

1 **Ata da Primeira reunião extraordinária do Colegiado de Curso da Engenharia de**
2 **Energia do Campus Araranguá** realizada aos onze dias do mês de maio do ano de dois mil e
3 onze, na sala 102, às dezessete horas, com a presença dos docentes: Prof. Rogério Gomes de
4 Oliveira, Presidente do Colegiado de Curso; Prof. João Batista Rodrigues Neto; Prof. Mauricio
5 Girardi; Prof. Claus Tröger Pich; Profa. Maria Àngeles Lobo Recio e Prof. Sergio Peters.
6 Havendo quórum, o Prof. Rogério Gomes de Oliveira iniciou a reunião submetendo à pauta a
7 apreciação que foi aprovada por unanimidade pelos presentes. Ato contínuo apresentou o 1º
8 **Item da pauta: Distribuição do número de vagas remanescentes** onde o Prof. Rogério
9 informou que o curso de Engenharia de Energia tem 14 vagas remanescentes, e propôs que as
10 mesmas fossem distribuídas da seguinte maneira: 5 vagas para o o inciso I do Art. 88 da Res.
11 017/CUn/97 - Transferência interna, retorno de aluno-abandono da UFSC; - 07 vagas para o
12 inciso II do Art. 88 - Transferência externa, 02 vagas para o inciso III, alínea c do Art. 88 -
13 Retorno de graduado. A vaga para retorno de graduado, inciso III, destinaria-se exclusivamente
14 aos portadores de diploma em Engenharia. Além disso, as regras de classificação para o
15 preenchimento das vagas existentes, obedeceriam a prevalência indicada no Art 96 da Resolução
16 017/CUn/97, e o julgamento do processo de cada aluno seria realizado por uma comissão
17 específica, constituída por 03 (três) professores do Curso de Graduação em Engenharia de
18 Energia, designada pelo Coordenador do Curso de Graduação em Engenharia de Energia. Caso
19 houvesse mais candidatos que vaga para a alínea "c" do inciso III, seria realizado um processo
20 classificatório, onde a nota final corresponderia ao número de disciplinas passíveis de validação.
21 A proposta foi aprovada por unanimidade, e não tendo mais nada a declarar, eu, Rogério Gomes
22 de Oliveira, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada pelos presentes.




