



**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 2007, DO  
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA  
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

4 Aos quatorze dias do mês de maio do ano dois mil e sete, às oito e trinta  
5 horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa  
6 Mônica, nesta cidade, teve início a Segunda Reunião Ordinária do  
7 Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, do ano 2007, sob a  
8 Presidência do Diretor, nomeado através da Portaria R 367/05 de 18 de  
9 abril de 2005, Professor Valder Steffen Júnior, 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. Valder Steffen Júnior, iniciou a sessão  
13 conforme Pauta de Convocação: Expediente: *Palavra dos Conselheiros*: O  
14 Conselheiro Márcio Bacci da Silva informou que no período de 28 de maio  
15 a 13 de julho de 2007 estarão abertas as inscrições para o segundo  
16 semestre letivo 2007 do Programa de Pós-Graduação em Engenharia  
17 Mecânica; os conselheiros Vera Lúcia D.S. Franco e João Carlos Mendes  
18 Carvalho informaram que o Curso de Graduação em Engenharia  
19 Mecatrônica passará por avaliação do MEC no próximo mês de junho e  
20 que todos os esforços estão sendo realizados no sentido de atender ao  
21 Programa de Avaliação daquele órgão, solicitando empenho de todos os  
22 envolvidos na disponibilização de documentos. *Informes da Diretoria*: O  
23 presidente do Conselho, Prof. Valder Steffen Júnior deu as boas vindas  
24 aos novos conselheiros e passou as seguintes informações: será discutido  
25 a nível de Conselho Diretor a criação da Secretaria Geral dos Programas  
26 de Pós-Graduação da UFU (pool de secretárias) ; que a CAPES já  
27 desencadeou para o segundo semestre de 2007 o processo de avaliação  
28 dos Programas de Pós-Graduação nacionais; que o CONDIR referendou  
29 a distribuição do orçamento das unidades para 2007; informou ainda que  
30 na próxima reunião ordinária do Conselho deverá ser apresentada a  
31 distribuição oficial de disciplinas e carga horária de cada professor,  
32 referente ao primeiro semestre de 2007. O Prof. Valder Steffen Júnior  
33 informou que até 20 de maio de 2007, acontece a avaliação dos  
34 servidores envolvidos na administração da UFU e que os coordenadores  
35 de curso deverão se auto avaliar e avaliar as suas respectivas secretárias.  
36 Para isso solicitou a inclusão do tema Metas da Unidade até junho de  
37 2008 como tema 4 da pauta de convocação o que foi aprovado.  
38 *Apreciação e Aprovação da Ata Anterior*: a ata da primeira reunião  
39 ordinária do Conselho da FEMEC foi aprovada pelos conselheiros  
40 referente ao biênio 2005/2007 e devidamente assinada. Após aprovação  
41 foi disponibilizada por e-mail aos conselheiros que passam a pertencer ao  
42 Conselho da FEMEC a partir desta sessão. Ordem do Dia: Tema 1)  
43 **Posse dos Conselheiros (biênio maio 2007/abril 2009)**. Nesta sessão



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

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

44 tomam posse os seguintes conselheiros: Alberto Arnaldo Raslan, Américo  
45 Scotti, Antonio Pedro Clapis, Enio Pedone Bandarra Filho, João Carlos  
46 Mendes Carvalho, Louriel Oliveira Vilarinho, Marcelo Braga dos Santos,  
47 Márcio Bacci da Silva, Rafael Ariza Gonçalves, Sinésio Domingues  
48 Franco, Solidônio Rodrigues de Carvalho, Vera Lúcia Donizeti Souza  
49 Franco, Maria das Graças Daud e Vânia Cristina Velasco de Andrade e  
50 Lima. Estes conselheiros farão parte do Conselho no período de 02 de  
51 maio de 2007 a 01 de maio de 2009. Nesta sessão, ausência justificada  
52 do Prof. Marcelo Braga dos Santos. Tema 2) **Processo FEMEC**  
53 **013/2007 – Afastamento para Programa de Pós-Doutorado no exterior**  
54 **do Prof. Enio Pedone Bandarra Filho.** Relator: Prof. Antonio Pedro  
55 Clapis. Parecer: “Considerando que o NUTEF (Núcleo de termo Fluídos)  
56 Assumirá a carga didática que será destinada ao requerente no período  
57 de seu afastamento; considerando a possibilidade de normatização do  
58 calendário acadêmico para o segundo semestre de 2008 iniciando em  
59 agosto de 2008; e considerando o que foi exposto na análise. Sou de  
60 parecer favorável a saída do Prof. Enio Pedone Bandarra Filho, para Pós-  
61 Doutorado na Ecole Polytechnique Federale de Lausanne, no período de  
62 setembro de 2007 a agosto de 2008, salvo melhor juízo deste Conselho”.  
63 Após considerações e esclarecimentos ficou decidido que a FEMEC  
64 retomará a elaboração do Plano Trienal para Capacitação e Afastamento  
65 de seus servidores o que será solicitado aos Coordenadores de Núcleos  
66 para providências. O parecer foi aprovado por 13 votos a favor e um  
67 contra. Tema 3) **Processo FEMEC 015/2007 – Projeto de Pesquisa**  
68 **FEMEC 06/2007 – Desenvolvimento e Avaliação de uma Bancada para**  
69 **Ensaio de Alimentabilidade de Arame no Processo MIG/MAG.**  
70 Relatora: Profa. Sonia Aparecida G. Oliveira. O Presidente do Conselho,  
71 Prof. Valder Steffen Júnior informou que a Profa. Sonia Aparecida G.  
72 Oliveira está como convidada nesta sessão, já que a mesma era  
73 conselheira no Conselho anterior e que o processo relatado por ela foi  
74 baixado em diligência na reunião anterior. Parecer da relatora convidada:  
75 “Tendo em vista a análise apresentada, sou de parecer que o processo



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

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

76 seja aprovado no âmbito da FEMEC, salvo melhor juízo deste Conselho”.  
77 Às 10:30 horas a conselheira Vânia Cristina Velasco de Andrade e Lima  
78 informou ter que se ausentar da reunião. O parecer foi colocado em  
79 votação e aprovado por unanimidade. Tema 4) **Metas da Faculdade de**  
80 **Engenharia Mecânica até junho de 2008.** O Prof. Valder Steffen Júnior  
81 fez a leitura das metas propostas para a FEMEC da seguinte forma: Metas  
82 Gerais: “Executar atividades de ensino, pesquisa e extensão nas várias  
83 áreas da engenharia mecânica e afins, com qualidade e na busca  
84 constante da excelência acadêmicas”. Metas a serem alcançadas até  
85 julho de 2008: “1) Concluir a reforma para instalação do laboratório de  
86 Mecânica de Estruturas e operacionalização do mesmo (até junho de  
87 2007); 2) Definir e implementar a nova destinação de espaços que serão  
88 desocupados com o encerramento das atividades do INMETRO (até  
89 dezembro de 2007); 3) Proposta de um novo curso de graduação na área  
90 de engenharia aeronáutica ou engenharia aeroespacial (até dezembro de  
91 2007); 4) Perseguir um melhor resultado na avaliação da pós-graduação  
92 da FEMEC – conceito 6 (até setembro de 2007); 5) Concluir novos  
93 prédios, sendo um de responsabilidade de projeto de pesquisa  
94 coordenado pelo Prof. Sinésio Franco e, o outro, pelo Prof. Aristeu da  
95 Silveira Neto (até junho de 2008) e 6) Reconhecimento do curso de  
96 graduação de engenharia Mecatrônica (até dezembro de 2007)”. A  
97 proposta de metas foi aprovada por unanimidade. A sessão foi encerrada  
98 pelo Presidente, Prof. Valder Steffen Júnior, às 11 horas, que agradeceu a  
99 participação dos conselheiros. Esta ata foi redigida por mim, Maria das  
100 Graças Daud, e será assinada pelos conselheiros, caso seja aprovada.  
101 Uberlândia, 14 de maio de 2007.