



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



1 ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2013, DO
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

4 Aos onze dias do mês de março do ano dois mil e treze, às oito horas e
5 trinta minutos, no Auditório do Bloco 5P, Campus Santa Mônica, nesta
6 cidade, teve início a Segunda Reunião Ordinária do Conselho da
7 Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2013, sob a Presidência do
8 Diretor, nomeado através da Portaria R 576 de 22 de abril de 2009,
9 Professor Ricardo Fortes de Miranda, estando presentes os Srs.
10 Conselheiros previamente convocados e em número regimental, que
11 subscrevem esta logo a seguir:



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA



12 O Presidente do Conselho, Prof. Ricardo Fortes de Miranda, iniciou a
13 sessão contando com a presença dos seguintes Conselheiros: Alberto
14 Arnaldo Raslan, Francisco José de Souza, Francisco Paulo Lé pore Neto,
15 Gilmar Guimarães, Helder Barbieri Lacerda, João Cícero da Silva, Marcelo
16 Braga dos Santos, Marcelo Braga dos Santos, Márcio Bacci da Silva,
17 Marcus Antônio Viana Duarte, Mário Mourelle Perez, Ruham Pablo Reis,
18 Vera Lúcia Donizeti Sousa Franco, Angela Martins Guerra Lourenço, Luiz
19 Eduardo Quirino, Maria das Graças Daud, Graziella Lima (representante
20 discente do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica) e Thiago
21 de Paula Sales (representante discente do Programa de Pós Graduação
22 em Engenharia Mecânica). Faltou justificada: Izadorah Montenegro de
23 Aguiar Otto (representante discente dos Cursos de Graduação em
24 Engenharia Mecânica e Aeronáutica). Ausências justificadas: João Carlos
25 Mendes Carvalho e Rosemar Batista da Silva. Participou desta sessão
26 como ouvinte o Prof. Domingos Alves Rade. O Presidente do Conselho
27 iniciou a sessão conforme Pauta de Convocação. Expediente: Apreciação
28 e Aprovação da Ata Anterior. Ata da Primeira Reunião Ordinária de 2013,
29 aprovada por unanimidade. Ordem do Dia: Tema 1) **Processo FEMEC**
30 **04/2013 - Concurso Público de Provas e Títulos para Preenchimento**
31 **de Vaga de Professor da Carreira do Magistério Superior Integrante**
32 **no Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal (Edital UFU**
33 **01/2013). Área I: Termo Fluídos (Máquinas Térmicas). Análise do “ad**
34 **referendum” da Diretoria da FEMEC.** Relatora: Profa. Vera Lúcia D. S.
35 Franco. Parecer emitido pela relatora: “Com base na análise apresentada,
36 sou de parecer favorável à aprovação “ad referendum” da Diretoria da
37 FEMEC do Processo 004/2013 - Concurso Público de Provas e Títulos
38 para Preenchimento de Vaga de Professor da Carreira do Magistério
39 Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal
40 (Edital UFU 01/2013), salvo melhor juízo deste Conselho”. Parecer
41 aprovado por unanimidade. Tema 2) **Processo FEMEC 05/2013 -**
42 **Concurso Público de Provas e Títulos para Preenchimento de Vaga**
43 **de Professor da Carreira do Magistério Superior Integrante no Plano**



44 **de Carreiras e Cargos de Magistério Federal (Edital UFU 01/2013).**
45 **Área II: Termo Fluídos (Engenharia Ambiental). Análise do “ad**
46 **referendum” da Diretoria da FEMEC.** Relatora: Profa. Vera Lúcia D. S.
47 Franco. Parecer emitido pela relatora: “Com base na análise apresentada,
48 sou de parecer favorável à aprovação “ad referendum” da Diretoria da
49 FEMEC do Processo 004/2013 - Concurso Público de Provas e Títulos
50 para Preenchimento de Vaga de Professor da Carreira do Magistério
51 Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de Magistério Federal
52 (Edital UFU 01/2013) – Área II, Termo Fluídos (engenharia ambiental),
53 salvo melhor juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade.
54 Tema 3) **Processo FEMEC 06/2013 - Concurso Público de Provas e**
55 **Títulos para Preenchimento de Vaga de Professor da Carreira do**
56 **Magistério Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de**
57 **Magistério Federal (Edital UFU 02/2013). Área I: Engenharia**
58 **Aeroespacial – Dinâmica de Vão. Análise do “ad referendum” da**
59 **Diretoria da FEMEC.** Relator: Prof. Alberto Arnaldo Raslan. Parecer
60 emitido pelo relator: “O relator considera satisfatórios os termos expostos
61 para a realização do Concurso Público para Preenchimento de Vaga para
62 a classe de Professor em Engenharia Aeroespacial, com ênfase em
63 Dinâmica de Vão, e recomenda a aprovação da decisão tomada *ad*
64 *referendum* pela Direção da FEMEC, salvo melhor juízo deste Conselho”.
65 Parecer aprovado por unanimidade. Tema 4) **Processo FEMEC 07/2013 -**
66 **Concurso Público de Provas e Títulos para Preenchimento de Vaga**
67 **de Professor da Carreira do Magistério Superior Integrante no Plano**
68 **de Carreiras e Cargos de Magistério Federal (Edital UFU 02/2013).**
69 **Área II: Engenharia Aeroespacial. Análise do “ad referendum” da**
70 **Diretoria da FEMEC.** Relator: Prof. Alberto Arnaldo Raslan. Parecer
71 emitido pelo relator: “O relator considera satisfatórios os termos expostos
72 para a realização do Concurso Público para Preenchimento de Vaga para
73 a classe de Professor em Engenharia Aeroespacial e recomenda a
74 aprovação da decisão tomada *ad referendum* pela Direção da FEMEC,
75 salvo melhor juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade.



76 Tema 5) **Processo FEMEC 08/2013 - Concurso Público de Provas e**
77 **Títulos para Preenchimento de Vaga de Professor da Carreira do**
78 **Magistério Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de**
79 **Magistério Federal (Edital UFU 02/2013). Área III: Engenharia**
80 **Aeroespacial – Estruturas Aeroespaciais. Análise do “ad**
81 **referendum” da Diretoria da FEMEC.** Relator: Prof. Alberto Arnaldo
82 Raslan. Parecer emitido pelo relator: “O relator considera satisfatórios os
83 termos expostos para a realização do Concurso Público para
84 Preenchimento de Vaga para a classe de Professor em Engenharia
85 Aeroespacial/Estruturas Aeroespaciais e recomenda a aprovação da
86 decisão tomada *ad referendum* pela Direção da FEMEC, salvo melhor
87 juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema 6)
88 **Processo FEMEC 09/2013 - Concurso Público de Provas e Títulos**
89 **para Preenchimento de Vaga de Professor da Carreira do Magistério**
90 **Superior Integrante no Plano de Carreiras e Cargos de Magistério**
91 **Federal (Edital UFU 03/2013). Área de Projetos e Sistemas Mecânicos**
92 **(Regime de Trabalho 20 horas/semanais). Análise do “ad**
93 **referendum” da Diretoria da FEMEC.** Relator: Prof. Gilmar Guimarães.
94 Parecer emitido pelo relator: “Considerando que o Edital n. 003/2013 que
95 prevê o Concurso Público de Provas e Títulos para Preenchimento de
96 Vaga de Professor da Carreira do Magistério Superior Integrante no Plano
97 de Carreiras e Cargos de Magistério Federal atende ao disposto na
98 Resolução n. 08/2007 do Conselho Diretor e aos interesses da Faculdade
99 de Engenharia Mecânica este relator é de parecer favorável à aprovação
100 do ad referendum do diretor da FEMEC do processo que trata este
101 concurso”. Parecer aprovado por unanimidade. O conselheiro Alberto
102 Arnaldo Raslan ausentou-se da sessão às 10:20 horas para aula. Tema 7)
103 **Processo FEMEC 03/2013 – Progressão Horizontal de Associado I**
104 **para Associado II da Profa. Vera Lúcia D. S. Franco.** Relator: Prof.
105 Francisco José de Souza. Em sua análise o relator informou que a
106 requerente obteve a média semestral de 375 pontos, emitindo o seguinte
107 parecer: “Com base na documentação apresentada e salvo melhor juízo



108 deste Conselho, sou de parecer favorável à progressão horizontal da
109 Profa. Vera de professora Associada I para professora Associada II.”
110 Parecer aprovado por unanimidade (ausência da Profa Vera neste
111 resultado). Tema 8) Processo FEMEC 004/2012 – **Estágio Probatório**
112 **(segunda etapa) e Progressão Horizontal de Adjunto 1 para Adjunto 2**
113 **do Prof. Volodymyr Ponomarev.** Relator: Prof. João Carlos Mendes
114 Carvalho. Na ausência justificada do relator, a conselheira Maria das
115 Graças Daud fez a leitura da análise e parecer emitidos destacando que o
116 requerente no período avaliado, obteve a média semestral de 234,5
117 pontos. Parecer emitido: “Salvo melhor juízo deste Conselho, sou de
118 parecer favorável à aprovação do Prof. Volodymyr Ponomarev em sua
119 segunda etapa do estágio probatório e considerá-lo apto a manter suas
120 atividades no cargo de docente da carreira do magistério superior da UFU,
121 bem como sua progressão horizontal da classe de Professor Adjunto I
122 para Professor Adjunto II”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema 9)
123 **Processo FEMEC 011/2013 – Progressão Horizontal de Adjunto 2**
124 **para Adjunto 3 do Prof. Rogério Sales Gonçalves.** Relator: Prof.
125 Marcelo Braga dos Santos. O relator destacou que o requerente atingiu a
126 média semestral de 567 pontos, emitindo o seguinte parecer: “Desta
127 forma, considerando que sua pontuação média supera o valor mínimo
128 para sua progressão horizontal de adjunto 2 para adjunto 03, o parecer é
129 que seja concedida ao professor a referida progressão. Este é o parecer,
130 salvo parecer de melhor juízo do Conselho”. Parecer aprovado por
131 unanimidade. Tema 10) **Processo FEMEC 012/2013 – Progressão**
132 **Horizontal de Associado 3 para Associado 4 do Prof. Márcio Bacci da**
133 **Silva.** Relator: Prof. João Cícero da Silva. O relator informou o requerente
134 obteve a média semestral de 507,45 pontos, emitindo o seguinte parecer:
135 “Com base na documentação relatada e constante do Processo FEMEC
136 012/2013, Resolução 02/2007 do Conselho Diretor da UFU e a análise
137 apresentada, sou de parecer favorável à Progressão Horizontal de
138 Associado 3 para Associado 4 da Carreira de Magistério Superior
139 FEMEC/UFU, do Prof. Márcio Bacci da Silva, salvo melhor juízo deste



140 Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade (sem a participação do
141 Prof. Márcio Bacci da Silva). O conselheiro Marcelo Braga dos Santos
142 ausentou-se da sessão às 10:32 horas..Tema 11) **Início de discussão**
143 **sobre lotação de Técnicos Administrativos em Disciplinas.** O
144 Presidente do Conselho, Prof. Ricardo Fortes de Miranda, justificou que
145 torna-se necessário avaliar a lotação de técnicos administrativos em
146 disciplinas com o objetivo de atender com qualidade, todas as aulas
147 práticas de responsabilidade da FEMEC. Informou ainda que, conforme
148 Norma Interna DEEME 01/1996, ainda não revogada, os técnicos
149 administrativos são lotados em laboratórios e ficam sob a coordenação do
150 professor responsável por aquele setor e que esta estrutura não está
151 atendendo às necessidades da unidade. O conselheiro Luiz Eduardo
152 Quirino informou os técnicos administrativos lotados em laboratórios foram
153 consultados e se manifestaram contrários a esta nova proposta,
154 explicando que atualmente cada laboratório possui regras específicas e a
155 especificidade de cada um dificulta o trabalho de um servidor que não
156 esteja engajado no setor. O conselheiro ainda sugeriu que os técnicos
157 ficassem sob a responsabilidade do Coordenador do Núcleo e não dos
158 Coordenadores de Laboratórios para que as atividades fossem
159 contratadas de forma unificada. A conselheira Vera Lúcia D. S. Franco
160 informou ser impossível que um Técnico faça sua capacitação em
161 conjunto com suas atividades profissionais e que deve haver um
162 planejamento para que o mesmo possa ser substituído e afastado para
163 capacitação conforme legislação. O conselheiro Marcus Antonio Viana
164 Duarte comentou que deveria haver mais formalismo nas solicitações de
165 serviços junto aos diversos laboratórios da FEMEC o que não acontece
166 atualmente. A conselheira Maria das Graças Daud solicitou que qualquer
167 ação a ser tomada neste sentido deverá ser analisada em conjunto com
168 os técnicos administrativos lotados em laboratórios e que a FEMEC deve
169 continuar a apoiar a capacitação dos técnicos administrativos. Após
170 algumas colocações ficou direcionado que este assunto deverá ser
171 discutido nos Núcleos, com a presença dos Técnicos neles lotados. Após



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



172 esta discussão, o assunto deverá voltar a ser discutido neste conselho. O
173 Presidente do Conselho encerrou a sessão às 11:20 horas, agradecendo
174 a presença de todos. Esta ata foi redigida por mim, Maria das Graças
175 Daud e assinarei, com os demais conselheiros, caso seja aprovada.
176 Uberlândia, 11 de março de 2013.