

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 seis dias do mês de Março do ano de dois mil e quatorze, às 17 horas, na sala de
2 Reunião 01 da Sede do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal do
3 Recôncavo da Bahia, Campus Cruz das Almas, reuniu-se em sessão ordinária o Conselho Diretor do
4 Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros do referido Conselho, os
5 docentes Denis Rinaldi Petrucci, Presidente do Conselho, Sivanildo da Silva Borges, Luciana Maciel
6 Boeira, representando Fernanda Nepomuceno Costa, Lourenço Gobira Alves, José Valentim dos
7 Santos Filho, Gilberto da Silva Pina, Eleazar Gerardo Madriz Lozada, Genilson Ribeiro de Melo, os
8 representantes técnico-administrativos Daiana Conceição Souza, representando Denis Gadelha do
9 Nascimento, e Décio da Conceição Dias, representando Jamile Machado da França Saturnino, os
10 representantes estudantis Carlos André Lima de Matos e Joel Eugênio Cordeiro Junior, e os
11 docentes convidados Kilder Leite Ribeiro, Mariana Pinheiro Gomes da Silva, Renê Medeiros de
12 Souza e Gildeberto de Souza Cardoso. Havendo número legal de representantes, o presidente deu
13 por iniciada a sessão. **Nos informes**, o presidente comenta sobre a visita do MEC para avaliação do
14 curso de Engenharia Civil, que está agendada para os dias 14 e 15 de abril, e reforça a necessidade
15 de atualização dos dados no colegiado pelos professores do curso. O presidente relata sobre um
16 fato envolvendo a servidora Daiana Souza, que recebeu um buquê de flores no horário de
17 expediente e dentro do ambiente de trabalho, acompanhado de uma carta com palavras ofensivas
18 e de baixo calão; o presidente classifica este fato como lamentável e informa que a polícia já foi
19 acionada para investigar o caso. Em seguida, **no ponto 2**, colocou-se em apreciação a
20 homologação das inscrições do Concurso Público do Magistério Superior, edital nº 01/2014; os
21 candidatos inscritos foram: Edward Ferraz de Almeida Júnior, Edwin Hobi Júnior, Érico Raimundo
22 Pereira de Novais, Fabiano Oliveira Prado, Jilvan Lemos de Melo, Jomar Batista Amaral, Orahcio
23 Felício de Sousa, Pedro Dias Pinto, Plínio José Pinheiro Neto, Rodrigo Yoshikawa Oeiras e Rubens
24 Diego Barbosa de Carvalho; todas as inscrições foram homologadas. **No ponto 3**, colocou-se em
25 apreciação o parecer da comissão de avaliação para progressão funcional do docente Juarez dos
26 Santos Azevedo, da Classe de Professor Adjunto Nível II para a Classe de Professor Adjunto Nível
27 III, e do prof. Eleazar Gerardo Madriz Lozada, da Classe de Professor Adjunto Nível II para
28 Professor Adjunto Nível III; ambos pareceres foram aprovados por unanimidade. **No ponto 4**,
29 tratou-se da criação de comissão para avaliação da progressão funcional dos docentes: Kilder Leite
30 Ribeiro, da Classe de Professor Adjunto Nível II para a Classe de Professor Adjunto Nível III, que
31 teve a comissão formada por Márcia Luciana Cazetta, João Albany Costa e Júlio Cesar de Jesus; e
32 de Camila Bezerra da Silva, da Classe de Professor Assistente Nível I para Professor Assistente
33 Nível II, cuja comissão foi composta por Jacira Teixeira Castro, José Humberto Teixeira Santos e
34 Jorge Luiz Rabelo. Dando continuidade, **no ponto 5**, colocou-se em apreciação a proposta de
35 vinculação da carga horária dos docentes dedicada ao Programa do Mestrado Profissional em
36 Matemática - PROFMAT na carga horária do regime de dedicação exclusiva; o prof. Eleazar Lozada
37 comenta que, quando da aprovação do PROFMAT, a carga horária dos docentes vinculados ao
38 programa não seria contabilizada na carga horária regular do regime de dedicação exclusiva destes
39 docentes, entretanto, em 2015, os docentes vinculados ao programa não receberão mais bolsa;
40 propõe, então, que a carga horária dedicada a este mestrado seja incorporada na carga horária
41 regular de trabalho dos docentes. A profa. Mariana Silva informa que a área de conhecimento
42 Matemática e Estatística considerou viável a abertura de turma do PROFMAT em 2015, por
43 acreditar na importância do Programa para o Centro. O prof. Genilson de Melo questiona a falta

