

Ata da Reunião Ordinária do Conselho de Unidade da Faculdade de Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora realizada no dia doze de março de dois mil e nove, na sala de reuniões da Faculdade de Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora.

01	No dia doze de março de dois mil e nove, às quatorze horas e quinze
02	minutos, na sala de reuniões da Faculdade de Engenharia, sob a
03	presidência do diretor, professor Júlio César Teixeira, e com a presença
04	dos conselheiros professores André Luís Marques Marcato, Edimar José
05	de Oliveira, Eduardo Breviglieri Pereira de Castro, Fabiano César Tosetti
06	Leal, Hélio Antônio da Silva, Henrique Antônio Carvalho Braga, José
07	Homero Pinheiro Soares, Julio Cesar Ribeiro Sampaio, Luis Paulo da
08	Silva Barra, Luiz Evaristo Dias de Paiva, Márcio Marangon, Maria
09	Aparecida Steinherz Hippert, Michele Cristina Resende Farage e Pedro
10	Gomes Barbosa; e dos representantes discentes Iúri Moreno de Medeiros
11	e Paula Salomão Martins, realizou-se mais uma reunião ordinária do
12	Conselho de Unidade da Faculdade de Engenharia da Universidade
13	Federal de Juiz de Fora. I- Ordem do dia: I.1 - Curso de Pós-Graduação
14	doutorado em Modelagem Computacional. O presidente pediu a exclusão
15	do item da pauta, sendo aprovado por todos. I.2- Modelo de Alocação de
16	Vagas Docentes e de Técnico-Administrativos da Faculdade de
17	Engenharia. Aprovado por unanimidade a seguinte distribuição, em
18	função da expansão de vagas prevista para o ano de 2010: DOCENTES:
19	Arquitetura e Urbanismo, expansão de 10 vagas com um docente;
20	Engenharia de Produção, expansão de 20 vagas com dois docentes;
21	Engenharia Mecânica, criação do curso de graduação com 40 vagas com
22	dois docentes; Engenharia Elétrica, expansão de 120 vagas com nove
23	docentes; Engenharia Sanitária e Ambiental, sem expansão e um docente;
24	Engenharia Computacional, sem expansão com dois docentes. Prazo para
25	o encaminhamento dos processos ao Conselho de Unidade: 15 de abril de
26	2009. SERVIDORES: Administração, quatro servidores técnico
27	administrativos em educação - TAEs (dois TAEs para a secretaria e dois
28	TAEs para os laboratórios da Engenharia Civil); Arquitetura e
29	Urbanismo, um TAE; Engenharia de Produção, um TAE; Engenharia
30	Mecânica, dois TAEs; Engenharia Elétrica, seis TAEs; Engenharia
31	Sanitária e Ambiental, um TAE; Engenharia Computacional, um TAE.
32	Prazo para o encaminhamento dos perfis profissionais para a Direção da
33	Faculdade de Engenharia: 23 de março de 2009. I.2. Proc. n° 1.917/2009-
34	30 - Curso de Pós-Graduação mestrado em Engenharia de Produção.
35	Relator: Professor Luis Paulo da Silva Barra. Aprovado por unanimidade.
36	I.3. Proc. n° 1.487/2009-56 - Curso de Pós-Graduação mestrado em
37	Engenharia Sanitária e Ambiental. Relator: Professor Edimar José de
38	Oliveira. Em virtude da identificação de falta de amadurecimento do

39 projeto, o presidente propôs a retirada da pauta do processo e o seu  
40 consequente arquivamento. I.4. Proc. nº 1.708/2009-26 – Aprovação *ad*  
41 *referendum* de seleção pública para professor substituto do Departamento  
42 de Engenharia de Produção para o conjunto de disciplinas Logística e  
43 Cadeia de Suprimentos e Higiene e Segurança no Trabalho. Referendado.  
44 I.5. Proc. nº 734/2009-05 – Aprovação *ad referendum* de autorização para  
45 capacitação no exterior – Antônio Ferreira Colchete Filho – 2 a 15 de  
46 fevereiro de 2009, em Braga, Portugal. Referendado. I.6. Proc. nº  
47 1.968/2009-61 – Aprovação *ad referendum* de autorização para  
48 capacitação no exterior – José Antônio Aravena Reyes – 23 a 26 de março  
49 de 2009, em Lisboa, Portugal. Referendado. I.7. Proc. nº 1.394/2009-21 –  
50 Projeto de extensão: outorga de direito de uso de recursos hídricos –  
51 Celso Bandeira de Melo Ribeiro. Referendado. Nada mais havendo a  
52 tratar, o senhor presidente agradeceu a presença de todos e deu por  
53 encerrada a reunião, lavrando a presente ata. Juiz de Fora, quatorze de  
54 março de dois mil e nove.