

ATA Nº 427/2006 – CEPE

1Aos vinte e seis dias do mês de junho do ano dois mil e seis, às quatorze horas e quinze
2minutos, no Salão Nobre do Edifício Arthur da Silva Bernardes da Universidade Federal de
3Viçosa, em Viçosa, Minas Gerais, reuniu-se, pela quadringentésima vigésima sétima vez, o
4Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, sob a presidência do professor Carlos Sigueyuki
5Sediyama, reitor, e secretariado pelo professor Paulo Shikazu Toma, secretário de Órgãos
6Colegiados. Os conselheiros presentes foram os que se seguem: Cláudio Furtado Soares;
7Moacil Alves de Souza, substituto do conselheiro Luiz Aurélio Raggi, pró-reitor de Ensino;
8Tocio Sediyama, substituto do conselheiro Maurílio Alves Moreira, pró-reitor de Pesquisa e
9Pós-Graduação; Mônica de Abreu Azevedo, substituta do conselheiro Geraldo Antônio de
10Andrade Araújo, pró-reitor de Extensão e Cultura; Marco Aurélio Pedron e Silva; Ângelo
11Pallini Filho; Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues; Álvaro José Magalhães Neves;
12Emmanuel de Moraes Barreto; Regina Simplício Carvalho; Adenilson Abranches Monteiro,
13suplente da conselheira Maria Luiza Leão; Vicente de Paula Lélis; Maria do Rosário
14Salgado Gomes da Cunha; Daniel Nakabayashi e seu suplente, Augusto Duarte de Castro,
15este com direito a voz. **Item 1- APRECIÇÃO DA PAUTA** – o presidente apresentou a
16pauta da reunião e propôs a inclusão, extrapauta, dos processos de Homologação de
17Resultado de Concurso: 1º) 06-04268 – Professor Adjunto – Departamento de
18Economia/Área: Planejamento e Desenvolvimento – Edital nº 42/2066; 2º) 06-04270 –
19Professor Classe C, Nível I – CEDAF/Área: Conservação de Alimentos e Processamento de
20Alimentos – Edital nº 48/2006; 3º) 06-04271 – Professor Classe C, Nível I – CEDAF/Área:
21Projetos Ambientais, Certificação e Auditoria Ambiental, Planejamento Ambiental – Edital
22nº 47/2006; 4º) 06-04390 – Professor Classe E, Nível I – CEDAF/Área: Solos; Culturas do
23Café, Cana-de-Açúcar, Mamona e Girassol – Edital nº 49/2006; 5º) 06-04164 – Professor
24Assistente – Departamento de Arquitetura e Urbanismo/Área: Representação Gráfica em
25Engenharia e Arquitetura – Edital nº 27/2006; 6º) 06-04162 – Professor Assistente –
26Departamento de Arquitetura e Urbanismo/Área: Projetos e Planejamento Urbano – Edital
27nº 26/2006; 7º) 06-04214 – Professor Assistente – Departamento de Administração/Área:
28Administração Geral/Teoria Geral da Administração Processos de Ensino a Distância –
29Edital nº 26/2006; 8º) 06-04217 – Professor Assistente – Departamento de
30Administração/Área: Administração Geral/Organizações e Recursos Humanos – Edital nº
3122/2006; 9º) 06-04046 – Professor Adjunto – Departamento de Engenharia Florestal/Área:
32Engenharia Florestal-Tecnologia de Produtos Florestais – Edital nº 14/2006; 10º) 06-04225
33– Professor Assistente – Departamento de Educação/Área: Educação/Fundamentos da
34Educação – Edital nº 24/2006; 11º) 06-04226 – Professor Assistente – Departamento de
35Educação/Área: Educação/Psicologia – Edital nº 23/2006; . 12º) 06-03969– Professor
36Assistente – Departamento de Artes e Humanidades/Área: Geografia: Geografia
37Humana/Geografia Regional do Brasil – Edital nº 46/2006; 13º) 06-04170– Professor
38Auxiliar – Departamento de Direito/Área: Direito/Direito do Trabalho e Previdenciário –
39Edital nº 37/2006; 14º) 06-03957– Professor Assistente – Departamento de Educação
40Física/Área: Lutas/Musculação – Edital nº 28/2006; 15º) 06-04376– Professor Adjunto –
41Departamento de Química/Área: Química/Química Geral e Inorgânica – Edital nº 40/2006.
42As inclusões foram aprovadas, por unanimidade. **Item 2- APRECIÇÃO DAS ATA Nº**
43**426/2006** – aprovada, por proposição da conselheira Maria do Rosário Salgado Gomes da
44Cunha, por unanimidade. **Item 3- INFORMES DA REITORIA** – inicialmente, o
45presidente informou que estão sendo finalizados os últimos concursos para provimento de

46vagas de docentes e que poucos foram os casos que apresentaram problemas. Até o
47presente, apenas três concursos foram contestados por recursos de candidatos. Houve
48concursos em que não foram selecionados candidatos, mas foi possível publicar novos
49editais em tempo hábil, ou o provimento de vagas será viabilizado com o aproveitamento
50de candidatos aprovados em outros concursos. Informou que os diretores de Centros de
51Ciências, juntos com o pró-reitor de Ensino, estão finalizando a tramitação das propostas de
52criação de outros cursos. Os projetos de criação dos cursos de Engenharia Mecânica e de
53Engenharia Química já foram apreciados favoravelmente pelo Conselho Departamento do
54Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas; o do curso de Farmácia está para ser apreciado
55pelo Conselho Departamental do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. Os recursos da
56emenda parlamentar do deputado Paulo Delgado, ceca de 400.000 reais, serão destinados
57ao atendimento de necessidades adicionais, no tocante aos recursos materiais e melhoria de
58equipamentos e instalações para o ensino da graduação. Informou, ainda, que foi
59constituída uma comissão, conforme decisão do CONSU, que está elaborando um estudo
60quanto às medidas administrativas necessárias para a efetiva conversão do campus da
61CEDAF em campus universitário e a ampliação de suas atividades acadêmicas, como parte
62do processo de expansão da UFV. A curto prazo, pretende-se criar dois cursos tecnológicos
63nas áreas de Ambiente e Mecanização, aproveitando o potencial já existente na CEDAF. O
64conselheiro Ângelo Pallini Filho manifestou preocupação com relação aos problemas
65operacionais para a execução financeira dos recursos da pós-graduação. Os procedimentos
66de compras pela Diretoria de Material não atendeu, a contento, à execução de compra de
67materiais e equipamentos, conforme as demandas e exigências dos programas de pós-
68graduação. **Item 4- CONVÊNIOS – CONTRATOS – ACORDOS** – homologadas, por
69unanimidade, as assinaturas de todos os documentos constantes na pauta. São eles:
70CONVÊNIOS – 01-TERMO ADITIVO Nº 003/05 AO
71CONVÊNIO/UFV/EMBRAPA/FUNARBE/UNESP/UFPB, de 13.6.05 (Prorrogação do
72prazo de vigência até 16/7/06); 02-TERMO ADITIVO Nº 04/05 AO CONVÊNIO UFV/
73EMBRAPA/FUNARBE/ESALQ, de 11.7.05 (Prorrogação do prazo de vigência até
7431.12.05); 03-TERMO ADITIVO Nº 03/05 AO CONVÊNIO UFV/EMBRAPA/
75FUNARBE/UFGM, de 5.12.05 (Prorrogação do prazo de vigência até 31.12.05); 04-
76TERMO ADITIVO Nº 05/05 AO CONVÊNIO UFV/EMBRAPA/FUNARBE/UFGM, de
7730.12.05 (Prorrogação do prazo de vigência até 30.06.06); 05-TERMO ADITIVO Nº 03/05
78AO CONVÊNIO UFV/EMBRAPA/FUNARBE/UFGM, de 30.12.05 (Prorrogação do prazo
79de vigência até 30.06.06); 06-TERMO ADITIVO Nº 07/05 AO CONVÊNIO
80UFV/EMBRAPA/FAPED, de 30.12.05 (Prorrogação do prazo de vigência por mais 3 (três)
81meses); 07-CONVÊNIO UFV/UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-
82MG/UNIVERSIDADE FEDERAL DE ITAJUBÁ-UNIFEI/UNIVERSIDADE FEDERAL
83DE LAVRAS-UFLA/UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI-
84UFSJ/UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI-
85UFVJM/FUNARBE, de 18.1.06 (Planejamento e operacionalização e a execução conjuntos
86de concurso público); 08-CONVÊNIO UFV/METAL SERVIÇOS E TECNOLOGIAS EM
87INFORMAÇÕES LTDA., de 17.4.06 (Cooperação técnica de consultoria e de prestação de
88serviços para a geração de conteúdo, planejamento implementação e execução de cursos de
89extensão e especialização); 09-CONVÊNIO UFV/INSTITUTO DE ALIMENTOS E
90CIÊNCIAS AGRÁRIAS DA UNIVERSIDADE DA FLÓRIDA – UF/IFAS, de 2.5.06
91(Promover e proporcionar avanço do desenvolvimento científico e tecnológico); 10-
92CONVÊNIO UFV/UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – MG – UNIFAL- MG,

93de 16.5.06 (Realização conjunta do processo seletivo de 2006/02); 11-CONVÊNIO UFV/
94COOL SEED RESFRIAMENTO ARTIFICIAL/FUNARBE, de 26.5.06 (Estabelecimentos
95de atividades conjuntas entre a COOL SEED e a UFV, através do Departamento de
96Engenharia Agrícola); 12-CONVÊNIO UFV/FUNDAÇÃO CENTRO TECNOLÓGICO
97DE MINAS GERAIS, de 30.5.06 (Produção em meio digital do Mapa de Solos do Estado
98de Minas Gerais.). **CONTRATOS** – 01-TERMO ADITIVO Nº 05/05 AO CONTRATO
99UFV/MUNICÍPIO DE RIO BRANCO/FUNARBE, de 30.12.05 (Prorrogação do prazo de
100vigência do contrato, bem como o acréscimo de serviços); 02-CONTRATO UFV-
101EDITORA/EVERARDO CHARTUNI MANTOVANI/SALASSIER BERNARDO/LUIZ
102FABIANO PALARETTI, de 10.4.06 (Ceder o direito de impressão, reedição, distribuição e
103comercialização da obra intitulada: “Irrigação: Princípios e Métodos”); 03-TERMO
104ADITIVO Nº 02/05 AO CONTRATO UFV/FUNDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO DA
105PESQUISA – FUNDEP, de 18.4.06 (Prorrogação do prazo de vigência do contrato por mais
10612 (doze) meses); 04-CONTRATO UFV/PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO TIAGO-
107MG/FUNARBE, de 19.4.06, (Prestação de serviços visando a realização de diversas
108atividades); 05-CONTRATO UFV/COPAPA – COMPANHIA PADUANA DE
109PAPÉIS/SIF, de 24.4.06 (Prestação de serviços na realização de diversas atividades); 06-
110CONTRATO UFV/LUME ESTRATÉGIA AMBIENTAL LTDA., de 3.5.06 (Prestação de
111serviços na área de Geotecnia); 07-CONTRATO UFV-EDITORA/THEREZA DA
112CONCEIÇÃO APARECIDA DOMINGUES, de 4.5.06 (Ceder o direito de impressão,
113reedição, reimpressão, distribuição e comercialização da obra intitulada: “As Múltiplas
114FACES de Os Servos da Morte”); 08-CONTRATO UFV-EDITORA/SILVIA KIMO COSTA,
115de 4.5.06 Ceder o direito de impressão, reedição, distribuição e comercialização da obra
116intitulada: “Laila e as Estrelas”); 09-CONTRATO UFV/PEGMATECH –
117ESPECIALIDADES TECNOLÓGICAS LTDA./FUNARBE, de 10.5.06 (Prestação de
118consultoria técnica na área de fitopatologia); 10-CONTRATO UFV/FELIPE VAZ
119ANDRADE de 19.5.06 (Prestação de serviços voluntário no Departamento de Solos).
120**ACORDOS** – 01-TERMO ADITIVO Nº 01/05 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/
121EPAMIG/CENTRO DE TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DA ZONA DA MATA, de
12223.3.05 (Prorrogação do prazo de vigência do projeto por mais 9 (nove) meses.); 02-
123TERMO ADITIVO Nº 02/05 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE
124BIOQUÍMICA E BIOLOGIA MOLECULAR/FUNARBE, de 11.8.05 (Remanejamento de
125recursos no valor de R\$ 429,00 (quatrocentos e vinte e nove reais); 03-TERMO ADITIVO
126Nº 01/05 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/CENTRO DE TECNOLOGIAS
127ALTERNATIVAS DA ZONA DA MATA/DEPARTAMENTO DE
128FITOTECNIA/FUNARBE, de 3.10.05 (Prorrogação do prazo do projeto por mais 2 (dois)
129meses); 04-TERMO ADITIVO Nº 01/05 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/
130DEPARTAMENTO DE VETERINÁRIA/FUNARBE, de 6.10.05 (Prorrogação do prazo do
131projeto do projeto por mais 180 dias); 05-TERMO ADITIVO Nº 01/05 AO CONVÊNIO
132UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA FLORESTAL/FUNARBE, de
1336.10.05 (Remanejamento de recursos de despesas de custeio para despesas de capital no
134valor de R\$733,06 (setecentos e trinta e três reais e seis centavos); 06-TERMO DE
135OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/UFJF/
136FADEPE, de 1º.11.05 (Conceder auxílio financeiro para desenvolvimento do projeto
137intitulado: “Métodos de teoria quântica de campos aplicados aos problemas de cosmologia
138e física de altas energias”); 07-TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO
139CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE

140 ALIMENTOS/FUNARBE, de 1º.12.05 (Conceder auxílio financeiro para desenvolvimento
141 do projeto intitulado: “Diferentes processos de fermentação de polvilho azedo e seus efeitos
142 nas propriedades reológicas”); 08-TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO
143 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA
144 ANIMAL/FUNARBE, de 6.12.05 (Conceder auxílio financeiro para desenvolvimento do
145 projeto intitulado: “Capacidade predatória de *Podisus nigrispinus* em plantação de soja”);
146 09-TERMO ADITIVO 001/05 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE
147 EDUCAÇÃO FÍSICA/FUNARBE, de 8.12.05 (Prorrogação do prazo do projeto, a contar
148 de 9 de dezembro de 2005, até 8 de dezembro de 2006); 10-TERMO DE OUTORGA E
149 ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/ DEPARTAMENTO DE
150 ENGENHARIA CIVIL/FUNARBE, de 8.12.05 (Conceder auxílio financeiro para
151 desenvolvimento do projeto intitulado: “Alteração das condições químicas e da composição
152 mineralógica da fração argila de um latossolo visando a produção de solos modificados
153 para fins geotécnicos”); 11-TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO
154 CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA/
155 FUNARBE, de 2.2.06 (Conceder auxílio financeiro para desenvolvimento do projeto
156 intitulado: “Efeito de diferentes frações de lixiviação sobre o potencial hídrico, índice de
157 estresse hídrico diário e a produção do feijoeiro em condições de lisímetro de drenagem”);
158 12-TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO CONVÊNIO
159 UFV/FAPEMIG, de 4.3.06 (Conceder auxílio financeiro para desenvolvimento do projeto
160 intitulado: “Estabelecer normas e procedimentos para concessão e pagamento de bolsas
161 implementadas nos programas institucionais e demais modalidades estabelecidas pela
162 FAPEMIG”); 13-TERMO ADITIVO Nº 01/06 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG, de 7.3.06
163 (Substituição do Coordenador Nédson Antônio Campos por Paulo Tadeu Leite Arantes);
164 14-TERMO ADITIVO Nº 01/06 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/
165 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA/DEPARTAMENTO DE
166 FITOPATOLOGIA, de 13.03.06 (Remanejamento de recursos no valor de R\$16.503,40
167 (dezesseis mil quinhentos e três reais e quarenta centavos)); 15-TERMO ADITIVO 01/06
168 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO/FUNARBE, de
169 14.3.06 (Prorrogação do prazo de vigência do projeto por mais 6 (seis) meses); 16-TERMO
170 ADITIVO 01/06 AO CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE
171 FITOPATOLOGIA, de 22.3.06 (Remanejamento de recursos no valor de R\$8.000,00 (oito
172 mil reais)); 17-TERMO DE OUTORGA E ACEITAÇÃO DE AUXÍLIO AO CONVÊNIO
173 UFV/FAPEMIG/CENTRO TECNOLÓGICO DE DESENVOLVIMENTO DE VIÇOSA
174 DA UFV/FUNARBE, de 2.5.06 (Construção de protótipo e, ou, realização de testes do
175 programa EVTE/UFV, estudo de viabilidade técnica e econômica de projetos de pesquisa
176 com potencial para inovação tecnológica na UFV); 18-TERMO ADITIVO 01/06 AO
177 CONVÊNIO UFV/FAPEMIG/DEPARTAMENTO DE INFORMÁTICA, de 5.5.06
178 (remanejamento de recursos no valor de R\$679,00 (seiscentos e setenta e nove reais). **Item**
179 **195- HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO DE CONCURSO - 5.1- Professor Adjunto -**
180 **5.1.1- Departamento de Artes e Humanidades/Área: História da América – Edital nº**
181 **112/2006 (06-03968)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro
182 Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor
183 Adjunto, área de História da América, do Departamento de Artes e Humanidades, cujos
184 candidatos classificados foram: 1º lugar – Francisco Carlos Cardoso Cosentino, com média
185 final 9,31; e 2º lugar – Stella Maris Scatena Franco Vilaradaga, com média final 9,05. **5.1.2-**
186 **Departamento de Microbiologia/Área: Microbiologia/Genética Molecular e de**

187 **Microrganismos – Edital nº 38/2006 (06-04373)** - homologado, por unanimidade, por
188 proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso
189 realizado para Professor Adjunto, área de Genética Molecular e de Microrganismos, do
190 Departamento de Microbiologia, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Denise
191 Mara Soares Bazzoli, com média final 9,28; 2º lugar – Poliane Ferreira Alfenas, com média
192 final 8,40; 3º lugar – Jorge Fernando Pereira, com média final 8,34; 4º lugar – João Batista
193 Ribeiro, com média final 8,14; e 5º lugar – Valéria Rodrigues de Oliveira, com média final
194 8,14. **5.1.3- Departamento de Economia/Área: Métodos Quantitativos e Pesquisa –**
195 **Edital nº 43/2006 (06-04267)** - homologado, por unanimidade, por proposição do
196 conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para
197 Professor Adjunto, área de Métodos Quantitativos e Pesquisa, do Departamento de
198 Economia, candidato classificado: Nelson da Silva, com média final 8,25. **5.1.4-**
199 **Departamento de Letras/Área: Teoria da Literatura/Ensino de Literatura – Edital nº**
200 **031/2006 (06-04113)** – homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro
201 Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor
202 Adjunto, área de Teoria da Literatura/Ensino de Literatura, do Departamento de Letras,
203 cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Elisa Cristina Lopes, com média final 9,08;
204 2º lugar – Eliane Fernanda Cunha Ferreira, com média final 9,02; e 3º lugar – Hércules
205 Toledo Corrêa, com média final 8,64. **5.1.5- Departamento de Bioquímica e Biologia**
206 **Molecular/Área: Bioquímica Molecular e Estrutural – Edital nº 06/2006 (06-03993)** -
207 homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
208 Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Bioquímica
209 Molecular e Estrutural, do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular, cujos
210 candidatos classificados foram: 1º lugar – Luciano Gomes Fietto, com média final 9,35; 2º
211 lugar – Humberto Josué de Oliveira Ramos, com média final 8,40; 3º lugar – Tercílio Calsa
212 Júnior, com média final 8,26; e 4º lugar – José Roberto da Silva, com média final 8,19.
213 **5.1.6- Departamento de Biologia Animal/Área: Entomologia Geral – Edital nº 05/2006**
214 **(06-03874)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando
215 Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto,
216 área de Entomologia Geral, do Departamento de Biologia Animal, cujos candidatos
217 classificados foram: 1º lugar – Simon Luke Elliot, com média final 8,21; 2º lugar –
218 Rodrigo Ferreira Krügger, com média final 8,04; e 3º lugar – Daniel Chaves Resende, com
219 média final 6,73. **5.1.7- Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular/Área:**
220 **Farmacotécnica/Bioquímica Fundamental – Edital nº 07/2006 (06-03999)** -
221 homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
222 Rodrigues, o resultado do concurso para Professor Adjunto I, área de
223 Farmacotécnica/Bioquímica Fundamental, do Departamento de Bioquímica e Biologia
224 Molecular, em que não houve candidatos classificados. **5.1.8- Departamento de**
225 **Educação Física/Área: Esportes Coletivos (Basquetebol, Futsal e Futebol) - Edital nº**
226 **029/2006 (06-03956)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro
227 Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor
228 Adjunto, área de Esportes Coletivos (Basquetebol, Futsal e Futebol), do Departamento de
229 Educação Física, em que não houve candidatos classificados. **5.1.9- Departamento de**
230 **Fitotecnia/Área: Sistemas de Produção Agroenergéticos com Ênfase em**
231 **Melhoramento de Oleaginosas e Palmáceas – Edital nº 19/2006 (06-04039)** -
232 homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
233 Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Sistemas de

234Produção Agroenergéticos com Ênfase em Melhoramento de Oleaginosas e Palmáceas, do
235Departamento de Fitotecnia, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Luiz Antônio
236dos Santos Dias, com média final 8,85; e 2º lugar – Eduardo Rezende Galvão, com média
237final 8,55. **5.1.10- Departamento de Solos/Área: Física do Solo/Dinâmica da Água e**
238**seus Processos no Sistema Solo-Planta-Atmosfera – Edital nº 17/2006 (06-04051) -**
239homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
240Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Física do
241Solo/Dinâmica da Água e seus Processos no Sistema Solo-Planta-Atmosfera, do
242Departamento de Solos, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Genelício Crusoé
243Rocha, com média final 8,41; 2º lugar – João Carlos Ferreira Borges Júnior, com média
244final 7,76; e 3º lugar – Felizardo Adenilson Rocha, com média final 7,57. **5.1.11-**
245**Departamento de Fitopatologia/Área: Fitopatologia/Micologia, com Ênfase em**
246**Patologia de Sementes de Pós-Colheita – Edital nº 15/2006 (06-03953) -** homologado,
247por unanimidade, por proposição do conselheiro Ângelo Pallini Filho, o resultado do
248concurso realizado para Professor Adjunto, área de Fitopatologia/Micologia, com Ênfase
249em Patologia de Sementes de Pós-Colheita, do Departamento de Fitopatologia, cujos
250candidatos classificados foram: 1º lugar – Olinto Liparini Pereira, com média final 8,57; e
2512º lugar – Cristiano Souza Lima, com média final 7,15. **5.1.12- Departamento de**
252**Economia Rural/Área: Teoria Microeconômica – Edital nº 03/2006 (06-02739) -**
253homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
254Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Teoria
255Microeconômica, do Departamento de Economia Rural, cujos candidatos classificados
256foram: 1º lugar – Alexandre Bragança Coelho, com média final 8,77; e 2º lugar – Elaine
257Aparecida Fernandes, com média final 8,33. **5.1.13- Departamento de Física/Área: Física**
258**Experimental (1): Fabricação de Pontos Quânticos e sua Caracterização por**
259**Microscopia de Varredura por Sonda – Edital nº 01/2006 (06-04094) -** homologado, por
260unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o
261resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Física Experimental (1):
262Fabricação de Pontos Quânticos e sua Caracterização por Microscopia de Varredura por
263Sonda, do Departamento de Física, candidato classificado: Maximiliano Luis Munford,
264com média final 8,34. **5.1.14- Departamento de Física/Área: Física Experimental (2):**
265**Física Biológica ou Sistemas Coloidais de Partículas Magnéticas e, ou, Semicondutores**
266**– Edital nº 02/2006 (06-04099) -** homologado, por unanimidade, por proposição do
267conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para
268Professor Adjunto, área de Física Experimental (2): Física Biológica ou Sistemas Coloidais
269de Partículas Magnéticas e, ou, Semicondutores, do Departamento de Física, cujos
270candidatos classificados foram: 1º lugar – Álvaro Vianna Novaes de Carvalho Teixeira, com
271média final 9,85; 2º lugar – Ubirajara Ageto Batista, com média final 8,53; e 3º lugar –
272Marconi Soares Barbosa, com média final 8,38. **5.1.15- Departamento de Engenharia**
273**Agrícola/Área: Meteorologia (Climatologia) – Edital nº 18/2006 (06-04034) -**
274homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
275Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Meteorologia
276(Climatologia), do Departamento de Engenharia Agrícola, cujos candidatos classificados
277foram: 1º lugar – Flávio Barbosa Justino, com média final 8,55; e 2º lugar – Francis Wagner
278Silva Correia, com média final 7,80. **5.1.16- Departamento de Zootecnia/Área:**
279**Zootecnia/Produção Animal – Edital nº 16/2006 (06-04125) -** homologado, por
280unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o

281 resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Zootecnia/Produção
282 Animal, do Departamento de Zootecnia, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar –
283 Pedro Veiga Rodrigues Paulino, com média final 8,75; e 2º lugar – Jaime Urdapilleta
284 Tarouco, com média final 8,44. **5.1.17- Departamento de Engenharia Elétrica e de**
285 **Produção/Área: Engenharia Elétrica/Automação e Instrumentação Aplicada – Edital**
286 **nº 33/2006 (06-04301)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro
287 Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor
288 Adjunto, área de Engenharia Elétrica/Automação e Instrumentação Aplicada, do
289 Departamento de Engenharia Elétrica e de Produção, candidato classificado: Denílson
290 Eduardo Rodrigues, com média final 8,18. **5.2- Professor Assistente - 5.2.1-**
291 **Departamento de Veterinária/Área: Diagnóstico por Imagens e Cirurgia de Grandes**
292 **Animais – Edital nº 11/2006 (06-03882)** - homologado, por unanimidade, por proposição
293 do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado
294 para Professor Assistente, área de Diagnóstico por Imagens e Cirurgia de Grandes
295 Animais, do Departamento de Veterinária, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar –
296 Maria Cristina Ferrarini Nunes Soares Hage, com média final 9,05; 2º lugar – Jairo
297 Jaramillo Cárdenas, com média final 8,14; 3º lugar – Carlos Henrique Câmara Saqueti, com
298 média final 8,04; e 4º lugar – Leonardo Rodrigues de Lima, com média final 7,35. **5.2.2-**
299 **Departamento de Informática/Área: Ciência da Computação – Edital nº 13/2006 (06-**
300 **004068)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro
301 da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de
302 Ciência da Computação, do Departamento de Informática, cujos candidatos classificados
303 foram: 1º lugar – José Elias Cláudio Arroyo, com média final 9,28; 2º lugar – Fabiano
304 Cupertino Botelho, com média final 8,81; e 3º lugar – Alexandre Rocha Duarte, com média
305 final 7,76. **5.2.3- Departamento de Engenharia Elétrica e de Produção/Área: Sistemas**
306 **Elétricos de Potência – Edital nº 34/2006 (06-04302)** - homologado, por unanimidade,
307 por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do
308 concurso realizado para Professor Assistente, área de Sistemas Elétricos de Potência, do
309 Departamento de Engenharia Elétrica e de Produção, candidato classificado: Marco Aurélio
310 de Almeida Castro, com média final 7,88. **5.2.4- Departamento de Artes e**
311 **Humanidades/Área: Comunicação Social/Radiojornalismo - Edital nº 45/2006 (06-**
312 **203967)** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro
313 da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de
314 Comunicação Social/Radiojornalismo, do Departamento de Artes e Humanidades, cujos
315 candidatos classificados foram: 1º lugar – Kátia de Lourdes Fraga, com média final 8,55; 2º
316 lugar – Marcelo Pires de Oliveira, com média final 8,40; e 3º lugar – Sandra Sueli Garcia
317 de Souza, com média final 8,37. **5.2.5- Departamento de Economia Rural/Área:**
318 **Marketing e Comunicação Organizacional – Edital nº 04/2006 (06-03972)** -
319 homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
320 Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de Marketing e
321 Comunicação Organizacional, do Departamento de Economia Rural, cujos candidatos
322 classificados foram: 1º lugar – Danilo de Oliveira Sampaio, com média final 8,20; 2º lugar
323 – Maria Cecília Pereira, com média final 8,00; 3º lugar – Leonardo Pinheiro Deboçã, com
324 média final 7,91; e 4º lugar – Rosângela Violetti Bertoli, com média final 7,81. **5.2.6-**
325 **Departamento de Administração/Área: Contabilidade Geral/Societária e Fiscal e**
326 **Pública – Edital nº 21/2006 (06-04216)** - homologado, por unanimidade, por proposição
327 do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado

328 para Professor Assistente, área de Contabilidade Geral/Societária e Fiscal e Pública, do
329 Departamento de Administração, candidato classificado: Robson Zuccolotto, com média
330 final 8,83. **5.3- Professor Auxiliar - 5.3.1- Departamento de Letras/Área: Teoria e**
331 **Técnicas Secretariais, Comunicação e Redação Empresarial e Gestão Documental –**
332 **Edital nº 32/2006 (06-04112) – homologado, por unanimidade, por proposição do**
333 **conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para**
334 **Professor Auxiliar, área de Teoria e Técnicas Secretariais, Comunicação e Redação**
335 **Empresarial e Gestão Documental, do Departamento de Letras, cujos candidatos**
336 **classificados foram: 1º lugar – Ana Carolina Gonçalves Reis, com média final 9,64; e 2º**
337 **lugar – Rosália Beber de Souza, com média final 8,76. Após a apreciação desse item,**
338 **chegaram ao plenário as conselheiras Marli Aparecida Franco e sua suplente, Cristiane**
339 **Schitini Salgado, esta com direito a voz. Em seguida, passou-se à análise dos processos**
340 **incluídos, extrapauta: 1º) 06-04268 – Professor Adjunto – Departamento de**
341 **Economia/Área: Planejamento e Desenvolvimento – Edital nº 42/2006 – homologado,**
342 **por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o**
343 **resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de Planejamento e**
344 **Desenvolvimento, do Departamento de Economia, em que não houve candidatos**
345 **classificados. Aprovado, também, a nomeação da candidata Elaine Aparecida Fernandes,**
346 **aprovada em segundo lugar, no concurso para Professor Adjunto, na área de Teoria**
347 **Microeconômica, realizado no Departamento de Economia Rural, sob a égide do Edital nº**
348 **803/2006 (Processo nº 06-02739). 2º) 06-04270 – Professor do Ensino Médio, Classe C,**
349 **Nível I – CEDAF/Área: Conservação de Alimentos e Processamento de Alimentos –**
350 **Edital nº 48/2006 – homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando**
351 **Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor do Ensino**
352 **Médio, Classe C, Nível I, área de Conservação de Alimentos e Processamento de**
353 **Alimentos, da CEDAF, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar - Franceline**
354 **Aparecida Lopes, com média final 8,49; 2º lugar – Sílvia Mendonça Vieira, com média**
355 **final 8,31; e 3º lugar – Josianny Alves Boêno, com média final 7,78. 3º) 06-04271 –**
356 **Professor do Ensino Médio, Classe C, Nível I – CEDAF/Área: Projetos Ambientais,**
357 **Certificação e Auditoria Ambiental, Planejamento Ambiental – Edital nº 47/2006 -**
358 **homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca**
359 **Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor do Ensino Médio, Classe C,**
360 **Nível I, área de Projetos Ambientais, Certificação e Auditoria Ambiental, Planejamento**
361 **Ambiental, da CEDAF, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Hygor Aristides**
362 **Victor Rossoni, com média final 9,36; 2º lugar – Camila Costa de Amorim, com média final**
363 **8,26; e 3º lugar – Adieliton Galvão de Freitas, com média final 8,89. 4º) 06-04390 –**
364 **Professor do Ensino Médio, Classe E, Nível I – CEDAF/Área: Solos; Culturas do Café,**
365 **Cana-de-Açúcar, Mamona e Girassol – Edital nº 49/2006 - homologado, por**
366 **unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o**
367 **resultado do concurso realizado para Professor do Ensino Médio, Classe E, Nível I, área de**
368 **Solos; Culturas do Café, Cana-de-Açúcar, Mamona e Girassol, da CEDAF, cujos**
369 **candidatos classificados foram: 1º lugar – Adilson de Castro Antônio, com média final**
370 **8,82; 2º lugar – José Sérgio de Araújo, com média final 8,54; 3º lugar – Luciano Rodrigues**
371 **Queiroz, com média final 8,52; e 4º lugar – Rogério Soares de Freitas, com média final**
372 **8,29. 5º) 06-04164 – Professor Assistente – Departamento de Arquitetura e**
373 **Urbanismo/Área: Representação Gráfica em Engenharia e Arquitetura – Edital nº**
374 **427/2006 - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro**

375da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de
376Representação Gráfica em Engenharia e Arquitetura, do Departamento de Arquitetura e
377Urbanismo, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Giselly Marchesi Bianchi, com
378média final 8,36; e 2º lugar – Antônio de Pádua Mendonça Fragassi, com média final 8,26.
3796º) **06-04162 – Professor Assistente – Departamento de Arquitetura e**
380**Urbanismo/Área: Projetos e Planejamento Urbano – Edital nº 26/2006** - homologado,
381por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o
382resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de Projetos e Planejamento
383Urbano, do Departamento de Arquitetura e Urbanismo, cujos candidatos classificados
384foram: 1º lugar – Maristela Sciolari da Silva, com média final 8,82; e 2º lugar – Ramon
385Silva de Carvalho, com média final 7,89. 7º) **06-04214 – Professor Assistente –**
386**Departamento de Administração/Área: Administração Geral/Teoria Geral da**
387**Administração Processos de Ensino a Distância – Edital nº 26/2006** - homologado, por
388unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o
389resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de Administração
390Geral/Teoria Geral da Administração Processos de Ensino a Distância, do Departamento de
391Administração, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Gustavo de Melo Silva,
392com média final 8,63; 2º lugar – Nélsio Rodrigues e Abreu, com média final 8,55; 3º lugar
393– Rubens de França Teixeira, com média final 8,22; e 4º lugar – Robson de Castro Ferreira,
394com média final 8,17. 8º) **06-04217 – Professor Assistente – Departamento de**
395**Administração/Área: Administração Geral/Organizações e Recursos Humanos –**
396**Edital nº 22/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando
397Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor
398Assistente, área de Administração Geral/Organizações e Recursos Humanos, do
399Departamento de Administração, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Magnus
400Luiz Emmendoefer, com média final 9,39; 2º lugar – Gustavo Melo Silva, com média final
4018,66; 3º lugar – Rubens de Araújo Amaro, com média final 8,57; e 4º lugar – Edson Arlindo
402Silva, com média final 8,26. 9º) **06-04046 – Professor Adjunto – Departamento de**
403**Engenharia Florestal/Área: Engenharia Florestal-Tecnologia de Produtos Florestais –**
404**Edital nº 14/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando
405Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto,
406área de Engenharia Florestal-Tecnologia de Produtos Florestais, do Departamento de
407Engenharia Florestal, candidata classificada: Angélica de Cássia Oliveira Carneiro, com
408média final 9,44. 10º) **06-03998 – Professor Adjunto – Departamento de Bioquímica e**
409**Biologia Molecular/Área: Farmacognosia/Metabolismo Secundário – Edital nº**
410**008/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro
411da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto, área de
412Farmacognosia/Metabolismo Secundário, do Departamento de Bioquímica e Biologia
413Molecular, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – João Paulo Viana Leite, com
414média final 8,83; e 2º lugar – Marisa Alves Nogueira, com média final 8,12. 10º) **06-04225**
415**– Professor Assistente – Departamento de Educação/Área: Educação/Fundamentos da**
416**Educação – Edital nº 24/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do
417conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para
418Professor Assistente, área de Educação/Fundamentos da Educação, do Departamento de
419Educação, cujos candidatos classificados foram: 1º lugar – Wânia Maria Guimarães
420Lacerda, com média final 8,97; 2º lugar – Márcio Fagundes Alves, com média final 7,82; e
4213º lugar – Fernando Tavares Júnior, com média final 7,65. 11º) **06-04226 – Professor**

422 **Assistente – Departamento de Educação/Área: Educação/Psicologia – Edital n°**
423 **23/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro
424 da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de
425 Educação/Psicologia, do Departamento de Educação, cujos candidatos classificados foram:
426 1º lugar – Rita de Cássia de Souza, com média final 8,50; 2º lugar – Mônica Yumi Jinzenji,
427 com média final 8,33; e 3º lugar – Ana Maria Klein, com média final 8,21. **12º) 06-03969–**
428 **Professor Assistente – Departamento de Artes e Humanidades/Área: Geografia:**
429 **Geografia Humana/Geografia Regional do Brasil – Edital n° 46/2006** - homologado,
430 por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o
431 resultado do concurso realizado para Professor Assistente, área de Geografia: Geografia
432 Humana/Geografia Regional do Brasil, do Departamento de Artes e Humanidades, cujos
433 candidatos classificados foram: 1º lugar – Ulysses da Cunha Baggio, com média final 8,79;
434 2º lugar – Mirlei Fachini Vicente Pereira, com média final 8,44; 3º lugar – Antônio de
435 Oliveira Júnior, com média final 8,28; 4º lugar – Valter do Carmo Cruz, com média final
436 8,02; e 5º lugar – Luis Ângelo dos Santos Aracri, com média final 7,85. **13º) 06-04170–**
437 **Professor Auxiliar – Departamento de Direito/Área: Direito/Direito do Trabalho e**
438 **Previdenciário – Edital n° 37/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do
439 conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para
440 Professor Auxiliar, área de Direito/Direito do Trabalho e Previdenciário, do Departamento
441 de Direito, cujas candidatas classificadas foram: 1º lugar – Roberta Freitas Guerra, com
442 média final 9,15; e 2º lugar – Nunziata Stefania Valenza Paiva, com média final 9,08. **14º)**
443 **06-03957– Professor Assistente – Departamento de Educação Física/Área:**
444 **Lutas/Musculação – Edital n° 28/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição
445 do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado
446 para Professor Assistente, área de Lutas/Musculação, do Departamento de Direito, cujos
447 candidatos classificados foram: 1º lugar – Carlos Augusto Costa Cabral, com média final
448 8,11; e 2º lugar – Ciro José Brito, com média final 7,66. **15º) 06-04376– Professor**
449 **Adjunto – Departamento de Química/Área: Química/Química Geral e Inorgânica –**
450 **Edital n° 40/2006** - homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando
451 Pinheiro da Fonseca Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Adjunto,
452 área de Química/Química Geral e Inorgânica, do Departamento de Química, cujos
453 candidatos classificados foram: 1º lugar – Márcio José da Silva, com média final 8,48; 2º
454 lugar – Anayive Pérez Rebolledo, com média final 7,54; e 3º lugar – Ângelo Márcio Leite
455 Denadai, com média final 7,42. **Item 6- RESULTADOS DE CONCURSOS COM**
456 **RECURSOS - 6.1- Professor Assistente - 6.1.1.- Departamento de Letras/Área: Língua**
457 **e Literatura Francesa – Edital n° 30/2006 (06-04278)** – negado, por unanimidade,
458 provimento ao recurso interposto pelo candidato Nilson Aauto Guimarães da Silva; e
459 homologado, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca
460 Rodrigues, o resultado do concurso realizado para Professor Assistente I, área de Língua e
461 Literatura Francesa, do Departamento de Letras, cujos candidatos classificados foram: 1º
462 lugar – Matosalém Vilarino Pereira Júnior, com média final 9,47; e 2º lugar – Nilson
463 Aauto Guimarães da Silva, com média final 9,33. **6.2- Professor Adjunto - 6.2.1-**
464 **Departamento de Biologia Geral/Área: Ecologia e Biofísica Ambiental – Edital n°**
465 **10/2006 (06-03787) e Recurso Processo n° 06-06792)** –em vista do questionamento
466 protocolizado pelos candidatos Anderson Latini, Daniela Chaves Resende, Fabiano
467 Rodrigues de Melo e Rômulo Ribon, foi aprovado, com dez votos favoráveis e dois
468 contrários, desconsiderar os resultados do concurso e designar outra comissão examinadora

469 para realizar novas provas do concurso. Durante a análise desse processo, chegou ao
470 plenário Dario Cardoso de Lima, e retirou-se o conselheiro Álvaro José Magalhães Neves.

471 **Item 7- CAPACITAÇÃO - 7.1- Afastamento para pós-doutorado - 7.1.1- Og Francisco**
472 **Fonseca de Souza – DBA (06-03773)** – aprovada, por unanimidade, por proposição do
473 conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, a solicitação do docente Og Francisco
474 Fonseca de Souza, de licença para a realização do pós-doutorado em Zoologia de
475 Invertebrados/Entomologia, no Centre of Ecology and Hidrology, em Dorset, Inglaterra, a
476 partir do segundo semestre de 2006, por doze meses. **7.2- Regularização de situação de**
477 **docente em treinamento – doutorado - 7.2.1- José Marcelo Gomes - COLUNI (06-**
478 **306002)** – aprovada, por unanimidade, por proposição do conselheiro Orlando Pinheiro da
479 Fonseca Rodrigues, a solicitação do docente José Marcelo Gomes de regularização de sua
480 situação de docente matriculado no programa de doutorado em Engenharia Agrícola, área
481 de concentração Máquinas e Implementos Agrícolas, na UFV, desde agosto de 2003. **7.3-**
482 **Liberação total de atividades para continuação de mestrado - 7.3.1- Adenilson**
483 **Abranches Monteiro – CEDAF (05-08305)** – aprovado, por unanimidade, por proposição
484 do conselheiro Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, a solicitação do docente Adenilson
485 Abranches Monteiro de liberação total de suas atividades, de 1º.2.2006 a 7.8.2007, para
486 continuação do mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos, que está realizando na
487 UFV. **Item 8- PROMOÇÃO VERTICAL - 8.1- José Augusto Martins Pessoa (06-**
488 **304611)** - homologado, por unanimidade, por proposição da conselheira Maria do Rosário
489 Salgado Gomes da Cunha, o ato *ad referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki
490 Sedyiyama, reitor, constante na página 10 do processo, aprovando o pedido de promoção
491 vertical do docente José Augusto Martins Pessoa, de Professor Auxiliar IV para Professor
492 Adjunto I, a partir de 6.4.2006. **8.2- Anita Maria Ferreira da Silva (06-03889)** -
493 homologado, por unanimidade, por proposição da conselheira Maria do Rosário Salgado
494 Gomes da Cunha, o ato *ad referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyiyama,
495 reitor, constante na página 10 do processo, aprovando o pedido de promoção vertical da
496 docente Anita Maria Ferreira da Silva, de Professor do Ensino Médio, classe D, padrão III
497 para classe E, padrão I, a partir de 31.3.2006. **8.3- Solange Pimentel Caldeira (06-04126)**
498 - homologado, por unanimidade, por proposição da conselheira Maria do Rosário Salgado
499 Gomes da Cunha, o ato *ad referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyiyama,
500 reitor, constante na página 11 do processo, aprovando o pedido de promoção vertical da
501 docente Solange Pimentel Caldeira, de Professor Assistente II para Professor Adjunto I, a
502 partir de 4.4.2006. **8.4- Jonas Marçal de Queiroz (06-04133)** - homologado, por
503 unanimidade, por proposição da conselheira Maria do Rosário Salgado Gomes da Cunha, o
504 ato *ad referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyiyama, reitor, constante na
505 página 11 do processo, aprovando o pedido de promoção vertical do docente Jonas Marçal
506 de Queiroz, de Professor Assistente II para Professor Adjunto I, a partir de 10.4.2006. **8.5-**
507 **Maria Isabel de Jesus Chrysostomo (06-03115)** - homologado, por unanimidade, por
508 proposição da conselheira Maria do Rosário Salgado Gomes da Cunha, o ato *ad*
509 *referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyiyama, reitor, constante na página 10
510 do processo, aprovando o pedido de promoção vertical da docente Maria Isabel de Jesus
511 Chrysostomo, de Professor Assistente II para Professor Adjunto I, a partir de 4.4.2006. **8.6-**
512 **Ítalo Itamar Caixeiro Stephan (06-03843)** – homologado, por unanimidade, o ato *ad*
513 *referendum* dado pelo professor Carlos Sigueyuki Sedyiyama, reitor, constante na página 12
514 do processo, aprovando o pedido de promoção vertical do docente Ítalo Itamar Caixeiro
515 Stephan, de Professor Assistente IV para Professor Adjunto I, a partir de 3.4.2006. **Item 9-**

516 **SOLICITAÇÃO DE ANTECIPAÇÃO DE COLAÇÃO DE GRAU - 9.1- Fernanda de**
517 **Freitas Castro (06-6193)** – homologado, por unanimidade, o ato *ad referendum* dado pelo
518 professor Carlos Sigueyuki Sediya, reitor, constante na página 6, autorizando a colação
519 de grau antecipada de Fernanda de Freitas Castro, do curso de Secretariado Executivo
520 Trilíngüe. **Item 10- PROPOSIÇÕES DIVERSAS - 10.1- Departamento de Veterinária -**
521 **10.1.1- Plano de Capacitação de Docentes e Técnicos do DVT (96-04261)** – aprovado,
522 por unanimidade, o plano de capacitação de docentes e técnicos do Departamento de
523 Veterinária. **Item 11- CURSO DE EXTENSÃO EM LÍNGUA INGLESA NA UFV (02-**
524 **411935)** – aprovada, por unanimidade, a constituição de uma comissão formada pelos
525 conselheiros Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, presidente, Marli Aparecida Franco,
526 Daniel Nakabayashi, Dario Cardoso de Lima e Maria do Rosário Salgado Gomes da Cunha,
527 para analisar as propostas de programa, projetos e regimentos dos cursos de extensão em
528 Inglês, Francês e Latim, apresentadas pelo Departamento de Letras, considerando a
529 determinação do Conselho Universitário, à página 76 do processo. Durante a apreciação
530 desse item, retirou-se do plenário o conselheiro Augusto Duarte de Castro. Às dezessete
531 horas e trinta minutos, a reunião foi encerrada. Para constar, foi lavrada a presente ata, que,
532 se achada conforme, será assinada pelo presidente e pelo secretário de Órgãos Colegiados.