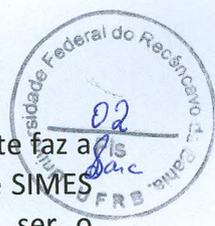


Serviço Público Federal
Universidade Federal do Recôncavo da Bahia
Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas
CONSELHO DIRETOR
Ata da Reunião Extraordinária



1 Aos oito dias do mês de novembro do ano de dois mil e treze, às 09 horas e 44 minutos, 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 extraordinária o Conselho
4 Diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros do referido
5 Conselho, os docentes: Denis Rinaldi Petrucci, Presidente do Conselho, Sivanildo da Silva Borges,
6 Jaildo Santos Pereira, Jacson Machado Nunes, Eleazar Gerardo Madriz Lozada e Genilson Ribeiro
7 de Melo, o representante técnico-administrativo Denis Gadelha do Nascimento e Jamile Machado
8 da França Saturnino, o representante estudantil Carlos André Lima de Matos e os docentes
9 convidados Juarez dos Santos Azevedo e Renê Medeiros de Souza. Havendo número legal de
10 representantes, o presidente deu por iniciada a sessão. Em seguida, o prof. Jacson fala que no
11 Fórum Agenda Bahia, o Governo do Estado colocou Cruz das Almas como pólo de educação do
12 Recôncavo da Bahia e que pretende descentralizar as empresas e indústrias de Salvador e Região
13 Metropolitana. **No ponto 1**, foi posto em apreciação o Planejamento Acadêmico do semestre
14 2013.2; o Gestor das Atividades de Ensino do CETEC, Prof. Paulo Henrique, apresentou o
15 planejamento, no qual, , para a Área de Conhecimento Física, não teve problemas com relação ao
16 cumprimento da carga horária ofertada pelas disciplinas, atendendo o planejamento. A Área de
17 Conhecimento Matemática e Estatística atendeu o planejamento, portanto o prof. Jaildo comenta
18 que pra AME os números sempre escondem a realidade, olhando pelo planejamento está tudo
19 certo, porém estão deixando de ofertar turmas, já que a demanda é muito maior do que a
20 quantidade de vagas que estão oferecendo, um exemplo é Cálculo I que necessitaria de quatro
21 turmas só pro ESA. O prof. Paulo Henrique esclarece que não tem professor e que pra essas Áreas
22 não podem contratar substitutos porque não tem justificativa. Sugere ofertar turmas em que o
23 aluno teria um acompanhamento de um professor, sem necessitar ir para sala de aula. O prof.
24 Renê diz que os alunos não estão passando assistindo aula, que esse acompanhamento
25 diferenciado provavelmente não vai surtir efeito. O Presidente fala que seria uma forma de
26 chamar o aluno pra responsabilidade. O prof. Sivanildo declara que muitos alunos reprovaram em
27 Cálculo III e que vão fazer um abaixo assinado solicitando outra turma dessa disciplina. O
28 presidente diz que os discentes mandaram o documento com cópia para Presidência do Conselho
29 declarando que na turma de Cálculo II praticamente todos os alunos foram aprovados, sendo
30 assim poderia reduzir a turma de Cálculo II e abrir outra turma de Cálculo III. O prof. Paulo
31 Henrique diz que são duas turmas ofertadas para Cálculo II e que estão em horários diferentes, se
32 pensar em um ajuste na época em que estes são feitos, pode chocar o horário com outras
33 disciplinas e que não pode extinguir uma turma pra criar outra. Para a Área de Química e
34 Bioquímica, o prof. Paulo Henrique fala que tem muitos problemas nessa Área e que precisa
35 providenciar a contratação de professor substituto. O prof. Denis diz que não houve nenhum
36 inscrito para substituto para matéria de Desenho. A Área de Sistemas Elétricos e da Computação,
37 segundo o professor Paulo Henrique foi a que trouxe mais problema com troca de horário, muitas
38 disciplinas sem docente e a área até agora não se pronunciou. O Presidente esclareceu que a carga
39 horária das disciplinas não atendidas será redistribuída entre os docentes da área e que o prof.
40 Paulo Henrique vai ficar responsável por essa redistribuição das 41 horas que estão faltando. Na
41 Área de Sistemas Mecânicos e Estruturais, o prof. Jacson fala que o curso de Engenharia Mecânica
42 é prejudicado na UFRB, que não tem como realizar a matrícula pela web, pois não tem as
43 disciplinas da Mecânica. O prof. Paulo Henrique diz que não pode colocar no sistema a disciplina,



44 sem a situação está definida e que precisa verificar se os docentes vão assumir. O presidente faz a
 45 proposta de aprovar o Planejamento 2013.2, desde que os ajustes nas áreas de SECOMP e SIMES
 46 sejam realizados. Para SECOMP ficou decidido que o professor Paulo Henrique vai ser o
 47 responsável por redistribuir a carga horária que está faltando entre os docentes e para SIMES é
 48 necessário ter ciência dos docentes que irão tomar posse do concurso. Todos os presentes
 49 aprovaram a proposta. Nada mais havendo a tratar, o presidente deu por encerrada a reunião, da
 50 qual eu, Samira Araújo Rachid Alves, lavrei a presente ata que após lida e aprovada será assinada
 51 por todos. Cruz das Almas, oito de novembro do ano de dois mil e treze.//

Samira Araújo Rachid Alves.

gerson Machado Nunes.

Eleazar

famile jr. de S. Saturnino.

Luís Fodde do Vasconcelos

Givaldo de Mello.