos relativos ao
71 preenchimento de vagas docentes deveriam ser disponibilizados com antecedência
72 para que os Conselheiros pudessem ter melhor instrução para votação. A presidente
73 deu o seguinte encaminhamento: proceder com a leitura de cada ponto de pauta
74 incluído após a convocação da Reunião da Sétima Sessão Ordinária do Conselho
75 Diretor e os conselheiros votam pela inclusão ou retirada. O conselheiro Fernando
76 Moraes opinou que existe diferença entre votar processo de aproveitamento de
77 concurso e de projeto de pesquisa. A presidente sugeriu que cada processo fosse
78 votado individualmente para ser incluído como ponto de pauta. Primeiro processo,
79 referente ao aproveitamento de concurso do candidato Willy Farias Albuquerque,
80 informando o assunto detalhado. Professora Jacira Castro colocou em apreciação a
81 inclusão do ponto de pauta, seguido de votação, foram quatro votos contrários, três
82 favoráveis e uma abstenção. Segundo processo, referente ao pedido de
83 aproveitamento de concurso do candidato Nehemias Anastácio Santos Silva,
84 informando o assunto detalhado. Professora Jacira Castro colocou em apreciação a
85 inclusão do ponto de pauta, seguido de votação, com uma abstenção e cinco votos
86 contrários. Terceiro processo, referente ao pedido de aproveitamento de concurso
87 da candidata Maiana Matos de Brito, aprovada em segundo lugar para vaga ofertada
88 em concurso realizado pela UFBA, informando o assunto detalhado. Professora
89 Jacira Castro colocou em apreciação a inclusão do ponto de pauta, seguido de
90 votação, sendo uma abstenção e cinco votos contrários. Quarto processo, referente
91 ao Projeto de Pesquisa “Estudo de viabilidade da instalação de novas tecnologias
92 para redução dos consumos de água tratada e energia elétrica no Centro de Ciência
93 e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade, Feira de Santana – Bahia”, de
94 interesse do servidor docente Francis Valter Pêpe França. Professora Jacira Castro
95 colocou em apreciação a inclusão do ponto de pauta, seguido de votação, uma
96 abstenção, um voto contrário e quatro votos favoráveis. Quinto processo, referente
97 ao Projeto de Pesquisa “Análise dos processos de planejamento e controle da

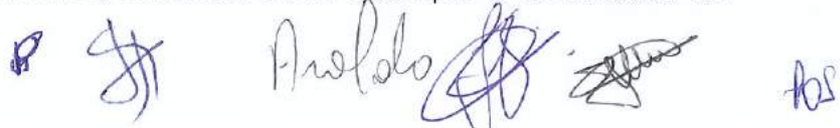
98 produção e gestão da qualidade em micro e pequenas empresas”, de interesse do
99 servidor docente Jacson Machado Nunes. Professora Jacira Castro colocou em
100 apreciação a inclusão do ponto de pauta, seguido de votação, uma abstenção, um
101 voto contrário e quatro votos favoráveis. A conselheira Lorena Coutinho solicitou a
102 inclusão do terceiro ponto de pauta acerca da deliberação de não acrescentar
103 nenhum ponto de pauta depois que a Convocatória for enviada. A pauta da reunião
104 ficou definida desta forma: **Informes; 1. Apreciação do Cronograma do**
105 **Planejamento Acadêmico 2017.2; 2. Apreciação dos pareceres dos processos:**
106 **2.1. 23007.012119/2017-17, referente ao pedido progressão horizontal, Classe A**
107 **– Nível I para professor Classe A – Nível II, do servidor docente Klayton**
108 **Santana Porto; 2.2. 23007.012125/2017-74, referente ao pedido progressão**
109 **horizontal, Classe A – Nível I para professor Classe A – Nível II, do servidor**
110 **docente Analdino Pinheiro Silva Filho; 2.3. 23007.015246/2017-78, referente ao**
111 **Projeto de Pesquisa “Um estudo ab initio de parâmetros da RMN em**
112 **compostos orgânicos”, de interesse do servidor docente João Paulo**
113 **Cavalcante Oliveira; 2.4. 23007. 014513/2017-90, referente ao Projeto de**
114 **Pesquisa “Um estudo sobre a entropia de um sistema dinâmico”, de interesse**
115 **da servidora docente Caroline Morais Batista Cerqueira; 2.5. 23007.**
116 **013774/2017-92, referente ao Projeto de Pesquisa “Fenômenos astronômicos e**
117 **suas influências na agricultura: desvendando o etnoconhecimento em**
118 **comunidades tradicionais da região de Feira de Santana”, de interesse do**
119 **servidor docente Juliano Pereira Campos; 2.6. 23007.010185/2017-52, referente**
120 **ao Projeto de Pesquisa “Meio ambiente espacial: o perigo do lixo espacial”, de**
121 **interesse do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho; 2.7.**
122 **23007.010178/2017-51, referente ao Projeto de Pesquisa “Análise da evolução**
123 **orbital de exoplanetas”, de interesse do servidor docente Jean Paulo dos**
124 **Santos Carvalho; 2.8. 23007. 011374/2017-42, referente ao Projeto de Pesquisa**
125 **“Fotometria de meteoros”, de interesse do servidor docente Alberto Silva**
126 **Betzler; 2.9. 23007. 011426/2017-81, referente ao Projeto de Pesquisa**
127 **“Sistemas dinâmicos não-lineares e teoria do caos”, de interesse do servidor**
128 **docente Odair Vieira dos Santos; 2.10. 23007.014839/2017-17, referente ao**
129 **Projeto de Pesquisa “Cultivando águas do Paraguaçu para um futuro**
130 **sustentável”, de interesse da servidora docente Hilda Costa dos Santos Talma;**
131 **2.11. 23007.015184/2017-02, referente ao Projeto de Pesquisa “Análise de**

Analdo

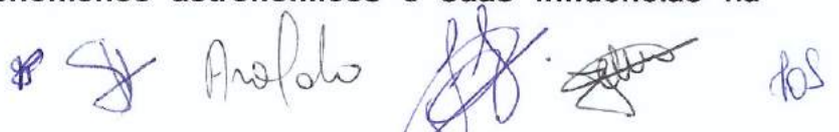
132 órbitas em torno de planetas, luas planetárias e planetas anões”, de interesse
133 do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho; 2.12. 23007.014471/2017-
134 97, referente ao Projeto de Pesquisa “Estudo de viabilidade da instalação de
135 novas tecnologias para redução dos consumos de água tratada e energia
136 elétrica no Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade,
137 Feira de Santana – Bahia.”, de interesse do servidor docente Francis Valter
138 Pêpe França; 2.13. 23007.015526/2017-86, referente ao Projeto de Pesquisa
139 “Análise dos processos de planejamento e controle da produção e gestão da
140 qualidade em micro e pequenas empresas”, de interesse do servidor docente
141 Jacson Machado Nunes; 3. Discussão sobre a inclusão de pontos de pauta
142 após a convocação de Reunião do Conselho Diretor. O que ocorrer. Após a
143 apreciação dos pontos da pauta e aprovação por parte dos conselheiros, Professora
144 Jacira Castro iniciou a reunião com os informes (I) No dia sete de julho foi realizada
145 a reunião na qual foi realizada uma votação para definir o colegiado do curso de
146 Especialização Interdisciplinar em Ambiente, Tecnologia e Sustentabilidade,
147 passando a palavra para o Coordenador do curso, professor Jean Paulo Carvalho
148 dos Santos, para falar a composição do mesmo. Professora Hilda Costa dos Santos
149 Talma é a Vice-Coordenadora e os demais membros são: Fernando Ferreira de
150 Moraes, Odair Vieira dos Santos, Maricleide Pereira de Lima Mendes e o professor
151 Francis Valter Pêpe França. O coordenador informou que o curso em breve estará
152 com inscrições abertas para a seleção da primeira turma. A presidente registra os
153 parabéns para a comissão que se empenhou para criar o primeiro curso de pós-
154 graduação. (II) A presidente informa que conforme solicitação da representação
155 docente será realizada no dia vinte e cinco de julho, às nove horas da manhã, uma
156 reunião com o objetivo de apresentar o projeto do prédio multiuso da sede definitiva
157 do CETENS que foi aprovado na Reunião Extraordinária do Conselho Diretor,
158 realizada no dia vinte de junho deste ano. Esta apresentação será realizada pelo
159 Carlos André Oliveira Daniel, Superintendente da SIPEF, e Carlane Costa Dias,
160 arquiteta responsável pelo projeto. (III) Professor Fernando Moraes informou que, na
161 semana anterior, um grupo composto por ele, professor Paulo Juiz, professora
162 Tatiana Velloso e Professora Silvana Lima, estiveram em uma reunião realizada pelo
163 IF Baiano, em Serrinha, com mais dezoito representações de sindicatos,
164 movimentos sociais e cooperativas para discutir sobre o curso de Gestão de
165 Cooperativas que o IF Baiano está implantando, os representantes da UFRB foram

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including a large signature on the right and several smaller ones below.

166 dialogar com a comunidade, inclusive falando sobre o curso de Tecnologia de
167 Alimentos que será implantado brevemente. Ele afirmou que foi uma discussão
168 muito rica. (VI) Professor Osvaldo Soliano se manifestou para informar que os
169 processos que estavam sob a responsabilidade da Área de Engenharias, não
170 chegaram em tempo hábil para serem incluídos na convocatória do Conselho Diretor
171 porque a Professora Sueila Araújo teve que fazer uma viagem de última hora, pediu
172 para ele entregar, mas ele esqueceu em Salvador. (V) O outro informe dado pelo
173 professor Osvaldo Soliano é que ele está se despedindo do Conselho Diretor,
174 instância da UFRB da qual ele fez parte por dois anos como representante docente.
175 Ele foi aprovado em primeiro lugar no concurso para o Instituto de Humanidades,
176 Artes e Ciências, da Universidade Federal da Bahia e vai entrar em exercício no dia
177 dezessete de julho. Passando para o primeiro ponto da pauta **1. Apreciação do**
178 **Cronograma do Planejamento Acadêmico 2017.2.** A presidente informou que o
179 planejamento segue o modelo do semestre anterior, o Gestor de Ensino, Odair
180 Vieira, propõe datas limites para as atividades a serem desenvolvidas. O prazo limite
181 para que os Coordenadores de Colegiado entreguem para a Gestão de Ensino as
182 demandas dos componentes curriculares dos cursos de graduação para oferta no
183 semestre 2017.2 é sete de agosto. O prazo limite para que a Gestão de Ensino
184 avalie as demandas com relação ao espaço físico necessário para alocar as turmas
185 é catorze de agosto. O prazo limite para que a Gestão de Ensino envie as demandas
186 (via digital e impresso) dos Colegiados para as Áreas de Conhecimento é quinze de
187 agosto. O prazo limite para que os coordenadores das Áreas de Conhecimento
188 dêem retorno para Gestão de Ensino sobre a distribuição de encargos, informando a
189 alocação docente é vinte e três de agosto. O prazo limite para que o Gestor de
190 Ensino, Coordenadores de Colegiado e Coordenadores de Áreas de Conhecimento
191 realizem reuniões para os devidos ajustes do Planejamento Acadêmico é primeiro
192 de setembro. O prazo limite para que o Conselho Diretor realize Reunião
193 Extraordinária para aprovação do Planejamento Acadêmico 2017.2 é vinte e quatro
194 de agosto. Por fim, o prazo limite para que Gestor de Ensino e o Núcleo de Gestão
195 Técnico Acadêmico realize o cadastro do Planejamento Acadêmico 2017.2 no
196 Sistema Acadêmico é doze de setembro. Encerrada a apresentação do cronograma,
197 a presidente abriu espaço para comentários. Professor Sérgio Rocha falou sobre a
198 necessidade de analisar e prever os espaços físicos, para ter noção de como
199 encaminhar o Planejamento Acadêmico, tomando como exemplo a dificuldade de

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page, including the name 'Osvaldo' and other illegible signatures.

200 ministrar aulas teóricas nos laboratórios, atual realidade de algumas disciplinas do
201 semestre em curso no CETENS. Com base nisso, ele pede que o prazo seja um
202 pouco maior para poder realizar um estudo mais aprofundado. Professora Jacira
203 Castro encaminha que o prazo limite para que os Coordenadores de Colegiado
204 entreguem para a Gestão de Ensino as demandas dos componentes curriculares
205 dos cursos de graduação para oferta no semestre 2017.2 seja ampliado para o dia
206 dez de agosto. A presidente colocou o ponto em apreciação, seguido de votação,
207 sendo aprovado por unanimidade. **2. Apreciação dos pareceres dos processos:**
208 **2.1. 23007.012119/2017-17, referente ao pedido progressão horizontal, Classe A**
209 **– Nível I para professor Classe A – Nível II, do servidor docente Klayton**
210 **Santana Porto.** O professor Jean Paulo dos Santos Carvalho leu o parecer emitido
211 por ele e pelos servidores docentes Nilson Antônio Ferreira Roseira e Juliano
212 Pereira Campos. O docente Klayton Santana Porto obteve 459,0 (quatrocentos e
213 cinquenta e nove) pontos, sendo considerado apto para a progressão horizontal
214 docente. Após a leitura, o parecer foi posto em apreciação, seguido de votação e
215 aprovado por unanimidade pelos conselheiros presentes. **2.2. 23007.012125/2017-**
216 **74, referente ao pedido progressão horizontal, Classe A – Nível I para**
217 **professor Classe A – Nível II, do servidor docente Analdino Pinheiro Silva**
218 **Filho.** O professor Jean Paulo dos Santos Carvalho leu o parecer emitido por ele e
219 pelos servidores docentes Nilson Antônio Ferreira Roseira e Juliano Pereira
220 Campos. O docente Analdino Pinheiro Silva Filho obteve 322 (trezentos e vinte e
221 dois) pontos, sendo considerado apto para a progressão horizontal docente. Após a
222 leitura, o parecer foi posto em apreciação, seguido de votação e aprovado por
223 unanimidade pelos conselheiros presentes. **2.3. 23007.015246/2017-78, referente**
224 **ao Projeto de Pesquisa “Um estudo ab initio de parâmetros da RMN em**
225 **compostos orgânicos”, de interesse do servidor docente João Paulo**
226 **Cavalcante Oliveira.** A presidente fez a leitura do parecer emitido pela Área de
227 Conhecimento que foi favorável, colocando em apreciação, seguida de votação,
228 sendo aprovado por unanimidade. **2.4. 23007. 014513/2017-90, referente ao**
229 **Projeto de Pesquisa “Um estudo sobre a entropia de um sistema dinâmico”, de**
230 **interesse da servidora docente Caroline Morais Batista Cerqueira.** A presidente
231 fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando em apreciação, seguida de
232 votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.5. 23007. 013774/2017-92, referente**
233 **ao Projeto de Pesquisa “Fenômenos astronômicos e suas influências na**

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page, including the name 'Analdino' and other illegible signatures.

234 **agricultura: desvendando o etnoconhecimento em comunidades tradicionais**
235 **da região de Feira de Santana”, de interesse do servidor docente Juliano**
236 **Pereira Campos.** A presidente fez a leitura do parecer, colocando em apreciação,
237 seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.6. 23007.010185/2017-52,**
238 **referente ao Projeto de Pesquisa “Meio ambiente espacial: o perigo do lixo**
239 **espacial”, de interesse do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho.**
240 A presidente fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando em apreciação,
241 seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.7. 23007.010178/2017-51,**
242 **referente ao Projeto de Pesquisa “Análise da evolução orbital de exoplanetas”,**
243 **de interesse do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho.** A
244 presidente fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando em apreciação,
245 seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.8. 23007. 011374/2017-42,**
246 **referente ao Projeto de Pesquisa “Fotometria de meteoros”, de interesse do**
247 **servidor docente Alberto Silva Betzler.** Como o Processo estava sem o parecer a
248 Presidente encaminhou pelo retorno do Processo para a Área de Conhecimento
249 para análise e pronunciamento. **2.9. 23007. 011426/2017-81, referente ao Projeto**
250 **de Pesquisa “Sistemas dinâmicos não-lineares e teoria do caos”, de interesse**
251 **do servidor docente Odair Vieira dos Santos.** A presidente fez a leitura do parecer
252 que foi favorável, colocando em apreciação, seguida de votação, sendo aprovado
253 por unanimidade. **2.10. 23007.014839/2017-17, referente ao Projeto de Pesquisa**
254 **“Cultivando águas do Paraguaçu para um futuro sustentável”, de interesse da**
255 **servidora docente Hilda Costa dos Santos Talma.** A presidente fez a leitura do
256 parecer que foi favorável, colocando em apreciação, seguida de votação, sendo
257 aprovado por unanimidade. **2.11. 23007.015184/2017-02, referente ao Projeto de**
258 **Pesquisa “Análise de órbitas em torno de planetas, luas planetárias e planetas**
259 **anões”, de interesse do servidor docente Jean Paulo dos Santos Carvalho.** A
260 presidente fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando em apreciação,
261 seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.12. 23007.014471/2017-**
262 **97, referente ao Projeto de Pesquisa “Estudo de viabilidade da instalação de**
263 **novas tecnologias para redução dos consumos de água tratada e energia**
264 **elétrica no Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade,**
265 **Feira de Santana – Bahia.”, de interesse do servidor docente Francis Valter**
266 **Pêpe França.** A presidente fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando em
267 apreciação, seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **2.13.**

Aneloto

B

tbl

268 **23007.015526/2017-86, referente ao Projeto de Pesquisa “Análise dos**
269 **processos de planejamento e controle da produção e gestão da qualidade em**
270 **micro e pequenas empresas”, de interesse do servidor docente Jacson**
271 **Machado Nunes.** A presidente fez a leitura do parecer que foi favorável, colocando
272 em apreciação, seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **3.**
273 **Discussão sobre a inclusão de pontos de pauta após a convocação de Reunião**
274 **do Conselho Diretor.** A conselheira Lorena Coutinho inicia a defesa do ponto de
275 pauta sugerido por ela concordando com a representação docente que fica muito
276 difícil avaliar pontos de pauta de relevância que são incluídos de última hora e com
277 base também que outros Centros de Ensino da UFRB já adotam a estratégia de não
278 incluir processo de pauta após a convocatória da reunião, inclusive processos de
279 Projetos de Pesquisa vinculados à bolsas PIBIC. Em casos de processos mais
280 urgentes, a direção pode aprovar *ad referendum*, sendo homologados na Reunião
281 de Conselho Diretor. Professora Jacira Castro explica que se for algum ponto muito
282 urgente e relevante, é possível a convocação de Reunião Extraordinária. A
283 presidente encaminha que após a emissão da convocatória da Reunião do Conselho
284 Diretor, nenhum ponto de pauta deve ser incluído. Colocando em apreciação,
285 seguida de votação, sendo aprovado por unanimidade. **O que ocorrer.** Professor
286 Sérgio recordou que o Colegiado do BES já solicitou o extrato de vagas, referente ao
287 concurso do Edital 10/2016, uma vez que isso tem impacto no planejamento do
288 curso, aproveitou para solicitar novamente o extrato de vagas. Ele falou também
289 sobre a necessidade de tomar conhecimento das modificações do PPC de
290 Engenharia de Energias, afirmando que o Colegiado do BES não tem conhecimento
291 do que foi alterado, afirmando que esta informação terá importante influência em
292 diversos aspectos relacionados ao Colegiado em questão, especialmente na
293 questão das vagas docentes, pois existem sobreposições de perfis de vagas do
294 BES com as terminalidades. Solicitando o envio da versão atual do PPC e também
295 uma explanação pública sobre ele. Professor Sérgio quis saber também quais os
296 critérios que são utilizados para a convocação de docentes. Lorena Coutinho explica
297 que o concurso foi homologado no dia dez de julho, sendo publicado no Diário
298 Oficial da União. A PROGEP enviou um memorando para a Direção do CETENS
299 orientando que o Centro já pode começar a requerer a nomeação dos candidatos. O
300 procedimento é que as Áreas de Conhecimento serão consultadas em relação à
301 contratação dos candidatos aprovados. Professora Jacira Castro informou que a

Handwritten signatures in blue ink at the bottom of the page, including a large signature on the left, the name 'Anelido' in the center, and several smaller signatures on the right.

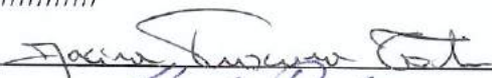
302 Direção decidiu que não vai convocar nenhum candidato que não tenha sido
303 demandado pela Área de Conhecimento. Ela afirmou também que com a
304 homologação do concurso, o extrato de vagas pode ser emitido para que seja feita a
305 análise de como as vagas residuais serão aproveitadas pelo Centro. Professor
306 Aroldo Félix informou que na semana anterior a comissão do PPC de Engenharia de
307 Energias realizou uma reunião, na qual foi feito um levantamento da quantidade de
308 professores que o curso vai precisar para cobrir a matriz do curso. Ele lembrou que
309 nenhuma das cinco vagas de engenheiros necessárias para o curso foram
310 ocupadas, inclusive a vaga de economia. Sendo seis vagas que o curso precisa para
311 cobrir a matriz curricular e que não foram ocupadas, a comissão solicita que sejam
312 tomadas medidas o mais breve possível para a ocupação destas vagas. Professor
313 Aroldo Félix explicou que a comissão foi contatada pela SURRAC na época que foi
314 feito o cadastramento do curso no Sistema e-MEC, sugerindo que se retirasse uma
315 ênfase - de energia elétrica ou combustíveis - por não ter conseguido cadastrar as
316 duas devido a diferenças nas cargas horárias e solicitando que a comissão retirasse
317 uma das ênfases. A comissão discutiu amplamente, inclusive com alunos, sendo a
318 Energia Elétrica escolhida. A alteração se limita à retirada dos componentes
319 relativos à ênfase em Combustíveis. Professor Aroldo se colocou à disposição para
320 a fazer a apresentação a qualquer tempo. Professor Fernando Ferreira retomou o
321 assunto da apresentação do Prédio Multiuso que será realizado pela SIPEF,
322 solicitando que esta reunião seja amplamente divulgada, para que toda a
323 comunidade acadêmica e Administrativa do CETENS tenha conhecimento de como
324 ele está projetado. Professora Jacira Castro explicou que em todas as vezes que
325 este assunto foi tratado na instância do CETENS foi amplamente divulgada,
326 inclusive quando os estudantes do LEDOC estavam no tempo universidade. Não
327 havendo mais nada a tratar, a Presidente em Exercício do Conselho Jacira Teixeira
328 Castro declarou encerrada a reunião e para constar, eu, Lélia Maria Sampaio
329 Santana, lavrei a presente Ata, que depois de lida e aprovada será assinada pelos
330 conselheiros presentes. Feira de Santana, treze de julho de dois mil e
331 dezessete.//////////

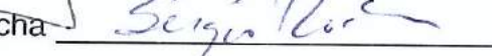
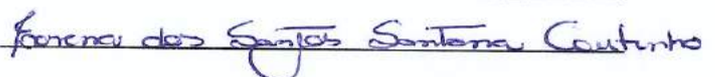
Jacira Teixeira Castro

Sérgio Anunciação Rocha

Klayton Santana Porto

Lorena Santana dos Santos Coutinho




_____
_____

Aroldo Félix de Azevedo Júnior Aroldo Félix de Azevedo Júnior
Fernando Ferreira Morais Fernando Ferreira do Morais
Lélia Maria Sampaio Santana Lélia Maria Sampaio Santana