



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

1 ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2011, DO
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
4 Aos onze dias do mês de abril do ano dois mil e onze, às oito e trinta
5 horas, na Sala 1M313, Campus Santa Mônica, nesta cidade, teve início a
6 Primeira Reunião Ordinária do Conselho da Faculdade de Engenharia
7 Mecânica, ano 2011, sob a Presidência do Diretor, nomeado através da
8 Portaria R 576 de 22 de abril de 2009, Professor Ricardo Fortes de
9 Miranda, estando presentes os Srs. Conselheiros previamente
10 convocados e em número regimental, que subscrevem esta logo a seguir:



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

11 O Senhor Presidente, Prof. Ricardo Fortes de Miranda, iniciou a sessão
12 com a presença dos Conselheiros: Alberto Arnaldo Raslan, Carlos
13 Roberto Ribeiro, Enio Pedone Bandarra Filho, Elias Bitencourt Teodoro,
14 Francisco Paulo Lépore Neto, , Helder Barbieri Lacerda, João Cícero da
15 Silva, José Francisco Ribeiro, Márcio Bacci da Silva, Rosemar Batista da
16 Silva Solidônio Rodrigues de Carvalho, Vera Lúcia Donizeti Sousa Franco,
17 Vânia Cristina Velasco de Andrade e Lima, Luiz Antonio dos Santos,
18 Gualter Aurélio Alves de Souza, Lizete Vargas Palomino (representante
19 discente do Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica).
20 Ausências não justificadas: Thiago Freitas Veloso (representante discente
21 do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica) e Calil Amaral
22 (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
23 Mecânica). Ausências justificadas: Álisson Rocha Machado, Domingos
24 Alves Rade, Gilmar Guimarães. Nesta sessão, o conselheiro Gilmar
25 Guimarães (Coordenador do Programa de Pós Graduação em Engenharia
26 Mecânica) foi substituído pela Profa. Sonia Aparecida Goulart Oliveira que
27 passa a participar com direito a voz. Expediente: *Palavra dos*
28 *Conselheiros*: O Prof. Márcio Bacci da Silva informou sobre a visita técnica
29 realizada no Departamento de Tecnologia em Engenharia Mecânica da
30 Purdue University na cidade de West Lafayette, Indianapolis EUA, a
31 convite do Prof. Dr. Mark J. Jackson. Nesta visita foi considerada a
32 possibilidade de trabalho em conjunto com a área de usinagem e ainda a
33 possibilidade de formalização de convênio de intercâmbio de alunos do
34 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica. A Profa. Sonia Aparecida
35 Goulart Oliveira, informou que estará encaminhando, nesta data, o
36 relatório Coleta à CAPES e que os resultados do Programa referente ao
37 ano de 2010 foram bons e que o objetivo é alcançar o conceito 7 naquele
38 órgão. A conselheira Vera Lúcia D. Sousa Franco parabenizou a equipe
39 coordenada pelo Prof. Rafael Ariza Gonçalves, composta pelos alunos do
40 Curso de Mecatrônica: Lázaro Décio Fagundes Filho e Raniel Souto
41 Ornelas informando que os mesmos participaram de concurso com um
42 vídeo institucional sobre o tema Óleo e Gás, usando a Tecnologia a favor



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

43 do ser humano. O Prof. Enio Pedone Bandarra Filho iniciou sua fala
44 despedindo do Conselho por ocasião de sua saída da Coordenação do
45 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, declarando que não é
46 fácil assumir um cargo desta natureza sem ajuda e participação de todos,
47 e que se torna necessário que todos se conscientizem que devemos
48 ajudar e não apenas “atacar pedras”, já que no seu entender a Faculdade
49 e os cursos precisam de sugestões e ajuda e não somente de críticas.
50 Agradeceu a participação do Prof. Rafael Ariza Gonçalves no efetivo
51 desenvolvimento das atividades da Coordenação nos últimos dois anos,
52 assim como da secretária Luci Rosana Almeida. *Informes da Diretoria.* O
53 Prof. Ricardo Fortes de Miranda, informou sobre a liberação de recursos
54 do Fundo Institucional e que a FEMEC terá R\$ 48.000,00 para investir em
55 laboratórios de ensino. Informou também, que em última reunião do
56 Conselho Diretor foi aprovado o orçamento de 2011. Destacou que existe
57 uma grande probabilidade de que a FEMEC mude, em sua totalidade,
58 para o Campus Glória antes do previsto inicialmente que seria 2020, já
59 que a implantação daquele Campus já é realidade. Retratou-se ainda
60 junto a Comissão Eleitoral nomeada através da Portaria FEMEC 01/2011
61 já que agiu de forma autoritária levando em consideração os apelos da
62 comunidade no que respeito a consulta eleitoral para os cargos de
63 Coordenadores de Cursos/Programa e que na ocasião a idéia era evitar
64 crises, o que infelizmente não ocorreu. *Apreciação e Aprovação de Atas*
65 *Anteriores.* Ata da primeira reunião ordinária do Conselho da FEMEC, ano
66 2011, aprovada pela maioria com duas abstenções; Ata da segunda
67 reunião extraordinária do Conselho da FEMEC, ano 2011, aprovada pela
68 maioria com 1 abstenção. O conselheiro Carlos Roberto Ribeiro solicitou
69 que os itens 1 e 3 da Pauta de Convocação fossem discutidos no final da
70 sessão. A inversão de pauta foi aprovada por unanimidade. Ordem do
71 Dia: Tema 2) **Processo FEMEC 009/2011 – Progressão Horizontal de**
72 **Associado 2 para Associado 3 da Profa. Sonia Aparecida Goulart de**
73 **Oliveira.** Relator Prof. Álisson Rocha Machado. Na ausência justificada do
74 relator, o Presidente do Conselho, Prof. Ricardo Fortes de Miranda fez a



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

75 leitura da análise e parecer, destacando que o período avaliado foi
76 2008/2, 2009 1 e 2 e 2010/1 e que a solicitante obteve média de 438,15,
77 emitindo o seguinte parecer: “Diante do exposto e considerando que a
78 requerente, Profa. Sonia Aparecida Goulart de Oliveira foi bem avaliada
79 no período considerado, sou de parecer favorável à aprovação de sua
80 Progressão Horizontal de Associado II para Associado III e recomendo
81 que antes de encaminhar o Processo à DIADO – Divisão de Apoio ao
82 Docente, as avaliações discentes, se existirem, sejam apreciada pelo
83 colegiado do curso de graduação de atuação da requerente e anexadas a
84 este processo. Com relação ao prazo extrapolado pelo Conselho da
85 Unidade, conforme a mesma Resolução n. 02/2007 do CONDIR, no
86 parágrafo 2º do Art. 6º, há de se justificar o atraso. Este é o meu parecer,
87 SMJ deste egrégio Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema
88 **4) Processo FEMEC 008/2011 – Progressão Vertical de Adjunto 4 para**
89 **Associado 1 da Profa. Vera Lúcia D. Sousa Franco.** Relator: Prof.
90 Francisco Paulo Lépore Neto. O relator emitiu o seguinte parecer:
91 “Considerando o parecer FAVORÁVEL emitido pela Comissão de
92 Avaliação nomeada pela Portaria FEMEC 09/2006; Considerando que o
93 requerente obteve 331,50 pontos de média semestral no período de 2009-
94 1 a 2010-2; Considerando que a pontuação média obtida pelo docente,
95 nos itens de 01 a 08 da planilha (referentes às atividades de ensino)
96 resultou igual a 107,50 sendo menor que 171,70 (limite de 85% da
97 pontuação de referência estabelecido no ANEXO da Resolução 02/2007
98 do Conselho Diretor); Considerando que a Tabela A do anexo da
99 Resolução 02/2007 do Conselho Diretor estabelece a pontuação média
100 semestral maior ou igual a 202 pontos para a progressão de Adjunto IV
101 para Associado I; Considerando que a requerente executou no período de
102 avaliação atividades de produção bibliográfica atendendo o estabelecido
103 no ANEXO da Resolução 02/2007 do Conselho Diretor, para as Classes
104 de Adjunto e Associado, RECOMENDO aprovar o pedido de Progressão
105 de Vera Lúcia D. Sousa Franco da classe de professor Adjunto nível IV
106 para a classe de professor Associado nível I”. Parecer aprovado por



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

107 unanimidade. Tema 5) **Processo FEMEC 011/2011 – Progressão**
108 **Horizontal de Associado 2 para Associado 3 do Prof. Sinésio**
109 **Domingues Franco.** Relator: Prof. Carlos Roberto Ribeiro. Em sua
110 análise o relator destaca que no período avaliado, 2008/2, 2009/1 e 2 e
111 2010/1, o solicitante obteve a média de 406 pontos, emitindo o seguinte
112 parecer: “Diante do exposto não só recomendo a aprovação do pedido do
113 professor, como o parabenizo pela sua dedicação à FEMEC, à UFU e à
114 sociedade que o provê.”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema 6)
115 **Processo FEMEC 012/2011 – Curso de Especialização em Engenharia**
116 **de Soldagem – Turma II.** Relator: Prof. Domingos Alves Rade. Parecer:
117 “Considerando: a evidência da disponibilidade de recursos materiais e
118 humanos capacitados para garantir a oferta da segunda edição do Curso
119 de Especialização em Engenharia de Soldagem com elevado padrão de
120 qualidade; o atendimento integral da Proposta à normatização, vigente,
121 estabelecida pelo MEC e pela UFU; este relator é de parecer favorável à
122 aprovação do Curso de Especialização em Engenharia de Soldagem –
123 Turma II, com as ressalvas apresentadas, salvo melhor juízo do Conselho
124 da Faculdade de Engenharia Mecânica”. O conselheiro João Cícero da
125 Silva lembrou que para se lançar uma nova proposta de turma do Curso
126 de Pós Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho é
127 necessário a análise e aprovação das atividades do curso anterior,
128 indagando se para o curso em pauta foi avaliado o relatório da primeira
129 turma. Após considerações, o processo foi baixado em diligência para que
130 sejam anexados os documentos solicitados pelo relator, assim como a
131 inclusão do relatório referente às atividades da Primeira turma do Curso
132 de Especialização em Engenharia de Soldagem. Tema 7) **Processo**
133 **FEMEC 025/2009 – Estágio Probatório (Etapa Final) do Prof. Rosemar**
134 **Batista da Silva.** Relator: Prof. Gilmar Guimarães. A análise do relator
135 destacou que nos últimos seis meses o requerente obteve uma pontuação
136 média de 319 pontos, emitindo o seguinte parecer: “Considerando o
137 parecer da Comissão de avaliação de estágio probatório da FEMEC e
138 considerando o relatório de atividades do Prof. Rosemar Batista da Silva



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

139 sou de parecer favorável que se aprove a ETAPA FINAL de avaliação do
140 estágio probatório”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema 8)
141 **Processo de Concurso Docente do Banco de Professores**
142 **Equivalentes do Núcleo de Tribologia e Materiais.** O Prof. Ricardo
143 Fortes de Miranda, fez a leitura do MI 02/2011 emitido pela Coordenação
144 do Núcleo de Tribologia em 29 de março de 2011, informando o perfil do
145 candidato e o conteúdo programático do concurso para provimento da
146 vaga liberada pela aposentadoria do Prof. José Daniel Biasoli de Mello.
147 No documento a Banca Examinadora indicada é composta por: FEMEC
148 UFU Titulares: Profs. Henara Lillian Costa (Presidente), José Daniel
149 Biasoli de Mello, USP: Amilton Sinatora; membros suplentes:
150 FEMEC/UFU: Profs. Alberto Arnaldo Raslan e USP: Roberto Martins. Os
151 conselheiros se manifestaram no sentido de substituir o Prof. José Daniel
152 Biasoli de Mello como membro titular da Banca Examinadora objetivando
153 evitar transtornos futuros. Após votação foi aprovado por nove votos a
154 favor, três contra e três abstenções que o Prof. Alberto Arnaldo Raslan
155 será titular da Banca Examinadora e o Prof. José Daniel Biasoli de Mello
156 será suplente. As datas de realização do concurso serão acertadas com a
157 Direção da FEMEC. Tema 1) **Rediscussão do Processo de Consulta**
158 **Eleitoral no âmbito da FEMEC.** O Presidente do Conselho, solicitou a
159 recondução da Comissão Eleitoral, nomeada pela Portaria FEMEC
160 01/2011 o que foi aceito pelos membros presentes e aprovado pelos
161 conselheiros. Lembrou que a situação que resultou no ato administrativo
162 citado anteriormente do qual se retratou no início da sessão, foi causado
163 devido a tradição de realização de consultas à comunidade mesmo
164 quando existe apenas um candidato para o cargo a fim de levantar a
165 representatividade. O Prof. Francisco Paulo Léporo Neto, Presidente da
166 Comissão Eleitoral, apoiado pelo Prof. Carlos Roberto Ribeiro, membro da
167 Comissão, lembrou que a Comissão tentou evitar o desgaste dos
168 candidatos que seriam submetidos a um possível constrangimento
169 causado pela atual situação institucional onde não existe interesse dos
170 professores da unidade em assumirem os cargos objetos do pleito. Os



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

171 conselheiros: Enio Pedone Bandarra Filho, Márcio Bacci da Silva e
172 Gualter Aurélio Alves de Souza se pronunciaram informando que
173 situações inesperadas provocaram ações que não são do perfil da
174 comunidade da FEMEC e que a falta de motivação dos servidores para
175 participarem dos cargos administrativos é preocupante. O conselheiro
176 Carlos Roberto Ribeiro propôs que fosse prorrogado até o dia 15 de abril
177 o período de inscrição para os cargos de Coordenadores de
178 Cursos/Programa e caso a situação permanecesse com apenas um
179 candidato, seria prorrogado por mais uma semana. Se permanecesse no
180 final deste período o quadro de apenas um candidato por cargo o mesmo
181 estaria eleito e não seria submetido a consulta eleitoral. A proposta foi
182 colocada em votação e aprovada pela maioria com duas abstenções. Esta
183 decisão comporá o Processo FEMEC 010/2011, tema 4 da pauta de
184 convocação. A sessão foi encerrada pelo Presidente, Prof. Ricardo Fortes
185 de Miranda, às 10:30 horas. Esta ata foi redigida por mim, Maria das
186 Graças Daud, que na qualidade de Secretária da FEMEC, assinarei, com
187 os demais conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 11 de abril de
188 2011.