



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

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

ATA DA QUADRAGÉSIMA NONA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO
DE ENGENHARIA DE ENERGIA

Ata da quadragésima nona reunião ordinária do
Colegiado do Curso de Engenharia de Energia,
realizada no dia 17 de Dezembro de 2015, às
10h00min, na sala A-301 do Campus Jardim das
Avenidas, Araranguá.

1 Aos dezessete dias do mês de dezembro do ano de dois mil e quinze, às dez horas, na sala A-301
2 do Campus Jardim das Avenidas em Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do
3 Colegiado do curso de Engenharia de Energia, devidamente convocados: Prof. Luciano Lopes
4 Pfitscher, Profa. Elaine Virmond, Profa. Elise Sommer Watzko, Prof. Éverton Fabian Jasinski,
5 Prof. Rogério Gomes de Oliveira, Prof. César Cataldo Scharlau, Prof. Reginaldo Geremias, Prof.
6 Leonardo Elizeire Bremermann, Prof. Giuliano Arns Rampinelli, sob a Presidência do Prof.
7 Luciano Lopes Pfitscher, Coordenador do Curso de Engenharia de Energia. Justificaram
8 ausência: Profa. Cláudia Weber Corseuil, Profa. Carla de Abreu D'Aquino, Profa. Maria Ângela
9 Lobo Recio, Eng. Alexandre Hann, Prof. Cláudio Michel Poffo, Prof. Fernando Henrique
10 Milanese. Havendo quórum, Prof. Luciano cumprimentou os presentes e deu por aberta a
11 reunião. Em seguida, passaram à apreciação dos seguintes itens de pauta: Item 1: **Aprovação da**
12 **pauta da 48ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.** A pauta
13 da reunião, enviada previamente aos membros, foi colocada em votação e aprovada por
14 unanimidade. Item 2: **Aprovação da Ata da 47ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso**
15 **de Engenharia de Energia.** A ata da 48ª Reunião Ordinária, enviada previamente aos membros,
16 foi colocada em votação e aprovada por unanimidade. Item 3: **Informe sobre o andamento do**
17 **processo de reconhecimento do Curso.** Prof. Luciano relatou que recebera e-mail do Sr. Sérgio
18 Pinto da Luz, Diretor da DPGI/PROPLAN, no dia 09/12, informando sobre diligência no
19 processo de reconhecimento do curso de Engenharia de Energia. Na diligência, pede-se, até
20 29/12, o posicionamento da instituição sobre as observações da comissão de avaliação relativas
21 às questões de acessibilidade, assim como ações planejadas para o pleno atendimento ao Dec.
22 5.296/2004, e a justificativa, com as devidas comprovações, da mudança de endereço do curso.
23 Prof. Luciano leu as observações da comissão avaliadora, que constam no relatório de avaliação
24 para reconhecimento do curso, onde se menciona a ausência de elevadores ou rampas de acesso
25 para as aulas no terceiro piso, a disponibilização de salas de aula no térreo, no caso de
26 constatação de pessoas com dificuldade de acesso, e um problema com a placa de sinalização de
27 vaga exclusiva no estacionamento, que estava caída no dia da visita da comissão de avaliação.
28 Prof. Luciano também relatou que a Coordenação do Curso reunira-se com a Direção do Campus
29 Araranguá, para discutir a resposta à diligência, e que elaboraria um Memorando para responder
30 às solicitações do MEC ainda na semana corrente, devido ao recesso de final de ano iniciar na
31 semana seguinte. Item 4: **Atualização do PPC e reforma curricular.** Prof. Luciano relatou que,
32 no dia 04/12, recebera telefonema da Profa. Tereza, Diretora do Departamento de Ensino, sobre
33 as mudanças curriculares do curso realizadas nos últimos semestres. De acordo com a Diretora, o
34 PPC da Engenharia de Energia precisa ser atualizado e aprovado na Câmara de Graduação como
35 um PPC novo, pois o PPC atual estaria muito diferente do original. A recomendação da Diretora

36 foi de que o novo PPC fosse encaminhado para avaliação em março de 2016. Prof. Luciano
37 relatou que argumentara com a Diretora que o currículo estava em processo de reformulação
38 mais ampla, e que possivelmente até o final do ano de 2016 haveria um novo PPC, com uma
39 nova grade curricular. Prof. Luciano relatou que também argumentara sobre as mudanças
40 curriculares em função da consolidação do corpo docente do curso. Após o relato, as seguintes
41 questões foram discutidas pelos presentes: a regulamentação das atribuições profissionais do
42 Engenheiro de Energia, que está em processo de definição no CONFEA, a exclusão de ênfases
43 do currículo, a operacionalização da validação de disciplinas de programas de pós-graduação
44 como disciplinas optativas do curso, e a necessidade de explicitar o conteúdo de Educação para
45 os Direitos Humanos no currículo, atendendo a requisito legal. Como encaminhamento, Prof.
46 Luciano sugeriu que: 1) fosse atendida a solicitação do DEN, de atualização do PPC e
47 encaminhamento à Câmara de Graduação para aprovação, até março de 2016 e; 2) fosse dada
48 continuidade ao trabalho de reformulação curricular ampla, com previsão de um novo PPC até o
49 final do ano. Nesse item de pauta não houve votação, sendo que os membros presentes
50 concordaram com a sugestão. Item 5: **Inclusão da disciplina “ARA7137 - Ciência, Tecnologia
51 e Sociedade” no rol de disciplinas optativas do curso.** Prof. Luciano relatou que o NDE do
52 Curso reunira no dia 10/12, e sugerira a inclusão de “ARA7137 - Ciência, Tecnologia e
53 Sociedade”, que consta no currículo do Curso de Engenharia da Computação, no rol de
54 disciplinas optativas do curso. Prof. Luciano explicou que tal proposta visa atender solicitação do
55 Departamento de Ensino, de inclusão do conteúdo de “Educação para os Direitos Humanos” no
56 currículo do curso. Após a leitura e discussão da ementa da disciplina, o Colegiado aprovou por
57 unanimidade a inclusão de “ARA7137 - Ciência, Tecnologia e Sociedade” como disciplina
58 optativa do currículo ENE. Item 6: **Organização para revisão dos Planos de Ensino 2016/1.**
59 Prof. Luciano recordou que no semestre corrente, os Planos de Ensino das disciplinas do
60 currículo ENE foram previamente analisados por uma comissão, antes de passarem para
61 aprovação no Colegiado. Prof. Everton destacou que, com a criação dos departamentos, os
62 Planos de Ensino das disciplinas de cada departamento devem ser analisados e aprovados
63 primeiramente nessa instância. Prof. Luciano lembrou que o regimento do curso de Engenharia
64 de Energia também prevê a aprovação dos Planos de Ensino pelo Colegiado de Curso. Após
65 discussão, foram dados os seguintes encaminhamentos: 1) Prof. Luciano sugeriria aos chefes de
66 departamento que os professores fossem orientados a enviarem seus Planos de Ensino aos
67 departamentos, sendo sugestão do Colegiado ENE o prazo de envio até 11/02/16; 2) foi
68 destacado que ficaria a cargo dos departamentos definirem datas para reuniões de aprovação dos
69 Planos de Ensino, antes do prazo estabelecido no calendário acadêmico, que é 24/02/16 e; 3) o
70 Colegiado ENE aguardará os Planos de Ensino aprovados pelos departamentos, para análise e
71 aprovação pelo Colegiado. Item 7: **Apreciação e aprovação do calendário de reuniões do
72 Colegiado ENE para 2016/1.** Prof. Luciano sugeriu que as reuniões ordinárias do Colegiado
73 ENE em 2016/1 ocorressem nas quintas-feiras, nas seguintes datas: 18/fev, 17/mar, 14/abr,
74 19/mai, 16/jun e 21/jul. Prof. Luciano também lembrou que a reunião do dia 18/fev deverá
75 ocorrer no período da manhã, devido ao horário de verão da UFSC. Após apreciação e discussão,
76 o calendário de reuniões do Colegiado ENE para 2016/1 foi colocado em votação e aprovado por
77 unanimidade. Item 10: **Outros que surgirem.** Não havendo mais nada a ser discutido, Prof.
78 Luciano agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual eu, Franciele de Souza
79 Caetano Vieira, assistente em administração da Secretaria Acadêmica, lavrei a presente ata que,
80 se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 17 de dezembro de 2015.

