



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

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

1 ATA DA SÉTIMA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2009, DO  
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA  
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

4 Aos dezenove dias do mês de outubro do ano dois mil e nove, às oito e  
5 trinta horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa  
6 Mônica, nesta cidade, teve início a Sétima Reunião Ordinária do Conselho  
7 da Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2009, 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:



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

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

12 O Senhor Presidente, Prof. Ricardo Fortes de Miranda, iniciou a sessão  
13 com a presença dos Conselheiros: Alberto Arnaldo Raslan, Álisson Rocha  
14 Machado, Carlos Roberto Ribeiro, Domingos Alves Rade, Elias Bitencourt  
15 Teodoro, Enio Pedone Bandarra Filho, Francisco Paulo Lépore Neto,  
16 Gilmar Guimarães, Helder Barbieri Lacerda, João Cícero da Silva,  
17 Rosemar Batista da Silva, Solidônio Rodrigues de Carvalho, Vera Lúcia  
18 Donizeti Sousa Franco, Gualter Aurélio Alves de Souza, Luiz Antonio dos  
19 Santos, Vânia Cristina Velasco de Andrade e Lima, Felipe Pamplona  
20 Mariano (representante discente do Programa de Pós-Graduação em  
21 Engenharia Mecânica), Manoel Martins Vasconcelos Netto (representante  
22 discente do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica. Ausência  
23 justificada: Márcio Bacci da Silva. Ausências não justificadas: José  
24 Francisco Ribeiro e Marco Túlio de Paula (representante do corpo  
25 discente do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica). O Prof.  
26 Ricardo Fortes de Miranda iniciou a sessão conforme Pauta de  
27 Convocação. *Expediente:* Palavras dos Conselheiros: O conselheiro  
28 Domingos Alves Rade solicitou que fosse colocado em pauta no tema  
29 “Outros Assuntos”, a proposta de alteração do processo de transferência  
30 em diligência no Conselho da Graduação da UFU, o que foi autorizado  
31 pelo Conselho; o conselheiro Álisson Rocha Machado informou sobre a  
32 realização do Colóquio de Usinagem a se realizar nos dias 22 e 23 de  
33 outubro de 2009, no Anfiteatro do Bloco 1X, convidando a todos para as  
34 atividades do evento; o conselheiro Enio Pedone Bandarra Filho informou  
35 sobre o andamento moroso do processo de reforma curricular do Curso  
36 de Graduação em Engenharia Mecânica, e que, até o momento, quatro  
37 professores encaminharam as ementas de disciplinas atualizadas, o  
38 conselheiro ainda solicitou que a organização do ENCIT 2010 pela  
39 FEMEC fosse colocado no tema “Outros Assuntos” o que foi aprovado  
40 pelo Conselho; a conselheira Vera Lúcia D. S. Franco informou, que em  
41 seu entendimento, com a aprovação do Projeto Pedagógico do Curso de  
42 Engenharia Aeronáutica, a reforma curricular da Engenharia Mecânica  
43 está encerrada, o que não foi consenso entre os Conselheiros. Apreciação

44 e Aprovação das Atas Anteriores: Devido ao problema com os e-mails da  
45 FEMEC na última semana, as atas não foram encaminhadas pela rede,  
46 sendo lidas pela secretária do Conselho. Ata da Sexta Reunião Ordinária:  
47 aprovada pela maioria com duas abstenções; ata da Quinta Reunião  
48 Extraordinária, aprovada por unanimidade. *Ordem do Dia:* Tema 1)  
49 **Processo FEMEC 023/2009 – Estágio Probatório do Prof. Ricardo**  
50 **Hernandez Pereira (Primeira Etapa).** Relator: Prof. Alberto Arnaldo  
51 Raslan. Parecer: “Tendo em vista que foram cumpridas as exigências  
52 previstas nas Resoluções 10/2005, 02/2007 e no anexo da Resolução  
53 02/2007 do Conselho Diretor da UFU, recomendo a aprovação da primeira  
54 etapa do estágio probatório do Prof. Dr. Ricardo Hernandez Pereira”.  
55 Parecer aprovado por unanimidade. Tema 2) **Processo FEMEC**  
56 **024/2009 – Estágio Probatório do Prof. Elie Luis Martinez Padilla**  
57 **(Primeira Etapa).** Relator: Prof. Álisson Rocha Machado. Parecer: “Diante  
58 do exposto e considerando que o requerente foi bem avaliado em todos  
59 os fatores do Artigo 1º da Resolução do CONDIR 10/2005, sou de parecer  
60 favorável à aprovação do requerente, Prof. Elie Luis Martinez Padilla, na  
61 sua 1ª Etapa do Estágio Probatório, SMJ deste egrégio Conselho”.  
62 Parecer aprovado por unanimidade. Tema 3) **Processo FEMEC**  
63 **025/2009 – Estágio Probatório do Prof. Rosemar Batista da Silva**  
64 **(Primeira Etapa).** Relator: Prof. Gilmar Guimarães. Parecer:  
65 “Considerando o parecer da comissão e que todos os aspectos legais  
66 foram cumpridos, é de parecer desse relator que o estágio probatório do  
67 Prof. Rosemar Batista da Silva em sua primeira etapa seja aprovado”.  
68 Parecer aprovado por unanimidade, nesta parte da sessão o Prof.  
69 Rosemar Batista da Silva estava ausente. Tema 4) **Processo FEMEC**  
70 **026/2009 – Criação do Laboratório para Automação em Soldagem.**  
71 Relator: Prof. Elias Bitencourt Teodoro. Parecer: “Com base na  
72 documentação apresentada, este relator é de parecer que a proposta de  
73 criação do Laboratório para Automação em Soldagem seja aprovada,  
74 salvo melhor juízo deste conselho”. Parecer aprovado com 15 votos a  
75 favor, 01 contra e uma abstenção (neste momento da sessão estavam

76 ausentes dos conselheiros Rosemar Batista da Silva e Solidônio  
77 Rodrigues de Carvalho). Às 10:05 horas, saem da sessão, após  
78 comunicado, os conselheiros Luiz Antonio dos Santos e Solidônio  
79 Rodrigues de Carvalho. Tema 5) **Concurso Público (Projeto REUNI) –**  
80 **Área de Mecânica dos Sólidos. Indicação de Banca e período de**  
81 **realização, apreciação de normas.** O Prof. Ricardo Fortes de Miranda  
82 informou que o concurso em pauta foi reeditado através do Edital UFU  
83 079/2009, já que na primeira tentativa não houve candidato aprovado.  
84 Passou a palavra ao Prof. Domingos Alves Rade que fez a leitura das  
85 normas/programa do concurso, informando que o mesmo deverá  
86 acontecer nos dias 09 a 11 de dezembro de 2009, com a seguinte Banca  
87 Examinadora: Titulares: Prof. Domingos Alves Rade (Presidente), Profa.  
88 Sonia Aparecida Goulart Oliveira (FEMEC/UFU) e Airton Nabarrete (ITA);  
89 Suplentes: Prof. Cleudmar Amaral de Araújo (FEMEC/UFU) e Prof. Flávio  
90 Donizeti Marques (EESC/USP). Todos os tópicos apresentados foram  
91 aprovados por unanimidade. Tema 6) **Outros Assuntos: Processo de**  
92 **Transferência na UFU.** Os Coordenadores dos Cursos de Graduação  
93 que compõem o CONGRAD informaram que a proposta da COPEV para  
94 transferência seria apenas de avaliar os candidatos através de redação, o  
95 que para os cursos da área de tecnologia seria bastante preocupante.  
96 Assim, após discussão, o conselho da FEMEC proporá ao relator do  
97 Processo no CONGRAD, Prof. Elias Bitencourt Teodoro, que as  
98 disciplinas Matemática e Física também sejam avaliadas para as  
99 engenharias. **ENCIT 2010.** O Prof. Enio Pedone Bandarra Filho, informou  
100 que a ABCM solicitou inicialmente que o evento fosse realizado na cidade  
101 do Rio de Janeiro, com a participação dos docentes da FEMEC/UFU na  
102 Comissão Organizadora, inclusive na presidência, o que foi rejeitado pelo  
103 Núcleo de Termo Fluídos, em primeira análise. Assim, após nova reunião  
104 daquele Núcleo ficou decidido que o evento seria organizado por docentes  
105 da FEMEC desde que realizado em Uberlândia, o que foi colocado em  
106 reunião da ABCM pelo Prof. Enio, sem a consulta prévia ao Conselho da  
107 FEMEC. O professor ainda informou que o evento deve ocorrer de 05 a 09



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA**  
**FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**

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

108 de dezembro de 2010 no Center Convention, sem cobrança de taxa de  
109 publicação com abstract extendido. Algumas considerações foram feitas  
110 tendo em vista o não conhecimento da FEMEC e da UFU em relação a  
111 organização deste evento pela instituição, o que não poderá mais  
112 acontecer em nenhuma hipótese. Após esclarecimentos por parte do Prof.  
113 Enio, a proposta foi aprovada com 14 votos a favor, 1 contra e duas  
114 abstenções. O Prof. Ricardo Fortes de Miranda, encerrou a sessão às  
115 11:10 horas, agradecendo a presença de todos. Esta ata foi redigida por  
116 mim, Maria das Graças Daud, que na qualidade de secretária da FEMEC,  
117 assinarei com o demais conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 19  
118 de outubro de 2009.