



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA
RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ – SC - BRASIL
TELEFONE: +55 (48) 3721-6448
www.ener.ufsc.br

ATA DA CENTÉSIMA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIA

Ata da centésima primeira reunião ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 30 de setembro de 2021, às 14h00min através de vídeo conferência no endereço eletrônico <https://meet.google.com/yvr-mnev-mch>.

1 Aos trinta dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e um, às catorze horas, através de
2 vídeo conferência no endereço eletrônico <https://meet.google.com/yvr-mnev-mch> reuniram-se os
3 seguintes membros do colegiado do curso de Engenharia de Energia devidamente convocados:
4 Professora Carla de Abreu D’Aquino, Professor Giuliano Arns Rampinelli, Professor Leonardo
5 Elizeire Bremermann, Professor Luiz Fernando Belchior Ribeiro, Professor Marcelo Freitas de
6 Andrade, Professora Olga Yevseyva, professor Reginaldo Geremias, Professor Thiago Dutra e os
7 discentes Alef Julio Schaefer Cerutti e Mateus Antunes de Souza, sob a Presidência do professor
8 Luciano Lopes Pfitscher, Coordenador do Curso de Engenharia de Energia. Havendo quórum, o
9 professor Luciano cumprimentou os presentes e deu por aberta à reunião. O professor Luciano
10 apresentou para apreciação os seguintes itens de pauta: **Item 1. Aprovação da pauta da 101ª**
11 **Reunião Ordinária do Colegiado de Engenharia de Energia; Item 2: Aprovação da ata da**
12 **100ª Reunião Ordinária do Colegiado de Engenharia de Energia; Item 3: Aprovação da ata**
13 **da 46ª Reunião Extraordinária do Colegiado de Engenharia de Energia; Item 4: Análise e**
14 **aprovação da prestação de contas da Empresa Junior de Engenharia de Energia ENEjr;**
15 **Item 5: Homologação da aprovação ad referendum do resultado do edital de**
16 **Transferências e Retornos para o semestre 2021-2; Item 6: Análise e aprovação de pedido**
17 **de discente para definir professor não vinculado ao curso como orientador de TCC; Item**
18 **7: Análise e aprovação de Planos de Ensino do semestre 2021-2; Item 8: Informes Gerais.**
19 Em seguida, passaram ao **Item 1. Aprovação da pauta da 101ª Reunião Ordinária do**
20 **Colegiado de Engenharia de Energia.** O coordenador solicitou que o item quatro fosse retirado
21 da pauta a pedido da empresa Jr. Também foi solicitada pelo coordenador a inclusão de um novo
22 item: Discussão do regulamento do TCC do curso. A pauta foi aprovada com as alterações.
23 Passaram então ao **Item 2: Aprovação da ata da 100ª Reunião Ordinária do Colegiado de**
24 **Engenharia de Energia;** A ata foi revisada e colocada em votação. Aprovada por unanimidade.
25 **Item 3: Aprovação da ata da 46ª Reunião Extraordinária do Colegiado de Engenharia de**
26 **Energia;** A ata foi aprovada por unanimidade. **Item 4: Análise e aprovação da prestação de**
27 **contas da Empresa Junior de Engenharia de Energia ENEjr;** Retirado de pauta. **Item 5:**
28 **Homologação da aprovação ad referendum do resultado do edital de Transferências e**
29 **Retornos para o semestre 2021-2;** O professor Luciano explicou que os prazos desse edital são



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ**

**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA**
RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ – SC - BRASIL
TELEFONE: +55 (48) 3721-6448

www.ener.ufsc.br

30 curtos e por isso ele precisou aprovar o resultado ad referendum. Na ocasião, ele apresentou o
31 parecer das transferências e retornos aos membros do colegiado. Não havendo considerações, o
32 coordenador colocou em votação. Aprovado por unanimidade. **Item 6: Análise e aprovação de**
33 **pedido de discente para definir professor não vinculado ao curso como orientador de TCC;**
34 Trata-se de pedido do aluno João Casemiro de Oliveira Neto que desenvolve uma pesquisa na
35 plataforma de pesca em Balneário Arroio do Silva, coordenado pela professora Carla. Porém a
36 professora irá afastar-se para capacitação e o discente solicitou que o professor Felipe Mendonça
37 Pimenta, que colabora com o projeto, seja seu orientador. A professora Carla se manifestou
38 favorável e esclareceu que o aluno vai trabalhar com análise de dados e que ela continuará
39 coorientando o aluno. O docente é professor do departamento de Oceanografia da UFSC, em
40 Florianópolis. O discente já possui uma bolsa de iniciação científica com esse professor; os dois
41 já trabalham juntos há algum tempo. Não havendo considerações, o coordenador colocou o item
42 em votação. Aprovado por unanimidade. **Item 7: Análise e aprovação de Planos de Ensino do**
43 **semestre 2021-2;** O professor Luciano pediu que os professores que ficaram de analisar os
44 planos de ensino apresentasse seus relatos. O professor Reginaldo iniciou o relato dos planos
45 EES7350, EES7366, EES7382, EES7180, EES7372, EES7380, EES7393. Ele verificou todos os
46 planos e recomenda a aprovação. Professor Giuliano lembrou sobre a mudança nos dias não
47 letivos de 28/10 para 01/11, conforme portaria do Gabinete da Reitoria. O professor Luciano
48 disse que todos os professores serão avisados para corrigir todos os planos na lista de feriados,
49 conforme Ofício Circular nº 13/PROGRAD/2021, para conhecimento e ampla divulgação sobre
50 as alterações ocorridas no calendário acadêmico 2021-2, em que o dia 28/10/2021 passará a ser
51 dia letivo e o dia 01/11/2021 dia não letivo. Professora Carla: EES7371, EES7378, EES7383 e
52 CIT7146. Ela recomenda a aprovação. Luiz Fernando Belchior também recomenda aprovação
53 dos planos FQM7101, 7102, 7105, 7106, 7110, 7111, 7112, 7135, 7113, 7134, 7103, 7104, 7331,
54 7107, 7336, previamente analisados também pelo Prof. Luciano. Professor Leonardo recomenda
55 a aprovação dos planos EES7306, EES7340, EES7379, EES7355 e EES7387. Professora Olga:
56 CIT 7122, DEC7142, DEC7143, DEC7524 também recomenda a aprovação. Professor Thiago
57 analisou os planos EES7353, EES7354, EES7364, EES7397, EES7396, EES738. O professor
58 recomenda a aprovação mediante a verificação do conteúdo programático do plano de ensino da
59 disciplina EES7364. O professor Luciano apresentou o parecer dos planos analisados pela
60 professora Elaine, que não pode estar presente na reunião; os planos são os seguintes: EES7304,
61 EES7367, EES7363. A professora recomenda a aprovação com a ressalva de alterar a carga
62 horária da disciplina EES7363 que está com quatro horas a mais. O professor Luciano avaliou os
63 planos EES7360, EES7368, EES7369, EES7370, EES7170, EES7374, EES7365, EES7381,
64 EES7037, DEC7142. EES7381 está com diferença no conteúdo programático. Ele apontou
65 inconsistência na aferição da frequência e recomenda aprovar todos os planos, com a ressalva
66 feita a EES7381. Os planos de ensino apresentados foram aprovados por unanimidade. **Item 8:**
67 **Discussão prévia sobre o regulamento do TCC.** Alguns alunos procuraram o coordenador e
68 pediram que fosse discutida a possibilidade de elaboração do TCC em dupla. O professor
69 Reginaldo acha que é importante a elaboração individual para desenvolvimento de habilidades
70 específicas; O professor Leonardo não é contra, mas acha importante a avaliação individual de
71 algumas habilidades. Ele acha importante que os alunos formalizem o pedido e justifiquem o
72 motivo. O professor Thiago Dutra ratificou a opinião do professor Leonardo. O professor
73 Luciano encaminhou para votação a sugestão do professor Leonardo de que os alunos solicitem
74 formalmente o pedido e justifiquem. Aprovado por unanimidade. **Item 9: Informes Gerais.** O



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ**

**CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA**
RODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ – SC - BRASIL
TELEFONE: +55 (48) 3721-6448

www.ener.ufsc.br

75 aluno Alef questionou sobre a pré-fase dois. O professor Luciano explicou que foi estabelecida
76 uma comissão para estudar o retorno presencial na fase 2. Ao final da reunião o professor
77 Luciano agradeceu a presença de todos. Não havendo mais nada a declarar, eu, Giane de Farias
78 Pereira Santana, Assistente em Administração da Secretaria Integrada de Graduação, lavrei a
79 presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 30 de setembro de 2021.
80

81 Assinaturas:

- 82 1) Professora Carla de Abreu D'Aquino
- 83 2) Professor Giuliano Arns Rampinelli
- 84 3) Professor Leonardo Elizeire Bremermann
- 85 4) Professor Luciano Lopes Pfitscher
- 86 5) Professor Luiz Fernando Belchior Ribeiro
- 87 6) Professor Marcelo Freitas de Andrade
- 88 7) Professora Olga Yevseyva
- 89 8) Professor Reginaldo Geremias
- 90 9) Professor Thiago Dutra
- 91 10) Discente Alef Julio Schaefer Cerutti
- 92 11) Discente Mateus Antunes de Souza