

1 Ata da Sétima Reunião Extraordinária do Colegiado de Curso da Engenharia de Energia do  
2 Campus Araranguá realizada ao quinto dia do mês de Junho do ano de dois mil e doze, na sala  
3 201, às quatorze horas e trinta minutos, com a presença dos docentes Rogério Gomes de  
4 Oliveira, Presidente do Colegiado de Curso; João Batista Rodrigues Neto; Kátia Cilene  
5 Rodrigues Madruga; Claus Troger Pich e Maurício Giradi. Na sequência, apresentou o item de  
6 pauta: **Manifestação do colegiado com respeito as indagações relacionadas abaixo, conforme**  
7 **memorando 166/ARA/2012**

- 8 1) Que cada colegiado indique se há interesse em nomear candidatos aprovados em concursos já realizados  
9 pelo campus Araranguá ou outros *campi* da UFSC ou ainda por redistribuição, informando a área e quais  
10 disciplinas seriam imediatamente atendidas.
- 11 2) Caso não haja interesse ou possibilidade de nomeação de candidatos que o colegiado se manifeste a  
12 respeito do uso destas vagas, tendo em vista que:
- 13 a. estas vagas são de professores equivalentes e devem ser “devolvidas” aos departamentos no  
14 momento em que as vagas REUNI sejam liberadas.
- 15 b. há uma grande demanda atual por vagas em todos os departamentos da UFSC.
- 16 c. consultamos o departamento de ensino da UFSC sobre a possibilidade de reaproveitamento de  
17 candidatos aprovados em concursos de outras Universidades e, conforme pode ser observado no  
18 Anexo 5, há uma grande dificuldade neste procedimento, que nunca foi realizado pela UFSC.
- 19 3) Que cada colegiado de curso indique 02 professores para auxiliar a direção acadêmica nos procedimentos  
20 relativos a contratação dos professores substitutos/temporários dos respectivos cursos. Sugere-se que,  
21 preferencialmente, estes professores atuem em área correlata aquela do processo seletivo e que estes  
22 professores sejam responsáveis em definir todos os procedimentos necessários à realização do processo  
23 seletivo do concurso (definição da área, assuntos para as provas, bancas de avaliação etc).

24 Onde na pergunta (1), o colegiado se manifestou favorável a contratar, em ordem de prioridade,  
25 dois docentes entre os aprovados disponíveis dos concursos de processo 23080.041976/2011-56  
26 (edital nº 120/DDPP/2011, área de conhecimento de Controle Automático, disciplinas atendidas:  
27 “Circuitos elétricos”, “Fundamento de Controle” e “Teorias e Técnicas de Otimização”),  
28 23080.009411/2010-01 (edital 20/DDPP/2010, área de conhecimento de oceanografia física,  
29 disciplinas atendidas: “Geologia”, “Oceanografia” e “Atmosfera”), 23080.009813/2010-06 ou  
30 23080.009810/2010-64 (edital 20/DDPP/2010 área de conhecimento, respectivamente de  
31 Engenharia Sanitária, com disciplinas atendidas de “Gerenciamento e Tratamento de Resíduos” e  
32 “Valoração de Impactos”, e de Engenharia de Materiais e Metalurgia, com disciplinas atendidas  
33 de “Termodinâmica I” e “Termodinâmica II”), 23080.009746/2010-11 (edital 20/DDPP/2010,  
34 área de conhecimento de Química Orgânica, com disciplinas atendidas de “Química geral” e de  
35 Laboratório de Química”).

36 Na pergunta (2), caso não seja possível utilizar com as opções do item anterior, as duas vagas  
37 não preenchidas, correspondentes aos processos 23080.040534/2011-92 e 23080.040540/2011-  
38 40 dos concursos do edital 120/DDPP/2011, o colegiado se manifestou favorável a “emprestar”  
39 essas vagas para outros cursos do Campus Araranguá que tenham interesse em utilizá-las neste  
40 momento. Caso não haja interesse, o colegiado gostaria de se reunir novamente, antes de  
41 disponibilizar novamente essas vagas.

42 Na pergunta (3), o colegiado indicou os professores Fernando Henrique Milanese e Maria  
43 Ângeles Lobo Recio para auxiliar a direção acadêmica, respectivamente, nos concursos de  
44 professores substitutos/temporários de “Fenômenos de Transporte” e de “Química Geral”.

45 Não tendo mais nada a declarar, eu, Rogério Gomes de Oliveira, lavrei a presente ata que, após  
46 lida e aprovada, será assinada pelos presentes.

