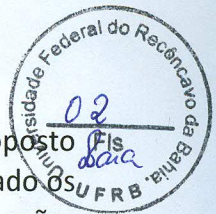


Serviço Público Federal
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas
CONSELHO DIRETOR
Ata da Reunião Ordinária



1 Aos dois dias do mês de agosto do ano de dois mil e treze, às 13 horas e 14 minutos, na sala da
2 Diretoria 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: Celso Luiz Borges de Oliveira, representando Denis Rinaldi Petrucci, Presidente do
6 Conselho, Sivanildo da Silva Borges, Jaildo Santos Pereira, Hélio Guimarães Aragão, representando
7 Fernanda Nepomuceno Costa, Jacson Machado Nunes, João Soares de Oliveira Neto, Jarbas Alves
8 Fernandes, representando Gilberto da Silva Pina, Eleazar Gerardo Madriz Lozada e Paulo Romero
9 Guimarães Serrano de Andrade, os representantes técnico-administrativos Daiana Conceição
10 Souza, representando Denis Gadelha do Nascimento e Décio Da Conceição Dias, representando
11 Jamile Machado da França Saturnino, os representantes estudantis Carlos André Lima de Matos e
12 Joel Eugênio Cordeiro Junior e o docente convidado Clélio Brasil Cardoso Gomes, Juarez dos
13 Santos Azevedo, Renê Medeiros de Souza, Marcelo Soares Teles Santos, representando Heber
14 Christiane Antunes Franca e Tiago Oliveira Motta. Havendo número legal de representantes, o
15 presidente deu por iniciada a sessão. **Nos informes**, o presidente solicita a inclusão de pontos para
16 discutir os seguintes temas: Projetos de pesquisas: “*Desenvolvimento de métodos de elementos*
17 *finitos estocásticos no estudo da equação da onda*”, proposto por Juarez dos Santos Azevedo e
18 “*Métodos de elementos finitos aplicados na resolução de equações diferenciais parciais para*
19 *problemas de escoamento*”, proposto por Juarez dos Santos Azevedo; O pedido de Redução de
20 carga horária do professor Hélio Guimarães Aragão e o pedido de Progressão Funcional do
21 docente Marcelo Soares Teles Santos, da Classe de Professor Adjunto Nível I para a Classe de
22 Professor Adjunto Nível II. Todos os presentes concordaram. **No ponto 2**, apreciou-se o pedido de
23 afastamento para Pós Graduação das docentes: Silvia Patrícia Barreto Santana e Livia Menezes da
24 Paz pelo período de 2013 a 2015, na Universidade Federal da Bahia-UFBA. O parecer da Área
25 posicionou-se favorável ao afastamento total da docente Silvia Patrícia, desde que haja a
26 contratação de Professor Substituto e no caso da professora Livia ficou condicionado à convocação
27 do candidato aprovado para Professor Efetivo do concurso Edital nº04/2013. O prof. Juarez não
28 considera viável a saída de duas professoras da Área e o prof. Paulo Romero diz que não se deve
29 frustrar a saída das docentes para qualificação. O Prof. João Neto pergunta se a Área estava ciente
30 do interesse das docentes pelo doutorado e o Prof. Eleazar declara que a Área tem conhecimento
31 da solicitação de afastamento para qualificação das professoras, o que a Área de conhecimento
32 Matemática e Estatística quer é que contrate os dois professores para suprir as vagas das docentes
33 e para dar continuidade ao Planejamento. O prof. João Neto declara ser importante para o CETEC
34 a qualificação dos docentes e o prof. Juarez diz não ser contrário ao afastamento das professoras,
35 desde que tenha outro docente para suprir a carga horária. O prof. Eleazar faz a proposta de que o
36 afastamento das docentes esteja condicionado à contratação dos novos professores e a proposta
37 obteve 09 (nove) votos a favor e 03 (três) abstenções. O presidente solicita inverter o ponto de
38 pauta, colocando no próximo ponto o pedido de Redução de Carga Horária do professor Hélio
39 Guimarães Aragão e todos os presentes concordam, sendo assim, **no ponto 3**, colocou-se em
40 apreciação o pedido de Redução de Carga Horária de 40 (quarenta) horas dedicação exclusiva para
41 20 (vinte) horas semanais do professor Hélio Guimarães Aragão, o prof. Renê, coordenador da
42 Área de Conhecimento de Sistemas Mecânicos e Estruturais - SIME, leu o parecer favorável ao
43 pleito feito por ele e após esclarecimentos, a solicitação de redução de carga horária foi aprovada



44 por unanimidade. **No ponto 4**, apreciou-se o curso de extensão "Introdução ao Matlab", proposto
 45 por Abdon Tapia Tadeo, sendo o curso homologado pelos presentes. **No ponto 5**, foi apreciado os
 46 projetos de pesquisa "Métodos de elementos finitos aplicados na resolução de equações
 47 diferenciais parciais para problemas de escoamento", proposto por Juarez dos Santos Azevedo. O
 48 presidente comunica que o projeto foi aprovado por comissão científica no processo do Edital
 49 PIBIC 2013/2014, sendo o projeto aprovado por todos os presentes e "Desenvolvimento de
 50 métodos de elementos finitos estocásticos no estudo da equação da onda", proposto por Juarez
 51 dos Santos Azevedo. O presidente informa que o Parecer da Área foi favorável à aprovação do
 52 referido projeto e o prof. Tiago alerta que o anexo 02 – Análise da viabilidade da proposta não foi
 53 preenchido pela Área de Conhecimento, mas que isso não seria impedimento para aprovar o
 54 projeto, já que tem o Parecer por escrito e assinado pelo professor Gilberto da Silva Pina. Todos os
 55 presentes aprovaram o projeto, exceto o prof. Eleazar que se absteve. **No ponto 6**, apreciou-se a
 56 Ordem de serviço nº 045, que propõe a criação de uma comissão de avaliação do pedido de
 57 progressão funcional do docente Marcelo Soares Teles Santos, da Classe de Professor Adjunto
 58 Nível I para a Classe Professor Adjunto Nível II; após os esclarecimentos, foi aprovado por
 59 unanimidade. **No que ocorrer**, o prof. Sivanildo sugeriu o desmembramento teoria e prática nas
 60 disciplinas de Química, motivado pela justificativa de que os discentes são mantidos nas atividades
 61 práticas mesmo sendo aprovado, em função da sua reprovação na parte teórica. O prof. Clélio
 62 argumentou que o mesmo acontece na disciplina de física. O prof. Juliano registrou o seu
 63 descontentamento pela alteração de sua carga horária de 08 (oito) horas para 10 (dez) horas, que
 64 segundo o docente, mesmo sendo aprovado no Conselho Diretor foi alterada após as investidas do
 65 diretor. Conforme explicações do referido docente havia um acordo em manter a carga horária de
 66 08 (oito) horas para os docentes que estavam em processo de remoção do CETEC para o CETENS.
 67 A servidora Daiana prestou esclarecimentos de que o processo de alteração de carga horária
 68 ocorreu em função da necessidade de regularizar a situação das turmas que estavam sem
 69 professor e que as ações do diretor foram realizadas para regularizar a situação. O docente Clélio
 70 declarou desconhecer o acordo e que após acionar a direção, recebeu o pronunciamento que os
 71 docentes deveriam atender as necessidades do Centro. Ratificou também a informação de que a
 72 alteração da carga horária ocorreu para suprir as necessidades da Área. Nada mais havendo a
 73 tratar, o presidente deu por encerrada a reunião, da qual eu, Samira Araújo Rachid Alves, lavrei a
 74 presente ata que após lida e aprovada será assinada por todos. Cruz das Almas, dois de agosto do
 75 ano de dois mil e treze.//

Samira Araújo Rachid Alves

Daiana Benício Souza

Décio da Conceição Dias

Sivanildo da Silva Borges

[Handwritten signature]

Paulo Soares de Oliveira Neto

Eleazar V

Demáster Gabriel Alves Fernandes

[Handwritten signature]

Clélio Guimarães Prata