

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 Maio do ano de dois mil e doze, às 17 horas, na sala de Reunião 01 da
2 Sede do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal do Recôncavo da Bahia,
3 Campus Cruz das Almas, reuniu-se em sessão ordinária o Conselho Diretor do Centro de Ciências
4 Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros do referido Conselho, os docentes: Denis
5 Rinaldi Petrucci, Presidente do Conselho, Celso Luiz Borges de Oliveira, Kilder Leite Ribeiro, Lidiane
6 Mendes Kruschewsky Lordelo, representando Jaildo Santos Pereira, Fernanda Nepomuceno Costa,
7 Jacson Machado Nunes, Erikson Alexandre Fonseca dos Santos, representando Eleazar Gerardo
8 Madriz Lozada, Sérgio Anunciação Rocha, os representantes técnico-administrativos Denis
9 Gadelha do Nascimento e Jamile Machado da França Saturnino, a representante estudantil Aline
10 Hojron Ribeiro, e os docentes convidados Juliano Pereira Campos, Juarez dos Santos Azevedo,
11 Abdon Tapia Tadeo, Pedro Rocha Barbosa, Marcelo Soares Teles Santos e Tiago Oliveira Motta.
12 Havendo número legal de representantes, o presidente deu por iniciada a sessão, solicitando a
13 inclusão de ponto para apreciação do Projeto de Extensão “Atlas Interativo: uma metodologia de
14 ensino integrada” e anuência quanto à participação do prof. José Valentim no desenvolvimento de
15 projeto para a implantação do laboratório de games e animações, submetido ao Edital Bahia
16 Inovação FABESP 010/2012. A inclusão destes pontos foi aprovada por todos. Dando continuidade,
17 **no ponto 2**, foi posto em apreciação o pedido da docente Andréia da Silva Magaton, para
18 participar como colaboradora no Programa de Pós Graduação em Ciências Florestais da
19 Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, decidindo-se dar anuência quanto a indicação do
20 nome da docente, com vistas a submissão da proposta de criação do referido Programa de Pós
21 Graduação à CAPES, sendo que o pedido de colaboração esporádica deverá ser encaminhado a
22 área de Conhecimento Química para pronunciamento quando do afastamento de fato. Ainda
23 tratou-se do pedido de colaboração esporádica do docente Vitor Pinheiro Ferreira para ministrar
24 aula no curso de pós graduação *lato sensu* em Refrigeração e Ar Condicionado, ofertado pelo
25 SENAI/Cimatec, após os esclarecimentos o pedido foi aprovado por unanimidade. Em seguida, **no**
26 **ponto 3**, foi posto em apreciação os seguintes projetos/atividades de extensão: “*Projeto de*
27 *Educação Ambiental para Bairros de Cruz das Almas*” e “*Projeto de Educação Ambiental para*
28 *Escolas de Cruz das Almas*”, propostos por Lidiane Mendes Kruschewsky Lordelo; “*Formação e*
29 *capacitação de operários da construção civil na cidade de Cruz das Almas/BA*”, proposto por
30 Francisco Gabriel Santos Silva e José Humberto Teixeira Santos e “*I Feira de Ciências*
31 *Interdisciplinar da UFRB*”, proposto por Genilson Ribeiro de Melo; após os esclarecimentos
32 devidos, todas as propostas foram aprovadas com unanimidade. Ainda neste ponto, foi apreciada
33 a participação do prof. Celso Luiz Borges de Oliveira como colaborador e instrutor no projeto de
34 extensão “*Atlas Interativo: uma metodologia de ensino integrada*”, coordenado pela profa. Sibeles
35 Tozzeto do CCS; a proposta foi aprovada pelos presentes. Em seguida, foi declarados apoio e
36 anuência quanto à participação do prof. José Valentim dos Santos Filho no desenvolvimento do
37 projeto para a implantação do laboratório de games e animações, coordenado pela profa. Dra.
38 Rita Suzana Pitangueira Maciel e prof. Dr. Antonio Apolinário Lopes Jr., submetido ao Edital Bahia
39 Inovação FABESP 010/2012. Na sequência, **no ponto 4**, foi apreciada a proposta de oferta de curso
40 em caráter especial para os componentes curriculares CET192 – Tópicos Especiais em Engenharias
41 I e CET193 – Tópicos Especiais em Engenharias II, sendo aprovada por unanimidade. Dando
42 continuidade, **no que ocorrer**, o prof. Celso Borges sugere que seja enviado à Reitoria um
43 documento firmando o posicionamento do Conselho Diretor quanto ao funcionamento do curso

44 de Engenharia da Computação e comenta ainda que, enquanto presidente da comissão de
45 elaboração do Regimento Interno do CETEC, está fazendo um trabalho de bastidores para a
46 elaboração do mesmo, em função da greve docente. O prof. Jacson Nunes sugere que o Conselho
47 realize uma moção de agradecimento a Oficina Auto Jorge, que fez doação de peças automotivas
48 ao CETEC e que será utilizada nos laboratórios do curso de Engenharia Mecânica, sendo que todos
49 concordaram. Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião, da qual eu,
50 Décio da Conceição Dias, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada por todos.
51 Cruz das Almas, trinta de Maio do ano de dois mil e doze. //////////////////////////////////////