

CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 21/05/2019

1 Aos vinte e um dias do mês de maio do ano de dois mil e dezenove, pelas 14:00h, na Sala de
2 Reuniões, sob a presidência da Profa **Carine Tondo Alves**, reuniram-se ordinariamente, os
3 seguintes integrantes do NDE de Engenharia de Energias: **Anderson Dourado Sisnando, Jadiel**
4 **dos Santos Pereira, Kilder Leite Ribeiro, Luciano Sérgio Hocevar, Rebecca da Silva Andrade**
5 **e Wanberton Gabriel de Souza**. Além disso, os seguintes professores também compareceram:
6 **Bruno Souza Fernandes, Érico Gonçalves de Figueiredo e Joyce Batista Azevedo**. Havendo
7 quórum regimental, a sessão foi iniciada com a seguinte pauta: 1. Informes; 2. Homologação da ata
8 da 1ª reunião ordinária do NDE; 3. Apresentação do relatório da comissão presidida pela Profa.
9 Joyce sobre as disciplinas comuns dos cursos de engenharia; 4. Verificação de sugestão de pré-
10 requisitos para disciplinas comuns entre Engenharia de Energias e o BES; 5. O que ocorrer. No
11 primeiro ponto de pauta 1. Informes: A **Presidente** informou que, após negociação com a empresa
12 responsável, foram concedidas gratuitamente ao curso de Engenharia de Energias, licenças para os
13 computadores do Laboratório o Software educacional PV*SOL Premium. Os discentes e docentes
14 utilizam este software para projetos de instalações solares e a Universidade não teria recursos
15 suficientes para a aquisição das licenças. Esta é uma importante conquista do curso. Passou para o
16 ponto de pauta 2. Homologação da ata da 1ª reunião ordinária do NDE: A ata da 1ª Reunião
17 Ordinária do NDE de Engenharia de Energias foi homologada por todos os membros presentes, que
18 assinaram a mesma. Passou para o ponto de pauta 3. Apresentação do relatório da comissão
19 presidida pela Profa. Joyce sobre as disciplinas comuns dos cursos de engenharia: A Profa. Carine
20 passou a palavra para a Profa. Joyce Batista Azevedo apresentar o relatório da comissão presidida
21 pela mesma sobre as disciplinas comuns dos cursos de engenharia. A Profa. Joyce apresentou o
22 trabalho da comissão informando que fizeram o mapeamento de todas as disciplinas de todos os
23 cursos de engenharia e do BES indicando ementa, semestre e em qual curso as disciplinas eram
24 obrigatórias ou optativas. Ao final foram mapeadas mais de 200 (duzentas) disciplinas no relatório.
25 Informou que não foram encontrados problemas no BES e, nas disciplinas comuns às Engenharias
26 apenas 3 (três) disciplinas foram mapeadas como muito parecidas e com códigos e nomenclaturas
27 diferentes. Apesar disso, estas 3 (três) componentes entram no sistema de equivalência de
28 disciplinas presente no regimento da UFRB. Passou para o ponto de pauta 4. Verificação de
29 sugestão de pré-requisitos para disciplinas comuns entre Engenharia de Energias e o BES: A
30 Profa. Carine mencionou que o NDE do curso de Engenharia de Energias está desenvolvendo uma
31 tabela com sugestões para os discentes em 2019.2, com relação aos pré-requisitos da terminalidade.
32 Esta tabela tem o objetivo de evitar que discentes que não tiveram acesso a determinados conteúdos
33 exigidos por disciplinas específicas do curso, primeiro cursarem as componentes necessárias para
34 depois cursarem as disciplinas específicas. Este documento será enviado para a coordenação do
35 BES socializar com os discentes. Passou para o ponto de pauta 5. O que ocorrer: Não houve
36 nenhuma fala neste ponto. A sessão foi encerrada e eu, Carine Tondo Alves, lavrei a presente ata.
37 Feira de Santana 21 de Maio de 2019.
38 xxx

39 Carine Tondo Alves

Carine Tondo Alves

40 Anderson Dourado Sisnando

Anderson Dourado Sisnando

41 Bruno Souza Fernandes

42 Érico Gonçalves de Figueiredo

43 Jadiel dos Santos Pereira

Jadiel dos Santos Pereira

44 Joyce Batista Azevedo

**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO NDE DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
REALIZADA EM 21/05/2019**

45 Kilder Leite Ribeiro



46 Luciano Sérgio Hocevar



47 Rebecca da Silva Andrade



48 Wanberton Gabriel de Souza

