

1 Universidade Federal de Santa Maria  
2 Centro de Tecnologia  
3 Curso de Engenharia Elétrica  
4

5 **ATA nº. 004/2024 – Colegiado do Curso de Engenharia Elétrica**

6 Aos doze dias do mês de abril, do ano de dois mil e vinte e quatro, às oito horas e trinta  
7 minutos, tendo como local a plataforma virtual *Google Meet*, reuniu-se o Colegiado do  
8 Curso de Engenharia Elétrica, sob a presidência do Prof. Diego Berlezi Ramos,  
9 Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica, com a presença dos(as) seguintes  
10 conselheiros(as): Prof. Lucas Vizzotto Belinazzo, Vice-Presidente, Prof. Renan Rodrigo  
11 Duarte, representante suplente do Departamento de Processamento de Energia Elétrica,  
12 Sr<sup>a</sup>. Itauana Giongo Remonti, representante suplente do CREA, e Thaís Schmidt,  
13 representante discente. O Senhor Presidente deu por ABERTA A SESSÃO. Iniciou-se  
14 com a **ORDEM DO DIA**, conforme pauta inicialmente prevista na convocação: **1)**  
15 **Processos de Docência Orientada; 2) Processo de dispensa de carga horária em**  
16 **disciplina complementar de graduação; 3) Processo de acompanhamento**  
17 **pedagógico para integralização curricular na graduação; 4) Assuntos diversos.** Os  
18 membros do Colegiado presentes discutiram e deliberaram o que segue: **Item 1)**  
19 **Processos de Docência Orientada:** O professor Diego Berlezi Ramos apresentou o PEN  
20 n. 23081.019379/2024-50, para docência orientada na disciplina ESP1056 Sistemas de  
21 Transmissão de Energia Elétrica, ministrada pelo Prof. Mauricio Sperandio. O plano de  
22 docência orientada é para o aluno do PPGEE Henrique Silveira Eichkoff, orientado pelo  
23 Prof. Daniel Pinheiro Bernardon, para atuar durante dezoito horas (18h) na disciplina que  
24 é de sessenta horas (60h). A solicitação foi autorizada *ad referendum* pelo Prof. Mauricio.  
25 **APROVADO. Item 2) Processo de dispensa de carga horária em disciplina**  
26 **complementar de graduação:** O professor Diego apresentou o PEN n.  
27 23081.046696/2024-49, que trata de uma solicitação de dispensa como DCG Tópicos  
28 Especiais em Eletrônica de Potência, do aluno Guilherme Peixoto Saidelles. O aluno  
29 pede aproveitamento de um curso de extensão realizado na Uninter, com 120h, afirmando  
30 que é uma disciplina de extensão. O professor Diego informou que indeferiu a solicitação,  
31 pois a Resolução N. 025/2017 regulamenta a dispensa de disciplinas utilizando disciplinas  
32 realizadas em cursos de mesmo nível ou de nível superior, porém o aluno apresentou um  
33 certificado de um curso de extensão. O professor Diego também informou que  
34 recomendou o aluno a aproveitar o curso como ACG. Após receber o indeferimento do  
35 Coordenador, o aluno solicitou então recurso ao Colegiado do Curso. Após discussão, o  
36 Colegiado INDEFERIU a solicitação, pois o aluno realizou um curso, não sendo possível  
37 a dispensa de disciplina, de acordo com a Resolução N. 025/2017. **Item 3) Processo de**  
38 **acompanhamento pedagógico para integralização curricular na graduação:** O  
39 professor Diego apresentou o PEN n. 23081.028014/2019-59, referente ao PAP do aluno  
40 Marcello Isaia Filho. O professor Diego informou que a Resolução N. 33/2015, no Art.  
41 7, requer a necessidade de indicar Comissão Especial, composta de, no mínimo, três  
42 docentes e um acadêmico dentre os seus membros, que terá a responsabilidade de  
43 conduzir o processo e o acompanhamento de aplicação do cancelamento de matrícula e  
44 vínculo. O professor Diego solicitou aos presentes a indicação dos membros para a  
45 comissão, que deverá notificar via Aviso de Recebimento (AR) o aluno que ele precisa  
46 concluir o Curso até o final do ano. O professor Diego, O professor Renan e a acadêmica  
47 Thaís se ofereceram para participar da comissão. Os presentes sugeriram que seja feito o  
48 convite para o professor Vítor Cristiano Bender também participar. **Item 4) Assuntos**  
49 **diversos: a. Solicitação de aproveitamento de estágio não obrigatório como estágio**

50 **obrigatório.** O professor Diego apresentou a solicitação da aluna Isabella Basso Pereira  
51 para aproveitar um estágio não obrigatório de quatro meses realizado durante o programa  
52 BRAFITEC, na França, no ano passado, como estágio obrigatório. Após discussão, o  
53 Colegiado INDEFERIU a solicitação, sugerindo que a aluna utilize o próximo estágio,  
54 de seis meses, que ela realizará na França, no primeiro semestre do ano que vem, como  
55 estágio obrigatório. O Colegiado definiu que a aluna só poderá defender o estágio, em  
56 concordância com o professor orientador, após finalizar ou comprovar que irá finalizar  
57 as disciplinas pendentes, no final do ano que vem. O professor Diego então informou que  
58 fará uma reunião com a aluna para explicar a ela a situação e discutir o planejamento  
59 futuro. **b. Convite CREA.** A engenheira Itauana reforçou o convite para o Curso de  
60 Engenharia Elétrica participar do evento do CREA sobre o reconhecimento dos  
61 engenheiros eletricitas e se colocou à disposição para fazer a conexão entre a UFSM e  
62 o CREA. O professor Diego informou que irá conversar com o professor Tiago Bandeira  
63 Marchesan, Diretor do CT, e que ficará mais atento às questões do CREA. O professor  
64 Diego também agradeceu a participação ativa da engenheira Itauana no Colegiado do  
65 Curso. **c. Certificado de participação no Colegiado do Curso.** A acadêmica Thaís  
66 perguntou sobre o projeto de ensino da qual ela fazia parte para contabilizar a participação  
67 no Colegiado e que foi finalizado. Os professores Diego e Lucas explicaram que o projeto  
68 foi finalizado devido ao tempo de duração e que não pôde ser renovado por não se  
69 caracterizar como projeto de ensino. A SIN I informou que pode emitir o certificado de  
70 participação no Colegiado do Curso aos alunos participantes. Não havendo mais assuntos  
71 a serem debatidos, o professor Diego deu por encerrada a reunião às nove horas e vinte  
72 e oito minutos. Nada mais havendo a registrar, eu, Monique Rübenich Nascimento, lavrei  
73 a presente ATA que, depois de lida e achada conforme, vai assinada pelo Presidente do  
74 Colegiado e demais membros participantes da reunião.

NUP: 23081.050232/2024-37

Prioridade: Normal

**Homologação de Ata**

010 - Organização e Funcionamento

**COMPONENTE**

Ordem	Descrição	Nome do arquivo
1	Ata de reunião de órgãos colegiados (011)	ATA_CEELE_2024_004.pdf

**Assinaturas**

**12/04/2024 17:21:44**

RENAN RODRIGO DUARTE (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
07.54.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA - DPEE

**15/04/2024 07:48:00**

DIEGO BERLEZI RAMOS (Coordenador(a) de Curso)  
07.09.02.00.0.0 - CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA - CEELE

**15/04/2024 09:27:16**

LUCAS VIZZOTTO BELLINASSO (PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR (Ativo))  
07.54.00.00.0.0 - DEPARTAMENTO DE PROCESSAMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA - DPEE

**18/07/2024 17:56:51**

ITAUANA GIONGO REMONTI (Pessoa Física)  
Usuário Externo (021.\*\*\*.\*\*\*.\*\*) )



Código Verificador: 4101011

Código CRC: 271ca17f

Consulte em: <https://portal.ufsm.br/documentos/publico/autenticacao/assinaturas.html>

