



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 DÉCIMA NONA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO
DE ENGENHARIA DE ENERGIA**

Ata da décima nona reunião extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 16 de julho de 2015, às 13h30min, na sala A-310do Campus Jardim das Avenidas, Araranguá.

1 Aos dezesseis dias do mês de julho do ano de dois mil e quinze, às treze horas e trinta minutos,
2 na sala A-310 do Campus Jardim das Avenidas em Araranguá, reuniram-se os seguintes
3 membros do Colegiado do curso de Engenharia de Energia, devidamente convocados: Professor
4 Luciano Lopes Pfitscher, Professor Fernando Henrique Milanese, Professor Reginaldo Geremias,
5 Professora Elaine Virmond, Professora Elise Sommer Watzko, Professor Rogério Gomes de
6 Oliveira, Professora Claudia Weber Courceil, Professor César Cataldo Scharlau, Professor
7 Alexandre Kupka, Professor Cláudio Michel Poffo, Professora Carla de Abreu D'Aquino, Prof.
8 Éverton Fabian Jasinski, e os discentes Josiane Peroza e Márcio Galon de Andrade, sob a
9 Presidência do Professor Luciano Lopes Pfitscher, Coordenador do Curso de Engenharia de
10 Energia. Havendo quórum, o Professor Luciano cumprimentou aos 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 19ª Reunião Extraordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia.**
13 Prof. Luciano solicitou inclusão dos novos itens de pauta "Pré-requisito de Conversão
14 Eletromecânica de Energia para Energia Eólica", que ficou como nº 7, "3º Relatório de Estágio
15 Probatório de César Cataldo Scharlau (Relator: Rogério Gomes de Oliveira)", que ficou como nº
16 8, "3º Relatório de Estágio Probatório de Luciano Lopes Pfitscher (Relator: Rogério Gomes de
17 Oliveira)", que ficou como nº 9, "Alteração das ementas das disciplinas da área Elétrica do
18 Curso: Eletromagnetismo e Eletrônica de Potência, Conversão Eletromecânica de Energia,
19 Instalações Industriais, Transmissão e Distribuição de Energia, Interligação de Fonte de Geração
20 com a Rede, Circuitos Elétricos, Energia na Edificação", que ficou como nº10, "Alteração de
21 horários de disciplinas", que ficou como nº11, "Disciplinas da área de empreendedorismo e
22 gestão de negócios como optativas do curso", que ficou como nº12, passando o item "Outros que
23 surgirem" a ser nº13. Anova pauta foi aprovada por unanimidade. **Item 2: Procedimentos de**
24 **Avaliação para a disciplina de TCC1.** Participou da discussão desse item o Prof. Fabrício
25 Ourique, Diretor Acadêmico do Campus. Prof. Luciano lembrou o histórico da mudança da
26 disciplina Projeto Multidisciplinar para TCC1, e o Memorando do DEN no qual consta a
27 orientação de que professores de disciplinas de TCC devem receber horas administrativas pela
28 atividade, e não horas de ensino. Prof. Luciano ressaltou que a disciplina de TCC1 do curso tem
29 caráter de disciplina presencial, na qual existem aulas teóricas, avaliações e registro de
30 frequência, diferentemente de disciplinas de TCC convencionais, nas quais existe um professor
31 orientador para cada aluno matriculado. Por fim, Prof. Luciano resumiu que a transformação de
32 horas de ensino para horas administrativas, no PAAD do professor responsável pela disciplina,
33 resultou no problema de que a disciplina ficou sem os encontros presenciais para as aulas
34 teóricas previstas no PPC e sem definição de metodologia de avaliação, uma vez que não existe a
35 figura do professor orientador nessa disciplina e que a avaliação caberia ao professor da

MSW
[Handwritten signatures and initials]

36 disciplina. Prof. Reginaldo reforçou o caráter presencial da disciplina, e mostrou que em outro
37 curso da UFSC, o professor da disciplina de TCC tem horas de ensino atribuídas. Prof. Fabrício
38 sugeriu que fosse encaminhado um memorando ao DEN, detalhando como a disciplina é
39 desenvolvida, com o objetivo de que as horas alocadas ao professor responsável sejam contadas
40 como horas de ensino, para que o professor conduza presencialmente a disciplina, conforme
41 previsto originalmente. Prof. Reginaldo levantou a necessidade de um "Plano B", caso o pedido
42 ao DEN não seja atendido. Prof. Rogério sugeriu que nesse caso, a disciplina fosse tratada como
43 uma disciplina que inicia o semestre sem professor, até que uma solução seja aplicável. Foi
44 colocado em votação o envio do Memorando ao DEN pelo Colegiado, tendo sido aprovado por
45 unanimidade. Foi colocado em votação que uma solução alternativa seria discutida em outra
46 reunião de Colegiado, caso o pedido ao DEN não seja atendido, tendo sido aprovado por
47 unanimidade. Prof. Fabrício pediu licença e retirou-se da reunião. Passou-se ao 3º item da pauta.
48 **Item 3: Encaminhamento das alterações curriculares propostas em reuniões anteriores do**
49 **NDE.** Por solicitação do Prof. Luciano, Prof. Fernando fez um resumo do histórico dos pedidos
50 recentes de mudança no currículo do curso, e da situação de que o DEN apenas analisaria novos
51 pedidos após a regularização do novo PPC, que é aquele que não mais faz menção à
52 possibilidade de o aluno requerer a titulação intermediária de tecnólogo. Lembrou ainda que
53 atualmente o único PPC aprovado na câmara de ensino é o original, ou seja, aquele com menção à
54 titulação intermediária. Também relatou que a exclusão da titulação intermediária foi aprovada
55 pelo Conselho do Campus e que agora caberia à Direção do Campus encaminhar o processo ao
56 DEN. Prof. Luciano relatou que no dia 06/07, a Coordenação pediu ao Diretor Acadêmico para
57 não enviar os pedidos até a próxima reunião de Colegiado do Curso, que aconteceria na semana
58 seguinte, quando se discutiria se valeria a pena aguardar uma reformulação mais ampla do
59 currículo do curso. Prof. Luciano informou que, no dia 15/07, após reunião do NDE, conversou
60 novamente com o Diretor Acadêmico, juntamente com Profa. Elise e Prof. Fernando, para
61 solicitar esclarecimentos sobre o andamento do processo do novo PPC sem titulação
62 intermediária quando foram informados que o processo somente seria encaminhado após a
63 conclusão da Ata da Reunião do Conselho na qual fora aprovada a exclusão da titulação
64 intermediária. Prof. Fernando também lembrou que existem mudanças aprovadas em reuniões
65 anteriores, como o caso de TCC1 e outros, que ainda não foram incorporadas ao currículo oficial
66 no sistema CAGR, apesar de constar no PPC aprovado pelo colegiado ENE e que inclusive foi o
67 PPC usado durante a visita da comissão INPEP-MEC para reconhecimento do curso. Passou-se
68 ao item seguinte. **Item 4: Reformulação curricular.** Prof. Luciano reforçou que, passada a
69 avaliação do MEC, a reformulação curricular seria retomada em reuniões do NDE e Colegiado
70 do Curso. Não havendo discussão aprofundada sobre o assunto, passou-se ao próximo item. **Item**
71 **5: Aprovação dos Planos de Ensino 2015-2.** Profa Elise comentou sobre o resultado da revisão
72 dos Planos de Ensino recebidos pela Coordenação. Os Planos foram revisados pelas Profas. Elise
73 e Elaine. Tendo sido constatado falhas em alguns planos, foi colocada em votação a aprovação
74 dos Planos de Ensino que não necessitariam correções. Foram aprovados por unanimidade os
75 Planos de Ensino de ARA7105, ARA7358, ARA7374, ARA7146, ARA7147, ARA7170, e
76 ARA7110. Profa. Elise informou que os professores responsáveis pelos demais planos seriam
77 contatados sobre as correções necessárias. Passou-se ao próximo **Item 6: Quebra de pré-**
78 **requisito para disciplina de Energia Eólica.** Prof. Luciano apresentou os pedidos de quebra de
79 pré-requisito para cursar a disciplina de Energia Eólica, solicitados pelos discentes Tiago
80 Quartiero Pereira e André Possamai Rosso. As justificativas dos discentes foram lidas pelo Prof.
81 Luciano. Prof. Fernando ausentou-se da discussão desse item. Após deliberações, Profa. Maria
82 sugeriu que os pedidos fossem analisados na próxima reunião de Colegiado, permitindo que o
83 professor da disciplina fosse consultado novamente sobre a relevância dos pré-requisitos. Foi
84 colocado em votação que os pedidos fossem reavaliados na próxima reunião do Colegiado, o que
85 foi aprovado por unanimidade. Passou-se ao próximo item. **Item 7: Pré-requisito de Conversão**

86 **Eletromecânica de Energia para Energia Eólica.** Prof. Luciano expôs a situação de a
87 disciplina optativa Energia Eólica tem como pré-requisito a disciplina Conversão Eletromecânica
88 de Energia, que é obrigatória apenas para a ênfase em Sistemas de Conversão. Profa. Elaine
89 ressaltou que, de forma similar, a disciplina optativa Produção de Biocombustíveis e Coprodutos
90 tem como pré-requisito a disciplina Biorreatores, que é obrigatória apenas para a ênfase em
91 Energia e Sustentabilidade. Após deliberações, os professores concordaram que os alunos devem
92 cursar os pré-requisitos das disciplinas optativas, independentemente da ênfase que estão
93 cursando. Isto posto em votação, foi aprovado por unanimidade, passando-se ao próximo item.
94 **Item 8: 3º Relatório de Estágio Probatório de César Cataldo Scharlau (Relator: Rogério**
95 **Gomes de Oliveira).** Prof. César ausentou-se da sala nesse item. Prof. Rogério, relator, leu o
96 parecer favorável elaborado pela Comissão de Acompanhamento de Estágio Probatório, do 3º
97 Relatório de Estágio Probatório de César Cataldo Scharlau. Não havendo contestações, passou-se
98 ao próximo item. **Item 9: 3º Relatório de Estágio Probatório de Luciano Lopes Pfitscher**
99 **(Relator: Rogério Gomes de Oliveira).** Prof. Luciano ausentou-se da sala nesse item. Prof.
100 Rogério, relator, leu o parecer favorável elaborado pela Comissão de Acompanhamento de
101 Estágio Probatório, do 3º Relatório de Estágio Probatório de Luciano Lopes Pfitscher. Não
102 havendo contestações, passou-se ao próximo item. **Item 10: Alteração das ementas das**
103 **disciplinas da área Elétrica do Curso: Eletromagnetismo e Eletrônica de Potência,**
104 **Conversão Eletromecânica de Energia, Instalações Industriais, Transmissão e Distribuição**
105 **de Energia, Interligação de Fonte de Geração com a Rede, Circuitos Elétricos, Energia na**
106 **Edificação.** Prof. Luciano e Prof. César apresentaram as propostas de mudança de ementa das
107 disciplinas da área de formação Elétrica do curso, previamente aprovadas pelo NDE. Colocado
108 em votação, as novas ementas propostas foram aprovadas por unanimidade. Passou-se ao
109 próximo item. **Item 11: Alteração de horários de disciplinas.** Prof. Luciano explicou a
110 necessidade de alocar disciplinas do curso no turno da noite, para atender aos alunos que
111 ingressaram no curso quando este era noturno, e que não podem cursar disciplinas durante o dia.
112 Após deliberações, Profa. Cláudia sugeriu que o assunto "turno do curso" fosse item de pauta da
113 próxima Reunião do Colegiado. Passou-se ao próximo item. **Item 12: Disciplinas da área de**
114 **empreendedorismo e gestão de negócios como optativas do curso.** Prof. Luciano expôs que
115 um aluno perguntou sobre a possibilidade de aproveitamento de disciplinas do Curso de
116 Tecnologias de Informação e Comunicação (TIC) como optativas para a Eng. de Energia. As
117 disciplinas sugeridas foram: ARA7226-Plano de Negócios, ARA7210-Gestão de Projetos, e
118 ARA7212-Empreendedorismo. Prof. Luciano leu as ementas destas três disciplinas, e também de
119 ARA7145-Gestão e Eficiência Energética, do Curso de Eng. de Energia, para destacar que não
120 há sobreposição de conteúdos. Após deliberações e colocado em votação, foi aprovado por
121 unanimidade a inclusão das três disciplinas no rol de optativas do curso. **Item 13: Outros que**
122 **surgirem.** Profa Elise pediu a palavra e perguntou se havia alguma informação adicional a
123 respeito da Nota 4 recebida no item Núcleo Docente Estruturante da avaliação do curso pelo
124 MEC; após breve deliberação do grupo, o assunto não foi esclarecido. Prof. Rogério pediu a
125 palavra e alertou aos colegas que, em caso de aplicação de falta a algum aluno, façam a
126 verificação de presença em cada período de aula. Ele destacou a decisão do Conselho da
127 Unidade favorável ao abono de falta de uma aluna do curso, e contrária à decisão tomada em
128 reunião passada do Colegiado do Curso. Não havendo mais nada a ser discutido, o Prof. Luciano
129 agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião, da qual eu, Franciele de Souza Caetano
130 Vieira, assistente em administração da Secretaria Acadêmica, lavei a presente ata que, se
131 aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 16 de julho de 2015.

Luciano Pfitscher
Rogério Gomes de Oliveira
Franciele de Souza Caetano Vieira

OSW
CEAD
ducompo