

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA CAMPUS ARARANGUÁ CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAÚDE

CENTRO DE CIÊNCIAS, TECNOLOGIAS E SAUDE 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

2

3

4

.5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

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.

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

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

Encolor Dear franch

* Aluno Gustavo po Silvoira Pereira Também Razticipou da Reunião.

Gentaro da Nilevia Periore

Main To Pub

2