

1 Aos onze dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezoito, às 14 horas, na sala de reunião  
2 01, na sede do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal do Recôncavo  
3 da Bahia, *campus* Cruz das Almas, reuniu-se em sessão extraordinária o Conselho Diretor do  
4 Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas com a presença dos membros do referido Conselho,  
5 **Maria Amelia de Pinho Barbosa Hohlenwerger** (Presidente em Exercício), **Paulo Henrique**  
6 **Ribeiro do Nascimento** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciências Exatas e  
7 Tecnológicas), **Celso Luiz Borges de Oliveira** (Coordenador do Curso de Engenharia Sanitária e  
8 Ambiental), **Carlos Frederico Macêdo Cortês** (Coordenador do Curso de Engenharia Civil),  
9 **Adelson Ribeiro de Almeida Júnior** (Coordenador do Curso de Engenharia Mecânica), **Ramon**  
10 **Pereira Lopes** (Coordenador do Curso de Engenharia da Computação), **Adson Mota Rocha**  
11 (Coordenador do Curso Bacharelado em Matemática), **Anderson Reis Cruz** (Vice-Coodenador  
12 do Mestrado PROFMAT), **Paulo Fábio Figueiredo Rocha** (Coordenador do Curso de Engenharia  
13 Elétrica), **Katia Silene Ferreira Lima Rocha** (Coordenadora do Curso de Licenciatura em  
14 Matemática EaD), **Edwin Hobi Júnior** (Coordenador do Curso de Bacharelado em Física), **Ivanoé**  
15 **João Rodowanski** (Representante Docente), **Camilo Araújo Souza** (Representante Técnico-  
16 Administrativo), **Maria Fernanda Arcanjo de Almeida** (Representante Técnico-Administrativo),  
17 **Gustavo Rodrigues Lopes** (Representante Discente) e os Coordenadores de Área de  
18 Conhecimento, convidados do Conselho Diretor: Pablo Pedreira Pedra, Weiner Gustavo Silva  
19 Costa, Caline Gomes Ferraz e João Carlos Nunes Bittencourt. Havendo *quorum* regimental, a  
20 Presidente em Exercício saudou os presentes e iniciou a sessão. **1. Apreciação de perfis para**  
21 **preenchimento de vagas, com códigos 0932548 e 0218651, de professores aposentados.** A  
22 presidente em Exercício falou sobre 02 vagas para preenchimento em razão de aposentadoria de  
23 professores e pontuou as razões porque considera prudente a publicação de edital ainda esse ano  
24 e que a Direção propõe que as vagas sejam distribuídas entre as Áreas de Conhecimento  
25 Matemática e Estatística e de Engenharia Civil. Em seguida, apresentou um levantamento feito, a  
26 partir dos dados dispostos no SIGAA, com a carga horária de disciplinas, estudantes matriculados,  
27 etc. com as necessidades de cada Área. Aberta para as discussões, o professor Pablo Pedreira  
28 Pedra colocou que a Área de Física também estava pleiteando as vagas. Edwin Hobi Júnior  
29 apresentou as estimativas da carga horária de Física e as necessidades de vagas para o curso de  
30 Bacharelado em Física. O professor Adelson Ribeiro de Almeida Júnior colocou que a Área de  
31 Mecânica também está com demandas que não estão sendo atendidas por falta de professor e  
32 sugeriu que fosse feito um estudo mais detalhado das necessidades de cada Área. A Conselheira  
33 Maria Fernanda Arcanjo de Almeida e o Conselheiro Celso Luiz Borges de Oliveira precisaram se  
34 ausentar da reunião. Adson Mota Rocha colocou que a Matemática tem vários professores em  
35 coordenação e que isso diminui as horas dos professores em sala de aula e que 1/3 das  
36 demandas atendidas pela AME são do CCAAB. Katia Silene Ferreira Lima Rocha falou sobre o  
37 relatório apresentado na PROGRAD e ressaltou as dificuldades do Centro em atender as  
38 demandas do CCAAB e a carga horária dos professores nos Curso EaD que não são computadas  
39 no Centro. Carlos Frederico Macêdo Cortês falou que a situação da Área de Engenharia Civil é  
40 complexa e que as vagas irão amenizar os problemas, não resolvê-los, e que acredita que as  
41 formulações que estão sendo realizadas nos PPCs dos cursos servirão para otimizar os esforços  
42 e diminuir as dificuldades. Pablo Pedreira Pedra falou que os demais cursos estão a um bom  
43 tempo no Centro e que a Física ainda precisa tornar-se estável. Paulo Henrique Ribeiro do  
44 Nascimento falou sobre a urgência em resolver as questões das vagas para não perdê-las e  
45 questionou sobre a razão de 02 vagas terem sido bloqueadas pelo MEC e o que pode ser feito  
46 para liberação. Edwin Hobi Júnior falou sobre a importância de se observar quais dados estão  
47 sendo usados para as vagas. Katia Silene Ferreira Lima Rocha ponderou que a votação não  
48 inviabiliza um estudo mais elaborado sobre as demandas das Áreas. O Professor Adelson Ribeiro

49 de Almeida Júnior propôs que fosse adiada a votação para a realização de estudos mais  
50 detalhados. Colocado em votação, a proposta para adiamento obteve 04 votos e para escolha  
51 imediata onde serão destinadas as vagas obteve 09 votos. Foi aberta a sessão para as propostas.  
52 Proposta 01: vagas distribuídas entre as Áreas de Conhecimento Matemática e Estatística e de  
53 Engenharia Civil; Proposta 02: vagas distribuídas para Área de Conhecimento de Física proposta  
54 do professor Edwin Hobi Júnior; Proposta 03: 01 vaga distribuída para Área de Conhecimento  
55 Engenharia Mecânica, proposta do professor Adelson Ribeiro de Almeida Júnior. O Professor  
56 Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento propôs que a votação fosse secreta e que cada um  
57 escolhesse entre 02 Áreas diferentes que pleiteiam as vagas; a proposta do professor Paulo  
58 Henrique Ribeiro do Nascimento foi aprovada com 12 votos favoráveis e 01 abstenção. Colocado  
59 em votação, Engenharia Civil obteve 09 votos; Matemática 09, Física 04, Mecânica 04. Assim,  
60 ficou aprovado 01 vaga para a Área de Engenharia Civil e 01 vaga para Área de Matemática e  
61 Estatística. A Presidente em Exercício, Maria Amelia de Pinho Barbosa Hohlenwerger, deu por  
62 encerrada a reunião, da qual eu, Cristiane Peixoto Andrade, lavrei a presente ata que, após lida e  
63 assinada pelos presentes, será considerada aprovada. Cruz das Almas, 11 de dezembro de 2018.  
64 Cristiane Peixoto Andrade Cristiane Peixoto Andrade

65 Maria Amelia de Pinho Barbosa Hohlenwerger Maria Amélia Hohlenwerger

66 Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento Paulo Henrique Ribeiro do Nascimento

67 Celso Luiz Borges de Oliveira Celso Luiz Borges de Oliveira

68 Carlos Frederico Macêdo Cortês Carlos Frederico Macêdo Cortês

69 Adelson Ribeiro de Almeida Júnior Adelson Ribeiro de Almeida Júnior

70 Ramon Pereira Lopes Ramon Pereira Lopes

71 Adson Mota Rocha Adson Mota Rocha

72 Anderson Reis Cruz Anderson Reis Cruz

73 Paulo Fábio Figueiredo Rocha Paulo Fábio F. Rocha

74 Katia Silene Ferreira Lima Rocha Katia Silene Ferreira Lima Rocha

75 Edwin Hobi Júnior Edwin Hobi Júnior

76 Ivanoé João Rodowanski Ivanoé João Rodowanski

77 Camilo Araújo Souza Camilo Araújo Souza

78 Maria Fernanda Arcanjo de Almeida Maria Fernanda Arcanjo de Almeida

79 Gustavo Rodrigues Lopes Gustavo Rodrigues Lopes