

**ATA DA REUNIÃO DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DA ESCOLA DE MINAS
REALIZADA EM 03 DE DEZEMBRO DE 2012.**

1 Aos três dias do mês de dezembro de dois mil e doze, às 10 horas, iniciou-se na
2 sala da Congregação a reunião do Conselho Departamental da Escola de Minas
3 presidida pelo Prof. José Geraldo Arantes de Azevedo Brito e com a presença dos
4 seguintes Conselheiros: Clécio Magalhães do Vale, José Fernando Miranda,
5 Raimundo Teixeira Costa, Agnaldo José da Rocha Reis, Milene Sabino Lana, Paulo
6 Henrique V. Magalhães, Milton Realino de Paula, Luiz Cláudio Cândido, Wilson
7 Trigueiro de Sousa, Jonas Durval Cremasco, Jorge Luiz Brescia Murta, José Cruz do
8 Carmo Flôres, Geraldo Donizetti de Paula, Jaime Florêncio Martins, Cláudio Batista
9 Vieira e Antonio Carlos Camilo. Justificaram suas ausências os Conselheiros Paulo
10 de Tarso Amorim Castro, Issamu Endo, Hermínio Arias Nalini Júnior, Carlos Alberto
11 Pereira. **EXPEDIENTE: 1) Análise e deliberação referente à ata deste Conselho**
12 **realizada no dia 25/09/2012.** O Conselheiro José Cruz solicitou que conste na ata a
13 justificativa de sua ausência na reunião do dia 25/09/2012. Na linha 46 em vez de
14 *participação* leia-se *criação*. Na linha 49 em vez de *participou* leia-se *promoveu*. Na
15 linha 119 em vez de *DECIV* leia-se *CECIV*. Na linha 167 em vez de *Armando* leia-se
16 *Armado*. Feitas as devidas correções a ata foi colocada em votação sendo aprovada
17 com 03 abstenções. **2) Comunicações.** Neste instante o Senhor Presidente
18 entregou ao Conselheiro Cláudio Batista Vieira a placa relativa aos seus 25 anos de
19 trabalho nesta Instituição. O Conselheiro José Fernando comunicou sua participação
20 juntamente com o Prof. Adilson Curi em evento em Córbona, Argentina com
21 apresentação de 09 trabalhos técnicos. O Senhor Presidente expôs sua
22 preocupação com relação ao falecimento de discentes na UFOP. Outros
23 conselheiros também se manifestaram e ficou acordado enviar-se ao órgão superior
24 da UFOP a preocupação deste Conselho e solicitar providências para evitar-se
25 repetição de fatos lamentáveis. **Ordem do dia. 1) Análise e deliberação referente**
26 **a decisões ad referendum do CDEM. A)** Decisão nº 070: Abertura de concurso
27 público 01 (uma) vaga, classe adjunto, na área de Estruturas/Estruturas Metálicas
28 exigindo a graduação em Engenharia Civil e título de Doutor em Engenharia Civil ou
29 Engenharia de Estruturas. Colocado em discussão e posteriormente em votação o
30 *ad referendum* foi aprovado com 02 votos contrários e 01 abstenção. b) Decisão nº
31 071 Abertura de concurso público 01 (uma) vaga, classe assistente, na área de
32 Engenharia Metalúrgica e de Materiais, subárea Metalurgia Extrativa, com ênfase
33 em Metalurgia dos Não Ferrosos e Ferro Ligas, com titulação de mestre. Colocado
34 em discussão e posteriormente em votação o *ad referendum* foi aprovado por
35 unanimidade. c) Decisão 076: Abertura de Concurso público, 01 (uma) vaga, para o
36 cargo de professor efetivo na área de Engenharia Mecânica/Mecânica dos
37 Fluidos/Hidráulica e Pneumática Industrial, classe assistente, nível 1. Colocado em
38 votação o *ad referendum* foi aprovado por unanimidade. d) Decisão 078: Abertura de
39 concurso público, 01 (uma) vaga, para o cargo de professor efetivo, na área de
40 Engenharia de Produção/Engenharia do Produto/Engenharia da
41 Qualidade/Probabilidade Estatística, na classe de assistente, nível 1, com formação



42 em nível de graduação em Engenharia de Produção, nível de mestrado em
43 Engenharia de Produção na grande área de Engenharia de Produto. Colocado em
44 discussão e posteriormente em votação o *ad referendum* foi aprovado por
45 unanimidade. e) Decisão 079: Abertura de concurso público, 01 (uma) vaga para o
46 cargo de professor efetivo, na área de Engenharia de Produção/Gerência da
47 Produção, na classe de assistente, nível 1, com formação em nível de graduação em
48 Engenharia de Produção e em nível de mestrado em Engenharia de Produção ou de
49 mestrado em Administração. Colocado em votação o *ad referendum* foi aprovado
50 por unanimidade. f) Decisão nº 080: Abertura de concurso público 1 (uma) vaga para
51 o cargo de professor efetivo na área de Economia/Estudos Temáticos: Economia
52 Mineral, Economia dos Recursos Naturais, Economia do Meio Ambiente, Engenharia
53 Econômica e Análise de Investimentos, na classe de assistente, nível 1, com
54 exigência do grau mínimo de mestre. Colocado em votação o *ad referendum* foi
55 aprovado por unanimidade. g) Decisão nº 081: Abertura de concurso público 01
56 (uma) vaga para o cargo de professor efetivo, na área Interdisciplinas/Engenharia,
57 Tecnologia e Gestão, na classe de assistente, nível 1, com exigência do grau
58 mínimo de mestre. Colocado em discussão e posteriormente em votação o *ad*
59 *referendum* foi aprovado por unanimidade. h) Decisão 089: Dia, horário e local para
60 realização das provas referente ao Concurso de Provas e Títulos, EDITAL PROAD
61 nº 70/2012, de 05 de outubro de 2012, para o cargo de professor, classe assistente,
62 nível 1, na área de Engenharia Mecânica/Processos de Fabricação/Processo de
63 Fabricação por Fundição/Processo de Fabricação por Soldagem a se iniciar no dia
64 12 /12/2012 às 09h, no prédio da Escola de Minas/Campus Universitário, com
65 previsão de término no dia 14/12/2012. Colocado em votação o *ad referendum* foi
66 aprovado por unanimidade. i) Decisão 090/2012: Dia, horário e local para realização
67 das provas referente ao Concurso de Provas e Títulos, EDITAL PROAD nº 070, de
68 05 de outubro de 2012, para o cargo de professor, classe assistente, nível 1, na área
69 de Engenharia Mecânica/Projetos de Máquinas/Elementos de Máquinas/Máquinas
70 de Usinagem e Conformação a se iniciar no dia 12/12/2012, às 09h, no prédio da
71 Escola de Minas/Campus Universitário, com previsão de término no dia 14/12/12.
72 Colocado em discussão e posteriormente em votação o *ad referendum* foi aprovado
73 por unanimidade. j) Decisão nº 091: Dia, horário e local para realização das provas
74 referentes ao Concurso de Provas e Títulos, EDITAL PROAD nº 70/2012, de 05 de
75 outubro de 2012, para o cargo de professor, classe adjunto, nível 1, na área de
76 Geotecnia com início às 09h do dia 19/12/2012 e previsão de término no dia
77 21/12/2012. As provas serão realizadas no DECIV/Escola de Minas/Campus
78 Universitário. Colocado em votação o *ad referendum* foi aprovado por unanimidade.
79 k) Decisão nº 092: Aprovou a realização do 2º Simpósio de Engenharia de Controle
80 e Automação da Escola de Minas nos dias 4 e 5 de junho de 2013, sob a
81 coordenação da professora Karla Boaventura Pimenta Palmieri. Colocado em
82 discussão e posteriormente em votação o *ad referendum* foi aprovado por
83 unanimidade. **2) Análise e deliberação referente à composição de bancas de**
84 **concursos públicos.** a) Passou-se a palavra ao Conselheiro Geraldo Donizetti que
85 apresentou a composição da banca examinadora referente ao concurso público para

86 a área de Geotecnia, a saber: Prof. Romero César Gomes (Titular/UFOP), Prof^a.
87 Terezinha de Jesus Espósito Barbosa (Titular/UFMG), Prof. Stelio Maia Menezes
88 (Titular/UFSJ) e Prof. Gilberto Fernandes (Suplente/UFOP), Prof. Lúcio Flávio de
89 Souza Villar (Suplente/UFMG) e Prof. Heraldo Nunes Pitanga (Suplente/UFSJ).
90 Colocada em discussão e posteriormente em votação a composição da banca foi
91 aprovada por unanimidade. b) Composição da banca examinadora para concurso
92 público para professor na classe de assistente, nível 1, na área de
93 Mecânica/Processos de Fabricação/Processo de Fabricação por
94 Fundação/Processos de Fabricação por Soldagem, a saber: Prof. Milton Realino de
95 Paula (Titular/UFOP), Prof. Charles Luís da Silva (Titular/UFV), Prof. Cláudio Turani
96 Vaz (Titular/IFMG) e Prof^a Maria Perpétuo Socorro Mol Pereira Palmieri
97 (Suplente/UFOP), Prof. Alexandre Martins Reis (Suplente/UFV) e Prof. Ezequiel
98 Caíres Pereira Pessoa (Suplente/IFMG). Colocada em discussão e posteriormente
99 em votação a composição da banca foi aprovada por unanimidade. c) Composição
100 da banca examinadora referente ao concurso público para professor, classe
101 assistente, nível 1, na área de Engenharia Mecânica /Projetos de
102 Máquinas/Elementos de Máquinas/Máquinas de Usinagem e Conformação, a saber:
103 Prof. Paulo Henrique Vieira Magalhães (Titular/UFOP), Prof^a Geice Paula Villibor
104 (Titular/UFV), Prof. Daniel Neves Rocha (Titular IFMG) e Prof. Antônio Maria Claret
105 de Gouveia (Suplente/UFOP), Prof. Ricardo Capúcio de Resende (Suplente UFV),
106 Prof. Fabrício Carvalho Soares (Suplente/IFMG). Colocada em discussão e
107 posteriormente em votação a composição da banca foi aprovada por unanimidade.
108 d) Composição da banca examinadora para professor, classe assistente, nível 1, na
109 área de Engenharia Elétrica/Automação Eletrônica de Processos Elétricos e
110 Industriais, a saber: Prof. Agnaldo José da Rocha Reis (Titular/UFOP), Prof. Waldmir
111 Matos Caminha (Titular/UFMG), Prof. Valceres Vieira Rocha e Silva (Titular/UFSJ) e
112 Prof. Paulo Marcos de Barros Monteiro (Suplente/UFOP), Prof. André Paim Lemos
113 (Suplente/UFMG), Prof. Leonidas Chaves de Resende (Suplente/UFSJ). Colocada
114 em votação e posteriormente em votação a banca foi aprovada por unanimidade. e)
115 Composição da banca examinadora para professor, classe assistente, nível 1, na
116 área de Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo/História da Arquitetura e
117 Urbanismo/Teoria da Arquitetura/Teoria do Urbanismo, a saber: Prof. Tito Flávio
118 Rodrigues de Aguiar (Titular/UFOP), Prof^a Maria Lúcia Bressan Pinheiro
119 (Titular/USP), Prof. Luis Antônio Fernandes Cardoso (Titular/UFBA) e Prof. Marcelo
120 da Rocha Silveira (Suplente/UFOP), Prof. Flávio de Lemos Carsalade
121 (Suplente/UFMG), Prof. Rodrigo Espinha Baeta (Suplente/UFBA). Colocada em
122 votação a composição da banca foi aprovada por unanimidade. **3) Análise e**
123 **deliberação referente a parecer final da Comissão instituída para avaliação em**
124 **estágio probatório do servidor docente Tito Flávio Rodrigues de Aguiar.** De
125 posse da palavra o Senhor Presidente leu o parecer final da comissão que avaliou
126 favoravelmente o desempenho estágio probatório do servidor Tito Flávio. Colocado
127 em discussão e posteriormente em votação o parecer foi aprovado por unanimidade.
128 **5) Análise e deliberação referente ao Ofício 101 do Museu de Ciência e**
129 **Técnica/EM/UFOP.** De posse da palavra o Senhor Presidente apresentou a



130 solicitação da Profª Maria Paula Delício, Presidente do Conselho Acadêmico e
131 Administrativo do Museu de Ciência e Técnica, onde sugere que o cargo de diretor
132 do museu seja incorporado à estrutura da Escola de Minas e que, quando de
133 nomeação para a referida função, o mesmo seja dispensado de ministrar aulas na
134 graduação. Lembrou que devido à desvalorização recebida tanto monetária quanto
135 administrativa leva à desmotivação de pretendentes ao cargo. Após discussão foi
136 proposto que os departamentos consultarão os docentes para composição de
137 comissão que estudará o assunto para posterior encaminhamento. **Outros**
138 **assuntos.** A) Redistribuição de servidor docente para UFRJ. O Senhor submeteu à
139 apreciação e deliberação deste Conselho a solicitação de redistribuição do Prof.
140 Marcelo da Rocha Silveira lotado no Departamento de Arquitetura e Urbanismo da
141 EM, devidamente aprovada pela Assembleia Departamental do DEARQ, para a
142 Universidade Federal do Rio de Janeiro a partir do próximo semestre (2013/1). Após
143 informações complementares a solicitação foi colocada em votação sendo aprovada
144 por unanimidade. b) Análise e deliberação referente à abertura de concurso público
145 do DECAT. Trata-se de concurso público para contratação de 01 professor efetivo
146 para a área de Engenharia/Engenharia Mecânica/Engenharia Elétrica/Engenharia
147 Química/Aproveitamento de Energia/Geração de Energia Elétrica/Balanços Globais
148 de Matéria e Energia na classe de assistente, nível 1, com titulação mínima de
149 graduação em Engenharia Mecânica/Engenharia Elétrica/Engenharia de
150 Energia/Engenharia Química/Engenharia de Controle e Automação/Energia
151 Nuclear/Engenharia Mecatrônica/Engenharia Metalúrgica/Engenharia Civil e título de
152 mestre e/ou doutor na área de energia em programa credenciado pela CAPES. A
153 solicitação já foi devidamente analisada e aprovada em Assembleia do DECAT.
154 Colocada em discussão e posteriormente em votação a solicitação foi aprovada por
155 unanimidade. c) Análise e deliberação referente à solicitação de abertura de
156 concurso público do DECAT. Trata-se de concurso público para contratação de 01
157 professor efetivo para a área de Engenharia/Engenharia Elétrica/Sistemas
158 Eletrônicos de Medidas e de Controle/Medição, Controle, Correção e Proteção de
159 Sistemas Elet. de Potência/Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles
160 Eletrônicos/Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação para a classe
161 assistente, nível 1, com a titulação mínima de graduação em Engenharia
162 Elétrica/Engenharia de Controle e Automação/Engenharia Mecatrônica ou áreas
163 afins e título de mestre e/ou doutor na área de projetos de controle e/ou automação
164 em programa credenciado pela CAPES. Colocada em discussão e posteriormente
165 em votação a solicitação foi aprovada por unanimidade. d) Análise e deliberação
166 referente ao parecer final de comissão instituída para concessão de estabilidade. Foi
167 lido o parecer final da comissão que avaliou favoravelmente o desempenho para
168 concessão de estabilidade à docente Luciana Gomes Castanheira lotada no DECAT.
169 Colocado em discussão e posteriormente em votação o parecer foi aprovado por
170 unanimidade. e) O Conselheiro José Fernando solicitou que este Conselho
171 encaminhe recurso ao CEPE para criação de calendário especial para os alunos em
172 mobilidade acadêmica. Após discussão ficou estabelecido que os interessados
173 encaminhem os requerimentos ao Colegiado e posteriormente os mesmos sejam



174 enviados ao departamento correspondente. e) O Conselheiro Raimundo Costa
175 comunicou a visita de missão australiana à UFOP para divulgar o interesse daquele
176 país em receber alunos para Mobilidade Acadêmica. f) O Conselheiro Romero
177 Gomes solicitou encaminhamento da ata do dia 20/03/2012 ao CECIV referente à
178 reforma curricular do Curso de Engenharia Civil. Nada mais havendo a tratar o
179 Senhor Presidente deu por encerrada a reunião agradecendo a presença de todos.
180 Para constar lavrou-se a presente ata, que, após lida, discutida e aprovada será
181 assinada pelo Presidente do Conselho Departamental da Escola de Minas. Ouro
182 Preto, 25 de setembro de 2012.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'J. S. Costa', is written below the text. The signature is fluid and cursive, with a long horizontal stroke at the end.