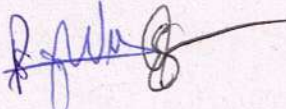
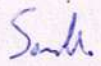
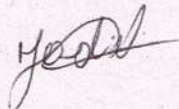
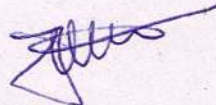




Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade

1 Aos dois dias do mês de agosto do ano de dois mil e dezoito, às catorze horas e vinte e
2 quatro minutos, realizou-se a Sexta Sessão Extraordinária do Conselho Diretor na Sala de
3 Reunião, do Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade – CETENS,
4 da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, *campus* de Feira de Santana, sob a
5 presidência da Diretora do Centro, Susana Couto Pimentel. Estiveram presentes os
6 Conselheiros: Jacira Teixeira Castro, Érico Gonçalves de Figueiredo, Frederik Moreira dos
7 Santos, Kássia Aguiar Norberto Rios, Jacson Machado Nunes, Teófilo Alves Galvão Filho,
8 Lorena dos Santos Santana Coutinho, Lélia Maria Sampaio Santana, Jadiel dos Santos
9 Pereira e Ana Paula Inácio Diório, estava presente também o Gestor de Ensino Odair
10 Vieira dos Santos. A convocatória da reunião apresentou a pauta a seguir: 1.
11 **Planejamento Acadêmico 2018.2; 2. Perfis remanescentes e pontos para o concurso**
12 **docente**. Havendo Quórum, a presidente do Conselho Diretor deu por iniciada a sessão
13 cumprimentando todos os presentes e passou a palavra para o Gestor de Ensino para a
14 apresentação do **1. Planejamento Acadêmico 2018.2**. O professor Odair Vieira inicia sua
15 fala cumprimentando a todos e pedindo desculpas por ter se atrapalhado nas datas do
16 cronograma. Comentou que o Planejamento Acadêmico foi o mais trabalhoso de todos
17 devido o extenso volume, e que há três semanas tem trabalhado com Anne Neiva na
18 alocação das salas de aula. A professora Susana explicou que foi necessário interromper
19 esse trabalho para fazer a matrícula dos alunos do curso de Tecnologia em Alimentos que
20 iriam concorrer ao edital do Programa de Permanência Qualificada e precisavam estar
21 matriculados, para isto foi necessário lançar os componentes deste curso e gerar o
22 comprovante de matrícula dos alunos. Hoje se encerra o prazo do lançamento do
23 Planejamento Acadêmico 2018.2 no SIGAA, mas como houve problemas no fornecimento
24 de internet, o NUAPAC do CETENS solicitou uma dilatação no prazo e teve o pedido
25 atendido. O Gestor de Ensino disse que os cursos de Tecnologia em Alimentos e LEDOC
26 foram priorizados pelo fato de terem menos turmas e as demais salas seriam distribuídas
27 entre as terminalidade e o BES. A professora Susana chamou a atenção para o limite de
28 espaço físico no CETENS, informando que para contemplar as demandas dos
29 planejamentos dos cursos, foi necessário usar outros espaços alternativos como sala de
30 aula, a exemplo da Sala de Reuniões e laboratórios. Ela afirmou que o espaço físico no
31 CETENS é um problema que institucionalmente vai precisar ser resolvido para os
32 próximos semestres e que isso já foi notificado à administração superior. Outra questão

ROS [assinatura] [assinatura] Sand [assinatura] [assinatura] [assinatura] [assinatura]

33 levantada pela presidente é sobre os encargos docentes, ela questionou se todos os
34 docentes estão com a carga horária estabelecida pela resolução. O professor Odair Vieira
35 informou que alguns professores estão com carga horária superior e que ninguém vai ficar
36 com encargos inferiores a oito horas semanais. O professor Jádriel Pereira informou que a
37 professora Carine Alves enviou um e-mail para o Gestor de Ensino informando sobre a
38 situação do professor Luciano Hocevar, que inicialmente ministraria as aulas de Desenho
39 Técnico, mas como não vai mais haver a chamada da candidata aprovada em terceiro
40 lugar no concurso da matéria Engenharia Química, código de vaga 061016, do Edital
41 10/2016, o professor Luciano Hocevar vai ministrar as componentes de Engenharia de
42 Energias e a componente de Desenho Técnico vai ficar descoberta. Com esta nova
43 informação, a presidente sugere que o assunto seja devolvido para a Área de
44 Conhecimento, pois não há possibilidade de fazer seleção para docente. A presidente
45 colocou o Planejamento Acadêmico 2018.2 em apreciação, depois em votação, o ponto
46 foi aprovado por unanimidade. **2. Perfis remanescentes e pontos para o concurso**
47 **docente.** A presidente explica que vão ser discutidas duas vagas remanescentes que
48 ainda não tinham sido apreciadas pelo Conselho: Matéria/Área de Conhecimento
49 Engenharia de Materiais e Matéria/Área de Conhecimento Engenharia de Produção. Para
50 a vaga de Engenharia de Materiais, o perfil é graduação em Engenharia de Materiais e
51 Doutorado em Ciência e Engenharia de Materiais ou área afim. Os pontos são: 01 -
52 Matérias-primas cerâmicas; 02 - Argila e argilominerais: tipos de argilas, identificação
53 mineralógica; 03 - Sistema argila-água; 04 - Caracterização de materiais cerâmicos; 05 -
54 Propriedades de materiais cerâmicos; 06 - Técnicas de Processamento de materiais
55 cerâmicos; 07 - Tecnologia de vidros; 08 - Materiais refratários; 09 - Processos de
56 reciclagem e reciclagem de materiais sólidos e 10 - Propriedades dos materiais
57 reciclados. Para a vaga de Engenharia de Produção, o perfil é graduação em Engenharia
58 de Produção e mestrado na área ou área afins. Os pontos são: 01 - Perdas aplicadas ao
59 sistema de produção; 02 - Filosofia da produção enxuta – Lean Production; 03 -
60 Ferramentas da produção enxuta – Lean Production; 04 - Produção enxuta (Lean
61 Production) e cultura organizacional; 05 - Políticas permanentes de manutenção; 06 -
62 Gerenciamento dos Custos de Manutenção; 07 - Inserção da manutenção na função
63 produção e 08 - Planejamento, programação e controle da manutenção. A presidente
64 colocou o os perfis e pontos das vagas remanescentes em apreciação, depois em
65 votação, o ponto foi aprovado por unanimidade. A professora Susana informou que as
66 datas da realização das provas permanecem as mesmas, mas por causa da inclusão
67 destas duas vagas foi solicitado à PROGEP o adiamento da publicação do edital, que

OS      

68 será publicado no Diário Oficial da União nos próximos dias, informou também que existe
69 o problema do local de realização das provas, mas a Direção está buscando alternativas
70 para conseguir solucionar este problema. Não havendo mais nada a tratar, a Presidente
71 do Conselho Susana Couto Pimentel declarou encerrada a reunião e para constar, eu,
72 Lélia Maria Sampaio Santana, lavrei a presente Ata, que depois de lida e aprovada será
73 assinada pelos conselheiros presentes. Feira de Santana, dois de agosto de dois mil e
74 dezoito////////////////////

Susana Couto Pimentel Susana Couto P. P.
Jacira Teixeira Castro Jacira Teixeira Castro
Érico Gonçalves de Figueiredo Érico Gonçalves de Figueiredo
Frederik Moreira dos Santos Frederik M. dos Santos
Kassia Aguiar Norberto Rios Kassia A. N. Rios
Jacson Machado Nunes Jacson Machado Nunes
Teófilo Alves Galvão Filho Teófilo Alves Galvão Filho
Lorena dos Santos Santana Coutinho _____
Lélia Maria Sampaio Santana Lélia Maria Sampaio Santana
Jadiel dos Santos Pereira Jadiel dos Santos Pereira
Ana Paula Inácio Diório _____