



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 GOVERANDOR JORGE LACERDA, Nº 3201 – JARDIM DAS AVENIDAS
CEP: 88906-072 - ARARANGUÁ - SC
TELEFONE: +55 (48) 3721-6448
www.ararangua.ufsc.br

ATA DA VIGÉSIMA QUARTA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIA

Ata da vigésima quarta reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 03 de agosto de 2017, às 13 horas e 30 minutos, na sala 303 do Campus Jardim das Avenidas, Araranguá.

1 Ao terceiro dia do mês de agosto do ano de dois mil e dezessete, às treze horas e trinta minutos,
2 na sala 303 do Campus Jardim das Avenidas Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do
3 Colegiado do curso de Engenharia de Energia, devidamente convocados: Professor Giuliano
4 Arns Rampinelli, Professor Cesar Cataldo Scharlau, Professor Thiago Dutra, Professor Luciano
5 Lopes Pfitscher, Professora Elaine Virmond, Professor Everton Fabian Jasinski, Professora Elise
6 Sommer Watako, sob a Presidência da Professora Carla de Abreu D'Aquino Coordenadora do
7 Curso de Engenharia de Energia. Justificaram a ausência os professores Rogério Gomes de
8 Oliveira e Reginaldo Geremias. **Item 1: Aprovação da pauta.** A pauta foi aprovada, após a
9 alteração do item de número 5, que ficou: Encaminhamento sobre o posicionamento da
10 Coordenadoria Especial de FQM quanto a disciplina de Teoria Eletromagnética a ser oferecida
11 no novo currículo do curso de graduação em Engenharia de Energia. **Item 2: Aprovação da ata**
12 **da 23º reunião extraordinária.** A ata foi aprovada por unanimidade pelos membros presentes.
13 **Item 3: Análise e decisão sobre as solicitações de quebra de pré-requisito do Curso de**
14 **Engenharia de Energia.** A coordenadora do curso relatou a solicitação da quebra de pré-
15 requisito de Termodinâmica I para que alunos concluintes pudessem cursar a disciplina de
16 Gerenciamento e Tratamento de Resíduos. Ainda, apresentou um e-mail da professora que
17 ministra a disciplina de Gerenciamento e Tratamento de Resíduos apoiando a quebra, a qual foi
18 deferida por unanimidade pelo colegiado. Em seguida, a coordenadora expôs o pedido de 12
19 alunos solicitando quebra de pré-requisito de horas para cursar a disciplina de Elaboração de
20 Trabalhos Acadêmicos que passará para a primeira fase no currículo novo, o que foi deferido por
21 unanimidade pelo presente colegiado. A coordenadora mostrou, também, a solicitação de 5
22 alunos requerendo a extrapolar a carga horária, o que foi indeferido por unanimidade pelo
23 colegiado do curso. **Item 4: Aprovação de decisões de quebra de pré-requisito ad**
24 **referendum.** A coordenadora relatou brevemente o indeferimento *ad referendum* de 12 casos de
25 quebra de pré-requisitos, os quais não tinham justificativas plausíveis. Os indeferimentos foram
26 aprovados por unanimidade pelo colegiado. **Item 5: Encaminhamento sobre o posicionamento**
27 **da Coordenadoria Especial de FQM quanto a disciplina de Teoria Eletromagnética a ser**
28 **oferecida no novo currículo do curso de graduação em Engenharia de Energia.** A
29 coordenadora expôs um e-mail do chefe da Coordenadoria Especial FQM, que comunica a
30 decisão tomada na 11º reunião de colegiado da FQM, quanto a não assumir a disciplina de
31 Teoria Eletromagnética a ser ofertada no currículo novo no curso de graduação em Engenharia

32 de Energia. Após a leitura do e-mail, o professor Luciano informou sobre a participação da
33 referida coordenadoria na definição da ementa e referências bibliográficas a serem utilizadas na
34 disciplina de Teoria Eletromagnética a ser ofertada no currículo novo no curso de graduação em
35 Engenharia de Energia. O professor Éverton salientou que apesar de não estar presente na
36 reunião do colegiado da FQM, acompanhou a discussão na referida coordenadoria e expressou
37 discordância quanto a decisão proferida na reunião. Após discussão, os membros presentes
38 decidiram que a coordenação do curso deveria encaminhar via SPA uma solicitação de
39 reconsideração da decisão expondo os e-mail trocados e o apoio da coordenadoria na confecção
40 da nova disciplina, ressaltando ainda, que essa disciplina não representará aumento de carga
41 horária para FQM uma vez que a disciplina de Física D foi retirada do currículo novo. Não
42 havendo mais nada a declarar eu, Franciele Vieira, Assistente em Administração da Secretaria
43 Acadêmica, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 16
44 de agosto de 2017.



Éverton de Souza Franck



Luciano

* Aluno GUSTAVO DA SILVA PEREIRA
TAMBÉM PARTICIPOU DA REUNIÃO.

Gustavo da Silva Pereira

