



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  
**CAMPUS ARARANGUÁ - ARA**

RRODOVIA GOVERNADOR JORGE LACERDA, Nº 3201, JARDIM DAS AVENIDAS, ARARANGUÁ-SC.  
TELEFONES: + 55 (048) 37216448  
www.ararangua.ufsc.br

**ATA DA QUADRAGÉSIMA TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO  
CURSO DE ENGENHARIA DE ENERGIA**

Ata dá quadragésima terceira reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 02 de julho de 2015, às 14h, na sala 310 do Campus Jardim das Avenidas, Araranguá.

1 Aos dois dias do mês de julho do ano de dois mil e quinze, às quatorze horas, na sala 310 do  
2 Campus Jardim das Avenidas em Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do Colegiado  
3 do curso de Engenharia de Energia, devidamente convocados: Professor Luciano Lopes  
4 Pfitscher, Professor Reginaldo Geremias, Professora Elaine Virmond, Professora Elise  
5 MeisterSommer, Professor Rogério Gomes de Oliveira, Professora Claudia Weber, Professor  
6 Alexandre Kupka e os discentes Josiane Peroza e Márcio Galon sob a Presidência do Professor  
7 Fernando Henrique Milanese, Coordenador do Curso de Engenharia de Energia. Justificaram a  
8 ausência Professor César Cataldo Scharlau e Professor Éverton Fabian Jasinski. Havendo  
9 quórum, o Professor Fernando cumprimentou aos presentes e deu por aberta à reunião. Em  
10 seguida, passaram à apreciação dos seguintes itens de pauta: Item 1: **Aprovação da pauta da**  
11 **43ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.** Prof. Fernando  
12 solicitou inclusão de novo item "Indicação de representantes ENE para a comissão CT-Infra do  
13 campus", que ficou como nº 7, a nova pauta foi aprovada por unanimidade. Item 2: **Aprovação**  
14 **da ata da 42ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.** A ata  
15 foi aprovada por unanimidade. Item 3: **Relatório MEC de reconhecimento do curso.** Prof.  
16 Fernando lembrou o colegiado do relatório de avaliação do MEC, que foi enviado a todos os  
17 professores e alunos da Engenharia de Energia, em que o conceito obtido foi 4 e informou que o  
18 curso tem 60 dias para aceitar ou não o relatório de avaliação. Indagou se o colegiado aceita o  
19 resultado ou se pretende entrar com recurso contestando o mesmo. O colegiado aceitou por  
20 unanimidade o resultado e não deve contestar o mesmo. Item 4: **Homologação das Eleições**  
21 **para Coordenador e Subcoordenador ENE.** Prof. Rogério, presidente da comissão eleitoral  
22 leu a ata da eleição, onde consta que tudo ocorreu dentro da normalidade, com 57 alunos e 16  
23 professores votantes, com todos os votos válidos e para a chapa única. Prof. Fernando perguntou  
24 se havia alguma outra consideração sobre as eleições, sendo que ninguém se manifestou, e assim  
25 foi aprovado por unanimidade o resultado da eleição do Prof. Luciano Pfitscher como  
26 coordenador e da Profa. Elise Sommer Watzko como subcoordenadora do curso de graduação  
27 em Engenharia de Energia. Prof. Fernando mencionou que, uma vez homologado o resultado, o  
28 novo coordenador e novo subcoordenador devem receber em breve as respectivas portarias, que  
29 devem ter data retroativa à data desta reunião. Assim, Prof. Fernando salientou que o Prof.  
30 Luciano é o novo presidente do colegiado mas pede licença para continuar como presidente desta  
31 reunião, o que foi aceito pelo Prof. Luciano. Item 5: **Coordenador de Estágios ENE.** Prof.  
32 Fernando informou o colegiado que o atual coordenador de estágios é o Prof. Luciano,  
33 recentemente eleito como coordenador do curso, mas que este havia manifestado a intenção de  
34 deixar a coordenação de estágios. Prof. Fernando ressaltou que gostaria de assumir a  
35 coordenação de estágios e perguntou se alguém mais gostaria de se candidatar, sendo que  
36 ninguém se manifestou. Posto em votação, foi aprovado por unanimidade o Prof. Fernando como

  
Luciano Pfitscher

37 novo coordenador de estágios da ENE. Item 6: **Coordenador do Laboratório de Ensino de**  
38 **Química.** Prof. Fernando lembrou que o atual coordenador do Laboratório de Ensino de Química  
39 é o Prof. Reginaldo. Com a palavra, este informou que não mais leciona a disciplina de  
40 Laboratório de Química e que prefere que esta coordenação passe para o Prof. Eduardo Zapp,  
41 recentemente contratado para as disciplinas de Química Geral e de Laboratório de Química. Prof.  
42 Fernando comunicou que já conversou com o Prof. Eduardo e este manifestou favorável a  
43 assumir a coordenação do Laboratório de Ensino de Química. Posto em votação foi aprovado por  
44 unanimidade o Prof. Eduardo Zapp como novo coordenador do Laboratório de Ensino de  
45 Química. Item 7: **Indicação de representantes ENE para a comissão CT-Infra do campus.**  
46 Prof. Fernando informou que na última reunião do conselho do campus Araranguá foi definido  
47 que cada curso de graduação e de pós-graduação deveriam indicar dois representantes, titular e  
48 suplente, para a referida comissão. Prof. Rogério se candidatou a representante titular e Profa.  
49 Elaine a suplente, com o que o colegiado concordou por unanimidade. Item 8: **Validação de**  
50 **disciplinas do POSENE como Optativas.** Prof. Fernando informou que na última reunião do  
51 NDE da ENE foi feita a proposta de substituir as 5 disciplinas optativas da 10ª. fase do currículo  
52 ENE, de 4 créditos cada, por um conjunto de disciplinas que combinadas somem 20 créditos. O  
53 objetivo é permitir que o aluno valide disciplinas aprovadas em cursos de pós-graduação *strictu-*  
54 *sensu*, que geralmente têm 3 créditos, como optativas na graduação ENE. Profa. Maria opinou  
55 que deveria haver restrição à área do curso de pós-graduação, devendo ser aceitas apenas  
56 disciplinas de áreas afins da Engenharia de Energia. Prof. Rogério manifestou que deveria se  
57 deixar a área livre, já que o curso de graduação em Engenharia de Energia é bastante  
58 multidisciplinar. Após considerações de vários membros, foi colocado em votação a necessidade  
59 de que a disciplina a ser validada seja da área do curso de graduação em Engenharia de Energia,  
60 sendo que foi rejeitada por 10 votos contra e 1 voto a favor. Prof. Fernando lembrou também que  
61 existem tanto na 7ª. fase quanto na 8ª. fase uma disciplina optativa cada, também de 4 créditos, e  
62 perguntou se o colegiado não consideraria estender a mudança para todas as 7 disciplinas  
63 optativas e não apenas às da 10ª. fase, com o que o colegiado concordou. O colegiado ENE  
64 concordou por unanimidade com a mudança do currículo do programa de graduação ENE para  
65 que, ao invés de 7 disciplinas optativas ou seja, Optativas de I a VII, seja definido apenas que os  
66 alunos devem cursar 28 créditos, ou seja, 504 h.a. em disciplinas optativas. Para validar os  
67 créditos, poderão ser aceitas, além das disciplinas optativas constantes no currículo ENE,  
68 também disciplinas aprovadas em qualquer programa de pós-graduação *strictu-sensu*. Item 9:  
69 **Solicitação de correção de anotação de falta da aluna Marcella Bitencourt Fernandes.** Prof.  
70 Fernando leu requerimento da aluna que alega ter adentrado à sala de aula, em 4 oportunidades,  
71 após o professor ter feito a chamada e que, apesar de as aulas serem de 2 períodos de 50 minutos,  
72 ela teria levado falta nos dois períodos, sendo que no segundo período ela estaria presente por  
73 todo o tempo e que, portanto, ela entende que a anotação de falta nos segundos períodos é  
74 injustificada. Prof. Rogério, que leciona a disciplina em questão, apresentou plano de ensino  
75 aprovado por este colegiado onde está claro que o aluno que não estiver presente no momento da  
76 chamada iria levar falta nos dois períodos. Em votação, foram 10 votos contra e uma abstenção à  
77 solicitação da aluna. Item 10: **Outros que surgirem.** Prof. Fernando pediu a palavra para  
78 agradecer o colegiado e lembrar o fim do seu mandato de coordenador de curso e dizer que deixa  
79 a coordenação sem nenhuma grande pendência a ser resolvida. Lembrou apenas que os planos de  
80 ensino 2015-2 devem ser aprovados na próxima reunião. Prof. Luciano pediu a palavra para  
81 parabenizar e agradecer o Prof. Fernando pelo seu trabalho à frente da coordenação ENE,  
82 especialmente recentemente, em caráter *pro-tempore* durante a visita da comissão de avaliação  
83 do MEC. Profa. Maria pediu a palavra e também agradeceu ao Prof. Fernando e Profa. Cláudia  
84 pelos seus trabalhos à frente da coordenação ENE e comunicou que na próxima semana deve  
85 haver uma reunião do colegiado do curso de pós-graduação em Energia e Sustentabilidade. Não  
86 havendo mais nada a ser discutido, o Professor Fernando agradeceu a presença de todos e

Eduardo Zapp

87 encerrou a reunião, da qual eu, Franciele de Souza Caetano Vieira, assistente em administração  
88 da Secretaria Acadêmica, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos presentes.  
89 Araranguá, 02 de julho de 2015.



Luciano Pitzak

Franciele Vieira

