

**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 09/10/2018**

1 Aos nove dias do mês de outubro do ano de dois mil e dezoito, pelas 15:00h, na Sala de Reuniões,
2 sob a presidência da Profa **Carine Tondo Alves**, reuniram-se ordinariamente, os seguintes
3 integrantes do colegiado de Engenharia de Energias: **Anderson Dourado Sisnando; Jadiel dos**
4 **Santos Pereira e Kilder Leite Ribeiro**. Havendo quórum regimental, a sessão foi iniciada com a
5 seguinte pauta: 1. Informes; 2. Homologação da ata da 3ª Reunião ordinária do Colegiado de
6 Engenharia de Energias; 3. Apreciação da Proposta de Calendário Acadêmico; 4. O que ocorrer.
7 Antes de iniciar a discussão dos pontos de pauta, a Profa. Carine Tondo Alves solicitou inclusão
8 de um ponto de pauta intitulado Vagas Ociosas. Todos os presentes aprovaram o pleito e, portanto,
9 a pauta da reunião foi reajustada para: 1. Informes; 2. Homologação da ata da 3ª Reunião ordinária
10 do Colegiado de Engenharia de Energias; 3. Vagas Ociosas; 4. Apreciação da Proposta de
11 Calendário Acadêmico; 5. O que ocorrer. No primeiro ponto de pauta: 1. Informes A **Presidente**
12 informou sobre a repercussão da I Semana Acadêmica de Engenharia de Energias da UFRB,
13 realizada entre os dias 01 e 05 de outubro de 2018. De acordo com a Presidente, os inscitos
14 comentaram sobre a excelente programação e conteúdos abordados durante a semana. Comentou-
15 se, ainda, a possibilidade de, na próxima semana acadêmica do curso, a realização da mesma mais
16 adiante no semestre para não ser logo após a semana pedagógica. Outro ponto foi sobre o momento
17 importante entre discentes e docentes do curso, que foi de muita relevância entre os presentes.
18 Passou para o ponto de pauta dois: 2. Homologação da ata da 3ª Reunião ordinária do Colegiado
19 de Engenharia de Energias: A ata da 3ª Reunião Ordinária do Colegiado de Engenharia de Energias
20 foi homologada por todos os presentes, que assinaram a mesma. No terceiro ponto de pauta: 3.
21 Vagas Ociosas: A **Presidente** mencionou acerca da solicitação da Direção do CETENS sobre vagas
22 ociosas no curso de Engenharia de Energias da UFRB, através de e-mail. A Direção solicitou que o
23 colegiado se reunisse e se posicionasse quanto a quantidade de vagas ociosas (rematrícula,
24 transferência interna, transferência externa e portador de diploma) que o curso ofertará no próximo
25 edital de Vagas Ociosas que será lançado nos próximos dias. A **Presidente** informou aos membros
26 do colegiado que foram ofertadas vinte (20) vagas para Engenharia de Energia e que o curso conta,
27 atualmente, com dois (2) discentes regularmente matriculados, restando, portanto, dezoito (18)
28 vagas ociosas que poderiam ser enviadas ao presente edital da UFRB. Durante a discussão do
29 presente ponto de pauta, ficou acordado que seriam divididas igualmente as dezoito vagas em: nove
30 (9) vagas para transferência interna e externa com exigência de 30% de integralização para que não
31 sobrecarregue o BES e nove (9) vagas para portador de diploma com exigência de 20% de
32 integralização. Foi acordado, ainda, entre os membros que caso a PROGRAD não concorde com
33 30% de integralização para as transferências internas e externas, o número de vagas seria diminuído
34 para cinco (5) e a exigência seria de 20% de integralização. Passou para o ponto de pauta quatro: 4.
35 Apreciação da Proposta de Calendário Acadêmico: A **Presidente** projetou a proposta de calendário
36 acadêmico para que todos pudessem ter acesso e, por unanimidade, foi aprovada a proposta enviada
37 aos colegiados pela PROGRAD. Esse calendário será ponto de pauta na reunião do CONAC do dia
38 dez (10) de outubro de 2018. Passou para o ponto de pauta cinco: 5. O que ocorrer. Ficou acordado,
39 entre todos os presentes que as reuniões ordinárias do colegiado de Engenharia de Energias
40 acontecerão na primeira terça-feira de cada mês às 15 horas. A coordenação ficou que contactar o
41 Prof. Luciano Sérgio Hocevar para verificar a sua possibilidade. A sessão foi encerrada e eu, Carine
42 Tondo Alves, lavrei a presente ata. Feira de Santana 09 de Outubro de 2018.
43 xxx

44 Carine Tondo Alves _____
45 Anderson Dourado Sisnando _____
46 Jadiel dos Santos Pereira _____



Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 09/10/2018**

47 Kilder Leite Ribeiro
