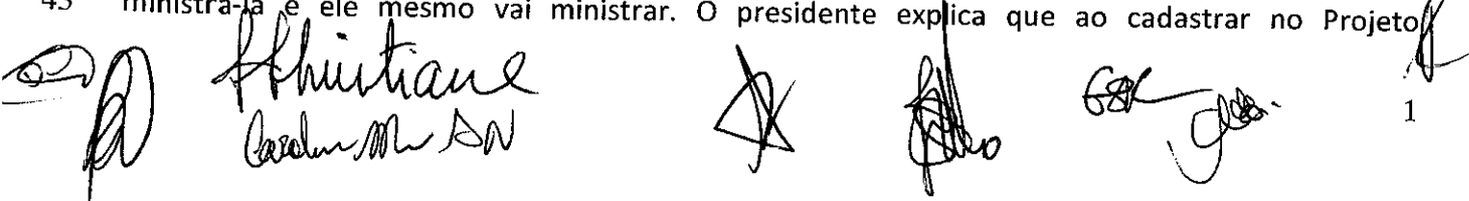
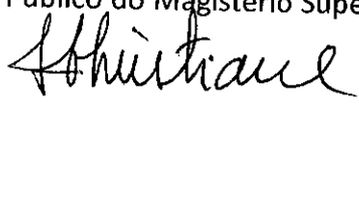


Serviço Público Federal
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas
CONSELHO DIRETOR
Ata da Reunião Ordinária

1 Aos trinta dias do mês de janeiro do ano de dois mil e quinze, às 16 horas, na sala de Reunião 01
2 da Sede do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal do Recôncavo da
3 Bahia, Campus Cruz das Almas, reuniu-se em sessão ordinária o Conselho Diretor do Centro de
4 Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros do referido Conselho, os docentes:
5 Denis Rinaldi Petrucci, Presidente do Conselho, Celso Luiz Borges de Oliveira, Carolina Moreno
6 Salcedo Nunes, Heber Christiane Antunes Franca, Luciana Maciel Boeira, representando Fernanda
7 Nepomuceno Costa, Acbal Rucas Andrade Achy, representando Lourenço Gobira Alves, José
8 Valentim dos Santos Filho, Gilberto da Silva Pina e Ariston de Lima Cardoso, os representantes
9 estudantis Jônatas Gomes Penha e Lucas Farias Palma e os docentes convidados Jarbas Alves
10 Fernandes, Roberta Alessandra Bruschi Gonçalves Gloaguen, Tiago Palma Pagano e Janailson
11 Oliveira Cavalcanti. Havendo número legal de representantes, o presidente deu por iniciada a
(12 sessão. **Nos informes**, o presidente explica sobre a mudança nos dias das reuniões ordinárias do
13 Conselho Diretor, Colegiados de Curso, Áreas de Conhecimento e Núcleo Docente Estruturante
14 dos cursos, que passam, neste ano de 2015, a serem realizadas nas sextas-feiras, a partir das 16
15 horas. Comenta sobre a necessidade de ocupar o antigo prédio da Biblioteca, transformando-o em
16 gabinetes para os docentes que não os têm na sede do CETEC e pede anuência aos conselheiros
17 para iniciar a retirada do mobiliário excedente (mesa, cadeira, armário) dos gabinetes da sede,
18 inclusive aqueles ocupados por dois professores, e realocá-los no prédio da Biblioteca; todos
19 aprovaram a decisão. O prof. José Valentim comenta que as mesas utilizadas nos gabinetes não
20 atendem a contento sua função, pois são pequenas. Em seguida, o presidente solicita a inclusão
21 de pontos na pauta da reunião para apreciar: (1) a solicitação de férias da profa. Rosa Alencar
22 dentro no período de aulas e (2) o perfil e pontos para o Concurso na Matéria/Área de
23 Conhecimento Topografia e Geodésia. Ambas inclusões foram aprovadas. **No ponto 2**, foram
24 postas em apreciação as seguintes decisões, tomadas *ad referendum* do Conselho Diretor pelo
25 Diretor do Centro: **2.1.** apreciação do planejamento acadêmico para o semestre letivo 2014.2; o
26 prof. Paulo Henrique Nascimento apresentou o planejamento por Área de Conhecimento,
(27 apontando que na Área de Física será criada mais uma turma do componente curricular Física I e
28 contratado o segundo colocado no processo seletivo para Professor Substituto, o que resolverá as
29 pendências da Área; na Área de Matemática e Estatística todas as demanda do semestre foram
30 atendidas, inclusive contando com a colaboração de docentes do Centro de Energia e
31 Sustentabilidade – CETENS/UFRB; para a Área de Química e Bioquímica há a previsão da lotação
32 de um candidato aprovado em Concurso, conta com a colaboração de docentes do CETENS/UFRB
33 e deve redistribuir entre os membros a carga horária das turmas sem docente; na Área Tecnologia
34 Ambiental há a colaboração de docente do Centro de Ciências da Saúde – CCS/UFRB e a
35 identificação de que o docente José Raimundo está com carga horária menor que o mínimo
36 exigido, o que precisa ser resolvido, segundo o presidente, já que não há justificativa para o não
37 cumprimento da carga horária mínima de ensino; a Área Sistemas Elétricos e da Computação
38 apresenta uma carga horária de 16 horas sem docente para assumir, em função da saída do prof.
39 Gildeberto Cardoso para Pós-Graduação, mas há a previsão de lotação de mais um docente
40 aprovado em Concurso e abertura de processo seletivo para contratação de Professor Substituto.
41 O prof. José Valentim registra que para a disciplina Aspectos Legais para Computação, obrigatória
42 para o curso de Engenharia de Computação, não conseguiu colaboração dos outros Centros para
43 ministrá-la e ele mesmo vai ministrar. O presidente explica que ao cadastrar no Projeto

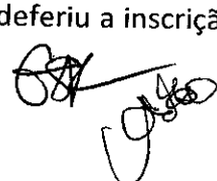


44 Pedagógico do Curso uma disciplina com código CET, significa que o Centro assumiu a
45 responsabilidade em alocar docentes para ministrá-la. A profa. Luciana Boeira sugere que o Centro
46 contrate um docente com perfil apropriado para assumir todas as disciplinas dos cursos do CETEC
47 relacionadas aos temas Direito, Ética ou Legislação. A Área de Sistemas Mecânicos e Estruturais
48 apresentou duas turmas com carga horária sem docente, uma da disciplina Tubulação Industrial e
49 outra de Sistemas Veiculares, que serão assumidas pelos docentes recém nomeados. O presidente
50 explica sobre a norma da UFRB que define a carga horária mínima e máxima que os docentes
51 devem assumir no ensino e alerta sobre a necessidade de planejar com responsabilidade o perfil
52 das vagas docentes disponibilizadas para Concurso Público. Na sequência, o prof. Ariston Cardoso
53 comenta sobre a necessidade que o CETEC tem em analisar melhor a demanda de ensino nos
54 semestres letivos, sobretudo nas Áreas de Matemática e Física, definindo critérios para a
55 construção dessa demanda. Sugere, ainda, que o Conselho Diretor emita um documento formal
56 que defina a demanda do Centro. O presidente informa que agendará uma reunião entre a
57 Direção, os Coordenadores de Curso e Área, Gestor de Ensino e Núcleo de Apoio Acadêmico para
58 discutir sobre o planejamento acadêmico do CETEC, a fim de definir ações que minimizem os
59 problemas enfrentados ao longo do semestre. Após as discussões, o Planejamento Acadêmico
60 2014.2 foi homologado. **No ponto 2.2**, homologou-se a colaboração esporádica do prof. José
61 Roberto Fernandes Galindo no Instituto de Qualificação Profissional – iQuali, que ministrou aula
62 nos dias 17 e 18/01/2015. **No ponto 2.3**, homologou-se o resultado do Concurso Público do
63 Magistério Superior, edital nº 05/2014: para a Matéria/Área de Conhecimento Engenharia
64 Mecânica/Engenharia de Manutenção o candidato Carlos Alberto Tosta Machado foi habilitado em
65 primeiro lugar, com média final 7,0, já os candidatos Cliver da Rocha Silva, Edilberto Andrade Silva
66 e Walter Gonçalves de Souza Filho não compareceram; para a Matéria/Área de Conhecimento
67 Engenharia Civil/Estruturas, o candidato Luciano de Santana Rocha foi habilitado, com média final
68 7,01, e o candidato Mailson Castelão de Carvalho não compareceu; para Engenharia
69 Mecânica/Engenharia Industrial o candidato habilitado foi Edilberto Andrade Silva com média final
70 7,0, já a candidata Helen Rodrigues Araújo foi eliminada na prova escrita e os candidatos
71 Kamayurá Dias Moreira Pinto e Landson Soares Marques não compareceram; em Engenharia
72 Mecânica/Engenharia Mecatrônica os candidatos Ivanoé João Rodowanski e Nilmar de Souza
73 foram eliminados; para Engenharia Mecânica o candidato habilitado foi Felipe Andrade Torres,
74 com média final 7,51, a candidata Camila Silva de Abreu foi eliminada, já os candidatos que não
75 compareceram foram José Antonio dos Santos da Silva, José Martim Costa Junior, Leonard
76 Fernandes e Silva, Nilmar de Souza e Sistanley Jones Lima Bispo; para Engenharia Civil/Desenho e
77 Projetos Gráficos os candidatos Camila Benezath Rodrigues Ferraz e Marília Moreira Cavalcante
78 foram eliminados; e para Engenharia Mecânica/Projetos de Máquinas (20 horas), o candidato
79 Lázaro Raimundo dos Passos Cunha foi eliminado e Micael Lima Conceição não compareceu. **No**
80 **ponto 2.4**, homologou-se o resultado do Concurso Público do Magistério Superior, reabertura
81 edital nº 04/2014, para a Matéria/Área de Conhecimento Engenharia com ênfase em Hidráulica,
82 Instalações Hidráulicas Prediais e Qualidade da Água que teve como candidata habilitada Gabriella
83 Laura Peixoto Botelho, com média final 7,07. **No ponto 2.5**, homologou-se as inscrições do
84 Concurso Público do Magistério Superior, reabertura edital nº 05/2014, sendo que na
85 Matéria/Área de Conhecimento Engenharia Civil/Construção os candidatos Andrielli Moraes de
86 Oliveira, Rafael do Nascimento Campos e Sérgio Santos de Jesus tiveram suas inscrições
87 homologadas; para Engenharia Civil/Engenharia Civil, os candidatos com inscrição homologada
88 foram Heni Mirna Cruz Santos e Sérgio Santos de Jesus; e para Engenharia Civil/Estradas e
89 Engenharia de Transporte não houve candidatos inscritos; a inscrição de Esteve Eziquiel Santos da
90 Purificação não foi homologada, pois não contempla nenhuma das vagas da reabertura. **No ponto**
91 **2.6**, homologou-se o resultado da interposição de recurso contra a homologação das inscrições do
92 Concurso Público do Magistério Superior, reabertura edital nº 05/2014, que deferiu a inscrição do







 2

93 candidato Sérgio Santos de Jesus. **No ponto 2.7**, homologou-se o resultado do processo seletivo
94 para contratação de Professor Substituto, edital interno nº 09/2014, nos componentes
95 curriculares CET005 – Topografia e CET204 – Topografia e Cartografia, que trouxe como
96 candidatos aprovados em primeiro e segundo lugares, respectivamente, Paula de Aguiar Silva e
97 Durval de Oliveira Pinto Neto; no edital interno nº 10/2014, para os componentes curriculares
98 CET008 – Física Geral, CET095 – Física Geral e Experimental I e CET099 – Física Geral e
99 Experimental II, o resultado apresentou como candidatos aprovados Rafael Nunes Cordeiro (1º),
100 Thamyres Moura Lima (2º) e Eliabe Nascimento Silva (3º); e para o edital interno nº 02/2015, nos
101 componentes curriculares CET111 – Mecânica dos Solos I, CET116 – Mecânica dos Solos II e
102 CET290 – Fundações, a candidata aprovado foi Maselia Fernandes de Magalhães. **No ponto 2.8**,
103 homologou-se os pontos e perfis do Concurso Publico do Magistério Superior, edital nº 10/2014,
104 para as Matérias/Áreas de Conhecimento Química; Geologia Geral/Geologia Ambiental; e
105 Engenharia Elétrica/Automação Industrial. Em seguida, **no ponto 2.9**, aproveitou-se para apreciar
106 o perfil e pontos para a abertura de Concurso de três vagas de 20 horas para a Matéria/Área de
107 Conhecimento Topografia e Geodésia; após discussão foi posto em votação e com uma abstenção
108 e um voto contra, os pontos e perfil foram aprovados, de acordo com o definido pela Área de
109 Conhecimento Tecnologia Ambiental. Na sequência, **no ponto 3**, apreciou-se o Relatório de
110 Gestão 2014 do CETEC; o presidente informa que não recebeu contribuição dos setores que
111 compõe a organização do Centro, exceto da Gerência Técnica Administrativa, para alimentar o
112 relatório com dados setoriais e que, em atendimento ao prazo, já enviou o documento para a Pró-
113 Reitoria de Planejamento; após as discussões, o relatório foi aprovado. **No ponto 4**, foi criada
114 comissão para avaliação do pedido de Progressão Funcional dos Docentes: Rosa Alencar Santana
115 de Almeida, da classe de Professor Adjunto Nível I para Professor Adjunto Nível II, que teve a
116 comissão formada por Sivanildo da Silva Borges, Caline Gomes Ferraz e Floricéa Magalhães Araújo;
117 e Fernanda Nepomuceno Costa, da classe de Professor Assistente Nível II para Professor
118 Assistente Nível III, cuja comissão foi composta por Juarez dos Santos Azevedo, Joanito de
119 Andrade Oliveira e Maria Amélia de Pinho Barbosa Hohlenwerger. Já **no ponto 5**, apreciou-se o
120 projeto de pesquisa “Uso de misturas de diesel, biodiesel e etanol em motores diesel”, proposto
121 por Acbal Rucas Andrade Achy; como o projeto já havia sido aprovado pela FAPESB, os
122 conselheiros homologaram a aprovação. **No ponto 6**, os conselheiros deram anuência para a
123 homologação das férias da profa. Rosa Alencar Santana de Almeida para o período de 30/03 a
124 14/04/2015. Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião, da qual eu,
125 Decio da Conceição Dias, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada por todos.
126 Cruz das Almas, trinta de janeiro do ano de dois mil e quinze.//

Decio da Conceição Dias

Christiane

Gilberto Pina

[Signature]

[Signature]

Carolina M. A. O. V.

Acbal R. S. Achy

Muriane [Signature]

[Signature] José Vafarshin dos S. [Signature]