

**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA**

1 Aos vinte e um dias de mês de Novembro de dois mil de dezenove, pelas 11:00, na Sala de
2 Reuniões, sob a presidência da Prof^a Carine Tondo Alves, reuniram-se ordinariamente, os seguintes
3 integrantes do colegiado de Engenharia de Energias: **Anderson Dourado, Kilder Ribeiro,**
4 **Luciano Hocevar, Wanberton de Souza, Jairo Amaral** e o representante discente do Curso:
5 **Rafael Cordeiro Carneiro.** Havendo quórum regimental, a sessão foi iniciada com a seguinte
6 pauta: 1- Informes; 2- Homologação da ata da 14^a reunião ordinária; 3- Solicitação do NUGTEAC
7 acerca de vagas para alunos especiais 2020.1; 4- Solicitação de encaminhamento do colegiado
8 acerca do andamento da componente Planejamento Energético (Pedido do Prof. Luciano Hocevar
9 5- O que ocorrer. No primeiro ponto de pauta: 1. Informes: A **Presidente** informou sobre os
10 projetos assinados por docentes em empresas Jr. E a sugestão de uma equipe de técnicos para a
11 instalação de equipamentos e manutenção destes, clarificou que o Engenheiro assume a
12 responsabilidade técnica, assina e se responsabiliza por este, sendo a manutenção em possibilidade
13 de terceirização por contato com a empresa. A **Presidente** informou que o colegiado de Energias
14 auxiliará na parceria mantendo o leque de parcerias com empresas. A **Presidente** apresentou a
15 Servidora Técnica Yndiara Damasceno que atuará em auxílio provisório para secretariar as reuniões
16 de colegiado de Engenharias de Energias, vista a saída da Servidora Técnica Josemary para outras
17 atividades no Centro, neste inteire apresentou a proposta de digitalização e o envio de atas por Link
18 para todos os integrantes com suas respectivas assinaturas digitais, como forma de praticidade,
19 atualização e medida sustentável evitando o uso de papeis. A **Presidente** informou sobre o maior
20 evento de Energia do Nordeste, o Bahia Energy Meeting que irá acontecer no Senai Cimatec nos
21 dias 03, 04 e 05 de dezembro. O docente Luciano falou da importância deste evento, as possíveis
22 parcerias e empresas de grande porte em parceria com a UFRB. Passando para o ponto de pauta
23 dois: 2-Homologação da ata da 14^a reunião ordinária: A **Presidente** colocou a ata da 14^a reunião
24 ordinária em discussão, e em seguida votação. A ata foi homologada por unanimidade. Passou-se
25 para o ponto de pauta 3- Solicitação do NUGTEAC acerca de vagas para alunos especiais 2020.1:
26 A **Presidente** informou sobre o recebimento do e-mail redigido pela Servidora Técnica Viviane
27 Martins, para manifestação sobre o número de vagas a serem disponibilizados e respectivos pré-
28 requisitos, para alunos especiais para o semestre 2020.1, com feedback para o NUGTEAC em
29 25/11/2019. A **Presidente** informou que ficará em aguardo destas informações por parte dos
30 docentes via e-mail ou WhatsApp, sobre os pré-requisitos e quantidade de vagas. Professor Luciano
31 apresenta a situação de um aluno que tem faltado muito às atividades, e socializa com todos sobre o
32 proceder. Professor Kilder ressaltou que há um número específico para limitar ausências nos
33 componentes curriculares e essa por si já define o proceder acadêmico. A **Presidente** mencionou o
34 parecer da ACC, aprovação da Minuta, e resalta o encaminhamento a PROGRAD, às alterações
35 necessárias onde não houveram, apenas a pontuação necessária e quantidade máxima privilegiando
36 os eventos cumpridos com carga horária, pontos de extensão em exagero em relação aos demais
37 foram reduzidos, possibilitando ao aluno tranquilamente a extensão, e a elaboração de artigo
38 incentiva o aluno a realizar outras atividades. Não houve discussão e os presentes aprovaram por
39 unanimidade os encaminhamentos. Passou-se para o ponto de pauta: 4- Solicitação de
40 encaminhamento do colegiado acerca do andamento da componente Planejamento Energético
41 (Pedido do Prof. Luciano Hocevar): A **Presidente** abriu a discussão para os presentes, O professor
42 Jairo apontou mudanças para alteração e citou exemplos de vivências em sala de aula, O
43 representante dos discentes Rafael, demonstrou dúvidas acerca das alternativas, matriz energética,
44 geopolítica e sugere a substituição da disciplina sobre planejamento integral de recursos. O
45 professor Anderson concordou e reverberou que pode ser contemplado em todos os recursos
46 aspectos sócio ambientais e explanou sobre planejamento energético. Em continuidade, A
Ata 14^a Reunião ordinária Colegiado de Engenharia de Energias 21/11/2019.

**CENTRO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA EM ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
COLEGIADO DE ENGENHARIA DE ENERGIAS
ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA**

47 **Presidente** e o professor Luciano detalharam o curso e o planejamento do BES, e concordaram nas
48 possibilidades de revistas na estruturação das ementas. O professor Luciano sinalizou sobre a
49 questão da nomenclatura e fez referência ao que cada uma poderá compor. Os presentes aprovaram
50 por unanimidade o encaminhamento. Passou-se para o ponto: 5-O que ocorrer: A **Presidente**
51 trouxe à pauta os e-mails de alunos interessados no edital para entrada como portador de diploma. O
52 professor Wanberton lembrou sobre as questões de pontuação mínima. A **Presidente** ressaltou os
53 cursos com a maior quantidade de alunos matriculados. O Professor Kilder perguntou sobre
54 informações do CETEC, a **Presidente** informou que não recebeu até o presente momento e-mail
55 algum ou informação sobre o CETEC. A **Presidente** relatou que recebeu e-mail com informações
56 sobre Cooperação Técnica Internacional e laboratório a ser construído no CETENS. A Sessão foi
57 encerrada e eu Yndiara Karoline de Oliveira Damasceno, lavrei a presente ata. Feira de Santana 21
58 de Novembro de 2019.

59 xxx

- 60 **Anderson Dourado- Presente**
- 61 **Carine Tondo Alves- Presente** *Carine Tondo Alves*
- 62 **Jairo Amaral- Presente**
- 63 **Kilder Leite Ribeiro- Presente**
- 64 **Luciano Sérgio Hocevar- Presente**
- 65 **Rafael Cordeiro Carvalho- Presente**
- 66 **Wanberton Gabriel de Souza- Presente**

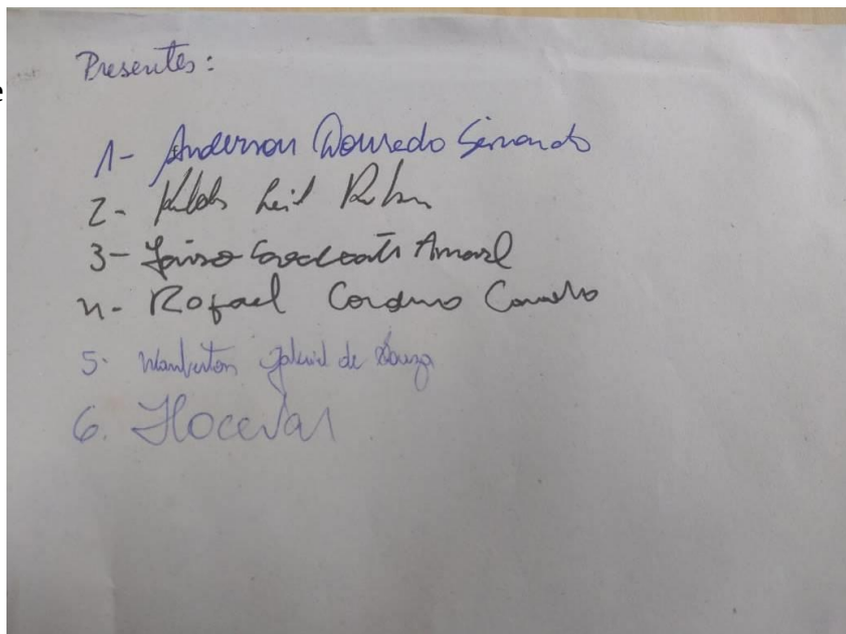


Figura 1 Assinaturas para a ata. da reunião do Colegiado de Engenharia em Energias, em 21 de Novembro de 2019.