

CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 03/12/2018

1 Aos três dias do mês de dezembro do ano de dois mil e dezoito, pelas 9:00h, 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, Jádriel dos**
4 **Santos Pereira, Kilder Leite Ribeiro e Luciano Sérgio Hocevar**. Havendo quórum regimental, a
5 sessão foi iniciada com a seguinte pauta: 1. Informes; 2. Homologação da ata da 5ª Reunião
6 ordinária do Colegiado de Engenharia de Energias; 3. Planejamento Acadêmico 2019.1; 4.
7 Apreciação do Edital para abertura de uma vaga para Eng. Elétrica no colegiado; 5. Solicitação de
8 reabertura com urgência das vagas não preenchidas no Edital nº 13/2018 para Eng. De Energias;
9 6. Solicitação de encaminhamento para o concurso da vaga para Eng. Elétrica matéria/área de
10 conhecimento: Engenharia Elétrica/Proteção de Sistemas Elétricos, que estava destinada à
11 nomeação do docente BRUNO ALBUQUERQUE DIAS, revogada pelo CETEC; 7. O que ocorrer.
12 No primeiro ponto de pauta: 1. Informes A **Presidente** informou sobre o processo seletivo para
13 estágio não remunerado realizado no CETENS pela empresa AMPTEC, o qual selecionou 7 alunos
14 do curso de Eng. de Energias separados em dois períodos. Passou para o ponto de pauta dois: 2.
15 Homologação da ata da 5ª Reunião ordinária do Colegiado de Engenharia de Energias: A ata da
16 5ª Reunião Ordinária do Colegiado de Engenharia de Energias foi homologada por todos os
17 presentes, que assinaram a mesma. No terceiro ponto de pauta: 3. Planejamento Acadêmico 2019.1:
18 A **Presidente** informou que solicitou a demanda para a consulta sobre as disciplinas optativas
19 acordadas na última reunião de colegiado. O Prof. Anderson solicitou que a disciplina
20 GCETENS245- Cálculo Diferencial e Integral IV não fosse ofertada em 2019.1 conforme havia
21 sido acordado em reuniões anteriores e, sugeriu que a mesma fosse ofertada um semestre sim e
22 outro não. O pleito foi aprovado e a solicitação de não oferta de turma foi encaminhada para a área
23 de conhecimento. A oferta da disciplina GCETENS448- Seminários Avançados em Energia foi
24 aceita por todos os membros deste colegiado e a solicitação de oferta foi encaminhada para a área
25 de conhecimento. A oferta da disciplina GCETENS159- Ótica e Física Moderna foi aceita por todos
26 os membros deste colegiado e a solicitação de oferta foi encaminhada para a área de conhecimento.
27 Passou para o ponto 4. Apreciação do Edital para abertura de uma vaga para Eng. Elétrica no
28 colegiado: A **Presidente** apresentou a sugestão de edital para abertura de uma vaga para Eng.
29 Elétrica no colegiado de Eng. De Energias para todos os membros. Foram realizadas algumas
30 sugestões de mudança de datas e o pleito foi aprovado por unanimidade. Passou para o ponto 5.
31 Solicitação de reabertura com urgência das vagas não preenchidas no Edital nº 13/2018 para Eng.
32 De Energias: A **Presidente** informou que as vagas para Eng. De Energias não preenchidas no edital
33 nº 13/2018 deveriam ser reabertas com urgência para a composição do quadro docente do referido
34 curso. O pleito foi aceito e a solicitação foi encaminhada para a área de conhecimento de
35 engenharias. Passou para o ponto 6. Solicitação de encaminhamento para o concurso da vaga para
36 Eng. Elétrica matéria/área de conhecimento: Engenharia Elétrica/Proteção de Sistemas Elétricos,
37 que estava destinada à nomeação do docente BRUNO ALBUQUERQUE DIAS, revogada pelo
38 CETEC: A **Presidente** informou que após a solicitação de aproveitamento do candidato Bruno
39 Albuquerque Dias pela direção do CETEC, esta vaga deveria ser encaminhada para concurso com o
40 objetivo de ser aproveitada o mais breve possível visto que a mesma possui encargos para 2019.2. O
41 pleito aprovou por unanimidade a solicitação e a mesma foi encaminhada para a área de
42 conhecimento de Engenharias. Passou para o ponto 7. O que ocorrer. A sessão foi encerrada e eu,
43 Carine Tondo Alves, lavrei a presente ata. Feira de Santana 03 de Dezembro de 2018.
44 xxx

45 Carine Tondo Alves Carine Tondo Alves

CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 03/12/2018

- 46 Anderson Dourado Sisnando
- 47 Jadiel dos Santos Pereira
- 48 Kilder Leite Ribeiro
- 49 Luciano Sérgio Hocevar

Anderson Dourado Sisnando

Jadiel dos Santos Pereira

Kilder Leite Ribeiro

Hocevar