



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

RUA PEDRO JOÃO PEREIRA, Nº 150, BAIRRO MATO ALTO - CEP 88900-000 - ARARANGUÁ-SC  
TELEFONES: + 55 (048) 3721-6448 / + 55 (048) 3522-2408 / FAX + 55 (048) 3522-2408  
www.ararangua.ufsc.br

ATA DA VIGÉSIMA QUINTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
- ENGENHARIA DE ENERGIA

Ata da vigésima quinta reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia, realizada no dia 14 de agosto de 2013, às 14:20 horas, na sala 312 do Campus Jardim das Avenidas, Araranguá.

1 Aos 19 dias do mês de setembro do ano de dois mil e treze, às quatorze horas e vinte minutos, na  
2 sala 312 do Campus Jardim das Avenidas Araranguá, reuniram-se os seguintes membros do  
3 Colegiado do curso de Engenharia de Energia, devidamente convocados: Professor Everton  
4 Fabian Jasinski,\*Professor Rogério Gomes de Oliveira,\*Professor Luciano Pfitscher, \*Professora  
5 Kátia Cilene Madruga,\*Professor Alexandre Kupka da Silva,\*Professora Maria Angeles Lobo  
6 Recio,\*Professora Carla d'Aquino,\*Professora Elise Sommer, representantes discentes Robson  
7 Zuquinal e \*Thais Doll Luz e como convidado o Professor Cesar Cataldo Scharlau sob a  
8 Presidência do Professor Fernando Henrique Milanese, Coordenador do Curso de Engenharia de  
9 Energia. Havendo quórum o Professor Fernando cumprimentou aos presentes e iniciou a reunião  
10 submetendo o primeiro item de pauta à aprovação. Item 1: "Aprovação da pauta da 25ª Reunião  
11 Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia". Após votação, o item foi aprovado  
12 por unanimidade. Item 2: Participação do Curso de Eng. de Energia no 12º. SEPEX. A Profa.  
13 Katia explicou que o Campus Araranguá terá um espaço onde irá apresentar os projetos por  
14 curso, de uma forma mais interativa. O Prof. Cesar apresentou algumas ideias de projetos que  
15 podem ser apresentados envolvendo equipamentos de demonstração, como geradores, células  
16 fotovoltaicas, com apelo à eficiência energética. Item 3: "Aprovação da ata da 24ª Reunião  
17 Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia de Energia". Submetido à votação, o item foi  
18 aprovado por unanimidade. Item 4: "Aprovação de Planos de Ensino do semestre 2013-2".  
19 Professor Fernando salienta que alguns planos de ensino não haviam sido entregues até a reunião  
20 anterior por se tratar de professores novos ou que ainda não haviam entrado em exercícios. Com  
21 exceção de Programação em Computadores I, que teve professor substituído recentemente, todos  
22 os demais planos de ensino do semestre 2013-2 foram entregues. Os planos recebidos foram  
23 aprovados por unanimidade. Item 5: "Instituição de Comissão Eleitoral para o cargo de  
24 Subcoordenador do curso de Eng. de Energia". Professor Fernando explicou que na comissão  
25 criada anteriormente constava um professor que saiu do colegiado, necessitando a criação de  
26 uma nova comissão. A nova comissão, composta pelos Professores Rogério, Everton e Carla foi  
27 aprovada por unanimidade. Item 6: "Afastamentos de docentes para formação." Após várias  
28 deliberações do colegiado, o Prof. Fernando irá encaminhar e-mail a todos os professores da  
29 Eng. de Energia com a proposta da comissão do Plano de Capacitação Docente e perguntando  
30 quem tem interesse em sair para formação até 2016. Item 7: "Cancelamento *ad referendum* da  
31 matrícula do aluno Diogo Villar Pires em Probabilidade e Estatística." Professor Fernando relata  
32 que o aluno pediu cancelamento para fazer tratamento de saúde, conforme atestado médico. O  
33 item foi aprovado por unanimidade. Item 8: "Cancelamento da disciplina Introdução à Economia  
34 na Engenharia." Professor Fernando explica que a disciplina foi cancelada por não haver  
35 professor apto em função do pedido de licença maternidade da Profa. Simone Biléssimo. Aos

36 alunos matriculados foram dadas duas opções: cursar disciplina em regime intensivo a partir de  
37 15 de fevereiro de 2013 ou rematricular na disciplina no semestre 2014-1, que será oferecida em  
38 horário compatível com a sétima e oitava fases. Item 9: "Criação de comissão para acompanhar o  
39 processo de reconhecimento do curso." Professor Fernando explica que o curso de Eng. de  
40 Energia deve receber a visita do MEC até o início do próximo semestre e solicitou que seja  
41 criada uma comissão para ajudar a preparação à visita, principalmente no que diz respeito ao  
42 levantamento da documentação exigida. Além do Professor Fernando, as Professoras Katia e  
43 Elise se prontificaram a fazer parte da comissão, que foi aprovada por unanimidade. Item 10:  
44 "Outros que surgirem". Sem mais nada a acrescentar, Professor Fernando agradeceu a presença  
45 de todos e encerrou a reunião. Não havendo mais nada a declarar, eu, Franciele de Souza  
46 Caetano Vieira, Assistente em Administração da Secretaria Acadêmica, lavrei a presente ata que,  
47 se aprovada, será assinada pelos presentes. Araranguá, 19 de setembro de 2013.

CAF

F

F. E. J. M.  
OMS

Lf. Thais Dalling  
miz