



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE
RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, Nº 150 – MATO ALTO
CEP 88.905-120 – ARARANGUÁ – SC
TELEFONE +55 (48) 3721- 6956
www.ees.ufsc.br

ATA DA SEXTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO DEPARTAMENTO DE
ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

Ata da 6ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Departamento de Energia e Sustentabilidade, realizada no dia 10 de setembro de 2020, às 14h, via vídeo conferência.

1 Aos dez dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte, às quatorze horas por
2 meio de vídeo conferência, reuniram-se os seguintes professores: César Cataldo
3 Scharlau, Carla de Abreu D’Aquino, Cláudia Weber Corseuil, Elaine Virmond, Fernando
4 Henrique Milanese, Giuliano Arns Rampinelli, Kátia Cilene Rodrigues, Madruga,
5 Leonardo Elizeire Bremermann, Luciano Lopes Pfitscher, Maria Angeles Lobo Recio,
6 Reginaldo Geremias, , Thiago Dutra e do discente Vitor de Oliveira sob a presidência do
7 primeiro. Havendo quórum, o professor César iniciou a reunião desejando boas-vindas
8 aos presentes e na sequência foi dado início à apreciação dos itens de pauta. **1.**
9 **Aprovação da pauta da 6ª Reunião Extraordinária do Colegiado Pleno do EES do ano**
10 **de 2020;** O professor César Cataldo Scharlau questionou os presentes sobre
11 modificações na pauta da reunião. O professor César Cataldo sugeriu que o item 4 para
12 ser apreciado em uma próxima reunião, tendo em vista que alguns resultados em
13 relação ao número de matrículas ainda não foram contabilizados e vão precisar entrar
14 no parecer do PAAD. Não havendo mais alterações, a pauta da 6ª Reunião
15 Extraordinária do Colegiado Pleno do EES colocada em votação e aprovada por
16 unanimidade. **2. Aprovação da ata da 5ª Reunião Ordinária do Colegiado Pleno do**
17 **Departamento de Energia e Sustentabilidade do ano de 2020;** O professor César
18 Cataldo Scharlau informou aos membros que a ata havia sido enviada por e-mail para
19 todos para análise. O item foi colocado em discussão e, não havendo nada a ser
20 discutido, foi colocado em votação e aprovado por unanimidade. **3. Discussão e**
21 **deliberação sobre as disciplinas EES7330 - Fundamentos de Biotecnologia e EES7361 -**
22 **Fundamentos de Ecologia no semestre 2020/1;** O professor César Cataldo Scharlau
23 contextualizou para os membros que o professor Claus Tröger Pich teve um acidente
24 próximo ao dia 14 de julho. O departamento recebeu um laudo médico pericial
25 informando que o período de afastamento do professor irá de 14 de julho até 30 de
26 novembro. O item foi colocado em discussão. Após longa discussão realizada em
27 conjunto, foi deliberado o seguinte encaminhamento: consultar os professores do EES



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CAMPUS ARARANGUÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE
DEPARTAMENTO DE ENERGIA E SUSTENTABILIDADE

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, Nº 150 – MATO ALTO
CEP 88.905-120 – ARARANGUÁ – SC
TELEFONE +55 (48) 3721- 6956

www.ees.ufsc.br

28 sobre quais teriam condições de ministrar disciplinas EES7330 - Fundamentos de
29 Biotecnologia e EES7361 - Fundamentos de Ecologia do professor Claus Tröger Pich,
30 além de consultar o professor Claus Tröger Pich sobre o compartilhamento das
31 disciplinas com outros professores, o condensamento das mesmas ou o retorno das
32 aulas após o retorno da licença saúde. O item foi amplamente discutido e colocado em
33 votação, sendo aprovado por unanimidade. **4. Apreciação e aprovação do parecer**
34 **complementar do PAAD 2020/1;** A discussão e aprovação do parecer complementar
35 do PAAD 2020/1 foram transferidos para a próxima reunião do colegiado pleno do EES.
36 **5. Informes gerais.** O professor César Cataldo Scharlau informou aos presentes que a
37 candidata aprovada Thayane Lodete Bilésimo já recebeu contato do setor de
38 contratação da UFSC para o envio dos documentos. A professora ministrará as
39 seguintes disciplinas: EES7180 – Desenho Técnico (duas turmas 8 créditos), EES7355 -
40 Transferência de Calor e Massa II (3 créditos), EES7383 - Instalações Elétricas (3
41 créditos), EES7387 - Energia Térmica na Edificação (2 créditos), totalizando 16 créditos.
42 O professor Fernando Henrique Milanese dará 1 crédito da disciplina EES7355
43 Transferência de Calor e Massa II e o professor César Cataldo dará um crédito em
44 EES7383 - Instalações Elétricas. Não havendo, mais nada a ser discutido, foi dada por
45 encerrada a reunião às quinze horas e vinte e 3 minutos e, da qual, para constar, eu,
46 Gabriel Faria Martins, assistente em administração da Secretaria Integrada de
47 Departamento, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes.
48 Araranguá, 10 de setembro de 2020.