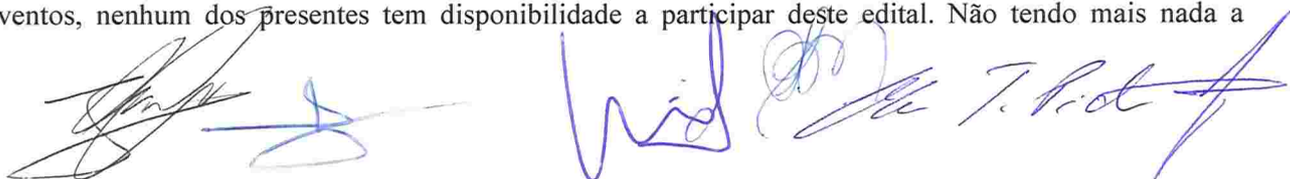
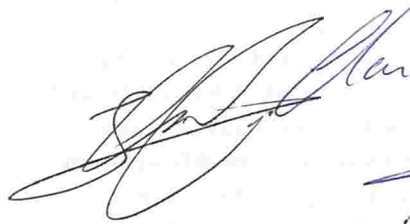


1 **Ata da Oitava Reunião Ordinária do Colegiado de Curso da Engenharia de Energia do Campus**
2 **Araranguá** realizada aos vinte e um dias do mês de Setembro do ano de dois mil e onze, na sala 208, às
3 quatorze horas, com a presença dos docentes: Prof. Rogério Gomes de Oliveira, Presidente do Colegiado
4 de Curso; Prof. João Batista Rodrigues Neto; Prof. Maurício Girardi; Prof. Claus Tröger Pich; Profa.
5 Kátia Cilene Rodrigues Madruga; discente Tiago Alexandrino, e do Engº do CREA Alexandre Hahn.
6 Havendo quórum, o Prof. Rogério Gomes de Oliveira iniciou a reunião submetendo a pauta à aprovação.
7 Ato contínuo, o Prof. Rogério apresentou o **1º Item da pauta: Aprovação ou modificação da pauta da**
8 **8ª reunião ordinária do colegiado do curso de ENE.** O item foi aprovado por unanimidade. Na
9 sequência, o Prof. Rogério passou ao **2º Item: Apreciação e aprovação da ATA da 7ª reunião**
10 **ordinária do colegiado do curso de ENE.** A ata foi aprovada por unanimidade. Em seguida, passou-se
11 ao **3º Item: Passagem da disciplina "ARA7373 - Eletromagnetismo e Eletrônica de Potência" da 7ª**
12 **fase da ênfase SISTEMAS DE CONVERSÃO para a 5ª fase, conforme recomendação do NDE e ao**
13 **4º Item: Passagem da disciplina "ARA7371 - Conversão Eletromecânica de Energia" da 5ª fase**
14 **para a 7ª fase da ênfase SISTEMAS DE CONVERSÃO, conforme recomendação do NDE,** que
15 foram tratadas conjuntamente, uma vez que essas disciplinas estariam apenas trocando de fase uma com a
16 outra. A proposta foi aprovado por unanimidade, com os adendos que a disciplina "ARA7373 -
17 Eletromagnetismo e Eletrônica de Potência" deve ter como pré-requisito as disciplinas "ARA 7170 -
18 Circuitos Elétricos" e "ARA 7114 - Física D", e tanto a disciplina "ARA7371 - Conversão
19 Eletromecânica de Energia" quanto a disciplina "ARA 7372 - Transmissão e distribuição de Energia"
20 devem ter como pré-requisito a disciplina "ARA7373 - Eletromagnetismo e Eletrônica de Potência".
21 Após passou-se ao **5º Item: Quadro de distribuição de disciplinas entre os docentes,** onde o prof.
22 Rogério mostrou como está a distribuição de disciplinas por professor para o primeiro semestre do ano de
23 2012, conforme em anexo a esta ata. O colegiado aprovou por unanimidade essa distribuição. No **6º Item:**
24 **Alocação do horário das disciplinas do semestre 2012.1,** o Prof. Rogério mostrou a proposta de
25 alocação do horário das disciplinas para o próximo semestre, e enfatizou que esta é apenas uma proposta
26 inicial que será encaminhada aos coordenadores do curso de Tecnologias da Informação e Engenharia de
27 Computação, devido ao compartilhamento de disciplinas com esses cursos. A proposta apresentada em
28 anexo foi aprovada por unanimidade, sabendo-se que ela terá que ser discutida novamente, para ajustes
29 finais, após ter sido apreciada pela coordenação dos cursos citados acima. Neste mesmo item foi tratado
30 da prioridade da escolha dos horários para alocação das disciplinas, e decidiu-se por unanimidade que a
31 prioridade será dos professores efetivos, em relação aos professores substitutos, desde que adotados
32 critérios de bom senso, como concentrar as aulas dos docentes que residem a mais de 60 km de Araranguá
33 em pouco dias da semana. Conforme a carga horária de seu contrato de trabalho. Em seguida, apresentou-
34 se o **7º Item: Consulta ao CREA com respeito às atribuições profissionais do Engenheiro de**
35 **Energia,** onde o Eng. Alexandre ficou de verificar qual o procedimento que a coordenação de Engenharia
36 de Energia deve adotar para obter um parecer do CREA com respeito as atribuições que o Engenheiro de
37 Energia formado pela UFSC poderá vir receber, depois de formado. No **8º Item: Revisão da bibliografia**
38 **básica e complementar, por cada professor, de suas respectivas disciplinas,** o Prof. Rogério lembrou
39 que já disponibilizou por email um arquivo onde consta quais livros descritos nos planos de Ensino ainda
40 não foram adquiridos, para que os docentes das disciplinas com bibliografia incompleta avaliem se quer
41 ou não a compra daquele livro, e quais as demais sugestões para complementar a bibliografia das
42 disciplinas, quando as mesmas estiverem incompletas. Os docentes tem até a data da próxima reunião
43 para enviar os pedidos de compras de livros, e na falta desta solicitação, o coordenador irá solicitar a
44 compra dos livros já indicado nos planos de ensino e no PPC do curso. Para o **9º Item:**
45 **Encaminhamentos as serem tomados para que os alunos do Campus Araranguá possam cursar**
46 **disciplinas no campus trindade,** decidiu-se por unanimidade que como essa ação tem impacto nos
47 alunos de todos os cursos do Campus Araranguá, que esse encaminhamento deveria ser feito pela Direção
48 Acadêmica, e não pela coordenação do curso de Engenharia de Energia. Para o **9º Item: Outros que**
49 **ocorrerem,** a prof. Katia mencionou as oportunidades de cooperação entre aUFSC e universidades na
50 Alemanha, e mencionou que há interesse dos alunos de Universidade na Alemanha de virem ao Brasil
51 para realizarem uma visita e acompanharem por um curto período a realização de algum projeto. A Prof.
52 Katia também mencionou que foi contatada pelo Prof. Amir a respeito de um edital FAPESC para
53 realização de eventos no Campus Araranguá. Apesar de ser de interesse do Campus a realização de
54 eventos, nenhum dos presentes tem disponibilidade a participar deste edital. Não tendo mais nada a



55 declarar, eu, Rogério Gomes de Oliveira, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada
56 pelos presentes.

 Rogério Gomes de Oliveira
