



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

1 Aos vinte e quatro dias do mês de Setembro do ano de dois mil e catorze, às 17 horas e 20
2 minutos, na sala de Reunião 01 da Sede do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da
3 Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, Campus Cruz das Almas, reuniu-se em sessão
4 ordinária o Conselho Diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos
5 membros do referido Conselho, os docentes: Denis Rinaldi Petrucci, Presidente do Conselho,
6 Carolina Moreno Salcedo Nunes, Heber Christiane Antunes Franca, Fernanda Nepomuceno Costa,
7 Lourenço Gobira Alves, Tiago Palma Pagano, representando José Valentim dos Santos Filho,
8 Gilberto da Silva Pina, Eleazar Gerardo Madriz Lozada, Paulo Romero Guimarães Serrano de
9 Andrade e Ariston de Lima Cardoso, o discente Ruan Gomes da Silva e os docentes convidados
10 Karina Araújo Kodel, Mariana Pinheiro Gomes da Silva, Renê Medeiros de Souza e Roberta
11 Alessandra Bruschi Gonçalves Gloaguen. Havendo número legal de representantes, o presidente
12 iniciou a sessão solicitando a inclusão de pontos para discutir os seguintes temas: Projetos de
13 Pesquisas: “Proágua Bahia núcleo de pesquisas em químicas e qualidade de água”, proposto por
14 Jacira Teixeira Castro; “Avaliação de riscos no consumo de alimentos potencialmente”, proposto
15 por Jacira Teixeira Castro; “Avaliação de indicadores de impactos antrópicos no entorno da baía de
16 todos”, proposto por Jacira Teixeira Castro; “Avaliação do desempenho de fibras de sisal
17 submetidas ao ataque alcalino”, proposto por Adilson Brito de Arruda Filho; “Desenvolvimento de
18 compósitos de placas cimentícias reforçadas com tecido de sisal”, proposto por Adilson Brito de
19 Arruda Filho; “Produção de paredes monolíticas e tijolos ecológicos de solo-cimento com
20 substituição parcial do cimento por cinzas de padarias”, proposto por Renê Medeiros de Souza;
21 “Isolamento, caracterização química e adição de hemiceluloses do bagaço de cana-de-açúcar,
22 bambu, capim-elefante e sisal em polpas Kraft de eucalipto”, proposto por Andréia da Silva
23 Magaton; “Produção de tijolos ecológicos com incorporação de fibra de sisal comum (Agave
24 sisalana) em diferentes Granulometria”, proposto por José Humberto Teixeira Santos e “Produção
25 de tijolos ecológicos com incorporação papel Kraft proveniente de sacos de cimento usados em
26 construção”, proposto por José Humberto Teixeira Santos. Remoção do servidor André Luiz França
27 Vasconcelos dos Santos do NUAT/CETEC para o CECULT e Solicitação de turma especial de CET111
28 – Mecânica dos solos I. Todos os presentes aprovaram as inclusões dos pontos solicitados. **Nos**
29 **informes**, o presidente informou que o prof. Celso está solicitando a contribuição dos servidores
30 do Centro para a construção do Plano de Desenvolvimento Institucional – PDI (2015-2019). Em
31 seguida, apresentou o estudante Ruan da Silva representante dos discentes, prof. Tiago Pagano
32 que é representante do Colegiado de Computação e o servidor Técnico-administrativo Adriano
33 Marcus Nunes Gomes. O prof. Eleazar Lozada informou que a Licenciatura em Matemática à
34 distância será mais um curso do CETEC. Informou ainda, que um estudante que foi da Área de
35 Matemática apresentou a tese de mestrado e que a prof. Roméria que trabalhou como substituta
36 nessa Área foi aprovada em dois doutorados. **O ponto 2**, referiu-se a homologação das inscrições
37 do Concurso Público para Docente do Magistério Superior, Edital 04/2014, que já foram aprovadas
38 *ad referendum*. Os candidatos que tiveram suas inscrições homologadas na área de Química e
39 Bioquímica foram: Adriana Queiroz de Almeida, Aline Costa da Mota, Aline Vieira Santos,
40 Anderson Ricardo Soares, Carlos Eduardo Sampaio Guedes, Claudener Souza Texeira, Cynthia
41 Cajado de Souza, Daiana Silva Lopes, Eduardo Pereira Gomes, Elaine Costa Cerqueira Pereira,
42 Elizabeth Amélia Alves Duarte, Erika Maria de Oliveira Ribeiro, Fernanda de Sousa Bernardes,
43 Fúlvio Viegas Santos Teixeira de Melo, Glauber da Costa de Brito, Inga Gonçalves de Azevedo,

