

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

01 No dia nove de março de dois mil e dez, às nove horas e quinze minutos,  
02 na sala de reuniões da Faculdade de Engenharia, sob a presidência do  
03 diretor, professor Júlio César Teixeira, e com a presença dos conselheiros  
04 professores Afonso Celso de Castro Lemonge, Carlos Augusto Duque,  
05 Eduardo Breviglieri Pereira de Castro, Flávio de Souza Barbosa, Hélio  
06 Francisco da Silva, José Gustavo Francis Abdalla, José Homero Pinheiro  
07 Soares, Julio Cesar Ribeiro Sampaio, Luiz Evaristo Dias de Paiva, Márcio  
08 Marangon, Márcio Vicente Rizzo, Maria Aparecida Steinhertz Hippert,  
09 Michèle Cristina Resende Farage, Paulo Roberto Miana, Pedro de Novais  
10 Lima Junior e Vanderli Fava de Oliveira; dos representantes dos servidores  
11 técnico-administrativos em educação Alana Adães de Gouvêa Amaral  
12 Tavares, Iverson Morandi de Oliveira e Sebastião Luiz de Aquino  
13 Girardi; do representante discente Alcino de Oliveira Costa Neto realizou-  
14 se uma reunião ordinária do Conselho de Unidade da Faculdade de  
15 Engenharia da Universidade Federal de Juiz de Fora. I- APROVAÇÃO  
16 DE ATAS: I.1- Ata de 16 de dezembro de 2009. Ata aprovada. I.2- Ata  
17 de 8 de janeiro de 2010. Ata aprovada. II- COMUNICAÇÕES DA  
18 PRESIDÊNCIA: II.1- A Congregação da Faculdade de Engenharia está  
19 convocada para o dia 31 de março de 2010, uma quarta-feira, às 14h30,  
20 no Anfiteatro Christiano Degwert (grande), tendo como pauta única a  
21 escolha da Comissão Eleitoral que conduzirá o processo de escolha do  
22 Diretor e Vice-Diretor da Faculdade de Engenharia para o período de  
23 2010-2014. Os professores efetivos e servidores técnico-administrativos  
24 estão convocados. II.2- Os professores Arivaldo de Oliveira e Luiz Cezar  
25 Duarte Pacheco, do Departamento de Transportes e Geotecnia, se  
26 aposentaram no último mês de fevereiro de 2010. II.3- Até o dia 2 de  
27 março, foram nomeados todos os 21 docentes da Faculdade de  
28 Engenharia referentes à expansão do REUNI dos anos 2008 e 2009. II.4-  
29 No dia 12 de fevereiro, foi publicado no Diário Oficial da União a  
30 redistribuição do professor Leonardo de Mello Honório da Universidade  
31 Federal de Itajubá para o Departamento de Energia Elétrica da UFJF. II.5-  
32 Estão abertas as inscrições do XXIV Prêmio Jovem Cientista, cujo tema é  
33 “Energia e Meio Ambiente – soluções para o futuro”. A data limite para o  
34 envio de trabalhos ao CNPq é 30 de junho de 2010 e o site com maiores  
35 informações é [www.jovemcientista.cnpq.br](http://www.jovemcientista.cnpq.br). II.6- No site  
36 [http://www.fapemig.br/modalidades de apoio/editais/arquivos dos editais.php](http://www.fapemig.br/modalidades_de_apoio/editais/arquivos_dos_editais.php)  
37 encontram-se abertos dez (10) editais da FAPEMIG de apoio à  
38 pesquisa científica e tecnológica. Destaca-se o crescente sucesso das

39 propostas submetidas por professores da Faculdade de Engenharia, em  
40 diferentes editais da Fapemig no ano de 2009. Incentiva-se novas  
41 submissões nos Editais 2010. III- ORDEM DO DIA: III.1. Avaliação das  
42 condições de oferecimento dos cursos de graduação e de pós-graduação  
43 para o primeiro semestre letivo de 2010. O presidente relatou a todos que  
44 o prédio de salas de aula e laboratórios do ICE não ficará pronto no  
45 próximo dia 15 de março. O ICE tentará utilizar provisoriamente as  
46 instalações do Departamento de Matemática (1.250 m<sup>2</sup>) como salas de  
47 aula. Assim, o início das aulas está confirmado para o dia 15 de março,  
48 próxima segunda-feira. Seguiu-se debate, onde foram levantadas  
49 eventuais consequências das aulas dos primeiros períodos das  
50 Engenharias e dos cursos do ICE serem dadas em salas improvisadas. O  
51 professor Vanderli Fava sugeriu que as direções da Faculdade de  
52 Engenharia e do Instituto de Ciências Exatas emitam nota conjunta  
53 esclarecendo a comunidade universitária sobre a excepcionalidade da  
54 situação. A proposta foi aprovada por unanimidade. III.2. Projetos da  
55 UFJF: nova expansão do Instituto de Artes e Design; implantação do  
56 Campus Avançado da UFJF na Cidade de Governador Valadares;  
57 Expansão do Hospital Universitário da UFJF de 110 para 350 leitos; e  
58 Moradia Estudantil UFJF. Inicialmente, o presidente manifestou que, no  
59 seu entendimento, o Programa REUNI é muito mais do que um programa  
60 de investimentos e de expansão das universidades federais, tratando-se de  
61 um regime de financiamento baseado em um acordo de metas,  
62 constituindo um ensaio para uma efetiva autonomia da universidade.  
63 Expressou, a seguir, sua preocupação com os investimentos acima, que de  
64 forma bastante distinta do REUNI, não foram objeto de discussão, nem de  
65 aprovação no âmbito do Conselho Superior da UFJF. A seguir, abriu a  
66 palavra aos conselheiros: Professor Paulo Roberto Miana alertou para os  
67 problemas futuros causados pela não construção de novos  
68 estacionamentos no entorno do novo prédio da Faculdade. O professor  
69 Júlio César Ribeiro Sampaio alertou para o adensamento da plataforma  
70 como um todo. O acadêmico Alcino de Oliveira Costa Neto questionou  
71 barulho da Música vindo do IAD. O presidente encaminhará estas  
72 preocupações à Administração Superior. III.3. Avaliação dos 16  
73 Concursos Públicos de Provas e Títulos para Docente Efetivo que  
74 acontecerão na Faculdade de Engenharia no período de 15 a 24 de março  
75 de 2010. Base legal: Resolução n. 22/98 do antigo CEPE e Portaria  
76 986/2009-PRORH. A ordem obrigatória de realização das provas é:  
77 Escrita; Didática; de Títulos; e de Entrevista. É obrigatório a definição  
78 prévia do critério de pontuação para a Prova de Títulos. Há  
79 obrigatoriedade de gravação (ao menos de áudio) das Provas Didática e  
80 de Entrevista. No dia 25 de março, os Chefes de Departamento deverão

81 comunicar se não houve candidatos inscritos ou aprovados por Ofício ao  
82 CGCO, com cópia para PRORH, para reabertura de inscrições no período  
83 de 29 de março a 19 de abril. Não houve inscrições para os concursos 23 e  
84 24 (Arquitetura e Urbanismo), 31 e 32 (Engenharia de Produção) e 37 e  
85 38 (Departamento de Transportes e Geotecnia). O Conselho aprovou que  
86 o diretor terá poderes para referendar eventuais mudanças de bancas  
87 devido a imprevistos na véspera dos concursos. O Departamento de  
88 Engenharia de Produção propôs a seguinte banca: professores Eduardo  
89 Breviglieri Pereira de Castro (titular) e Clóvis Neumann (suplente)  
90 representando o Departamento. Professores Gilson Brito Alves Lima  
91 (UFF) e Gilberto Caldeira Bandeira de Melo (UFMG) - titulares, e Júlio  
92 César Teixeira - suplente, estes últimos representantes do Conselho de  
93 Unidade. Aprovado por unanimidade. O Departamento de Construção  
94 Civil propôs a seguinte banca: professores Maria Aparecida Hippert  
95 Cintra (titular) e Antônio Eduardo Polisseni (suplente) representando o  
96 Departamento. Professores Márcio Minto Fabrício (USP) e Robson Luiz  
97 Gaiofatto (UCP) - titulares, e Maria Teresa Gomes Barbosa - suplente,  
98 estes últimos representantes do Conselho de Unidade. Aprovado por  
99 unanimidade. III.4. Proc. n. 2.423/2010-14 - Prestação de Contas da  
100 Faculdade de Engenharia referente ao ano de 2009 (demonstrativo anexo).  
101 Após debate, a prestação de contas 2009 foi aprovada. III.5. Proc. n.  
102 301/2010-85 – Aprovação *ad referendum* do requerimento do professor  
103 Luis Paulo da Silva Barra para cursar estágio pós-doutoral na  
104 COPPE/UFRJ, no período de 1 de fevereiro a 31 de julho de 2010, sem  
105 concessão de professor substituto. Referendado. III.6. Proc. n.  
106 1.620/2010-16 – Aprovação *ad referendum* de abertura de concurso  
107 público de provas e títulos para uma vaga docente no Departamento de  
108 Transportes e Geotecnia em vaga oriunda da aposentadoria do professor  
109 Luis Cezar Duarte Pacheco. Referendado. III.7. Proc. n. 1.621/2010-52 –  
110 Aprovação *ad referendum* de abertura de concurso público de provas e  
111 títulos para uma vaga docente no Departamento de Transportes e  
112 Geotecnia em vaga oriunda da aposentadoria do professor Arivaldo de  
113 Oliveira. Referendado. III.8. Proc. n. 1.699/2010-77 – Aprovação *ad*  
114 *referendum* de abertura de seleção pública para professor substituto no  
115 Departamento de Estruturas em vaga oriunda do término do contrato do  
116 professor substituto Marcelo Miranda. Referendado. III.9 – Proc. –  
117 Aprovação *ad referendum* de renovação do projeto de extensão intitulado  
118 “Urbanismo em Minas Gerais” de autoria do professor Fábio José Martins  
119 de Lima. Referendado. III.10 – Proc. 1.814/2010-11 – Aprovação *ad*  
120 *referendum* de projeto de extensão intitulado “1º Simpósio de Engenharia  
121 Sanitária e Ambiental da Zona da Mata Mineira” de autoria do professor  
122 José Homero Pinheiro Soares, no período de 18 a 20 de maio de 2010, no

123 Victory Hotel. Referendado. III.11. Proc. 1.394/2010-65 – Aprovação *ad*  
124 *referendum* de autorização de capacitação no exterior de Pedro Kopschitz  
125 Xavier Bastos no período de 12 a 20 de março – Reunião INSA/LMDC e  
126 3º Congresso Português de Argamassa de Construção, respectivamente,  
127 em Toulouse (França) e Lisboa (Portugal). Referendado. III.12. Proc.  
128 1.909/2010-27 – Aprovação *ad referendum* de autorização de capacitação  
129 no exterior de Delfim Soares Junior no período de 28 de março a 1 de  
130 abril – *Internacional Conference on Computational & Experimental*  
131 *Engineering and Sciences*, em Lãs Vegas (USA). Referendado. III.13.  
132 Proc. 18.313/2009-22 - Aprovação de redistribuição da professora Aline  
133 Sarmiento Procópio da Escola de Química da UFRJ para o Departamento  
134 de Engenharia Sanitária e Ambiental da UFJF. O professor Luiz Evaristo  
135 Dias de Paiva fez uma descrição da metodologia adotada pelo  
136 Departamento de Engenharia Sanitária e Ambiental nos casos de pedidos  
137 de redistribuição, que inclui uma comissão interna que sabatinou a  
138 professora interessada. Colocado em votação, a proposta foi aprovada por  
139 unanimidade pelo Departamento de Engenharia Sanitária e  
140 Ambiental mediante o envio de uma vaga oriunda do programa REUNI e,  
141 posteriormente, encaminhada ao Conselho de Unidade. Seguiu-se amplo  
142 debate e, a seguir, colocada em votação, a proposta foi aprovada por  
143 unanimidade. III.14. Semana da Cidadania e da Engenharia. O professor  
144 Carlos Augusto Duque, coordenador do curso de Engenharia Elétrica  
145 diurno, apresentou a proposta de um Seminário de forma atender o  
146 conteúdo da formação humanista, trazendo nomes expressivos da UFJF e  
147 da sociedade, com base na flexibilização curricular, concedendo créditos  
148 para os alunos participantes. O Professor Vanderli Fava de Oliveira  
149 destacou a importância de temas como Ética Profissional. Professor Júlio  
150 César Teixeira destacou a experiência da Faculdade Granbery. Discutiui-se  
151 uma comissão para efetivar a proposta, sendo acertado que o professor  
152 Carlos Augusto Duque a presidirá. Todos os coordenadores apoiaram a  
153 proposta. Aprovado por unanimidade o seu início neste primeiro semestre  
154 letivo de 2010. III.15. Proc. 2.765/2010-26 – Aprovação *ad referendum*  
155 de autorização de capacitação no exterior de Henrique Antônio de  
156 Carvalho Braga no período de 14 a 17 de março – *Internacional*  
157 *Conference on Industrial Tecnology*, em Viña del Mar (Chile).  
158 Referendado. III.16. Proc. n. 2.609/2010-65 – Aprovação *ad referendum*  
159 de abertura de seleção pública para professor substituto no Departamento  
160 de Transportes e Geotecnia em vaga oriunda do término da aposentadoria  
161 do professor Luiz Cezar Duarte Pacheco. Referendado. IV- ASSUNTOS  
162 GERAIS: IV.1- O professor Carlos Augusto Duque comunicou que foi  
163 convidado pela Pró-Reitoria de Graduação para ser o representante da  
164 Faculdade de Engenharia e do Instituto de Ciências Exatas na Comissão

165 de Distribuição de Tutores da UFJF. Comunicou que a Faculdade de  
166 Engenharia e o Instituto de Ciências Exatas, juntos, receberam 70 tutores  
167 que, neste ano, ficarão dando aulas exclusivamente no Instituto de  
168 Ciências Exatas. A seguir, seguiu-se amplo debate sobre critérios de  
169 alocação dos tutores entre Departamentos. O professor Carlos Duque  
170 manifestou que há necessidade de construir um critério objetivo para  
171 futuras alocações de vagas de tutores, e está recebendo sugestões de toda  
172 a Faculdade de Engenharia. IV.2- O professor Vanderli Fava de  
173 Oliveira comunicou que no último dia 22 de fevereiro, foi lançado pelo  
174 CONFEA e pelo INEP, um compêndio com 11 volumes, sendo três gerais  
175 sobre Engenharia, Arquitetura e Agronomia e os outros oito sobre grupos  
176 de modalidades de Engenharia (mesma divisão do ENADE 2008) que  
177 descrevem a retrospectiva, a trajetória educacional, a trajetória  
178 profissional, além de um conjunto de dados sobre esses cursos (número de  
179 cursos, vagas, inscritos, ingressantes, matriculados e concluintes) de 1991  
180 a 2007. Em breve, cada Faculdade brasileira estará recebendo uma caixa  
181 com a coleção completa. O compêndio foi organizado pelos professores  
182 Pedro Lopes de Queiróz (CONFEA), Iguatemy M. de Lucena Martins  
183 (INEP) e Vanderli Fava de Oliveira. O professor Vanderli Fava de  
184 Oliveira foi parabenizado pelo Conselho de Unidade por sua participação  
185 nesta importante obra para o Ensino da Arquitetura e das Engenharias.  
186 Nada mais havendo a tratar, o senhor presidente deu por encerrada a  
187 reunião, lavrando a presente ata. Juiz de Fora, vinte e sete de março de  
188 dois mil e dez.