



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

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

1 ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2004, DO
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

4 Aos vinte e um dias do mês de junho do ano dois mil e quatro, às oito e
5 trinta horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa
6 Mônica, nesta cidade, teve início a Quarta Reunião Ordinária do Conselho
7 da Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2004, sob a Presidência do
8 Diretor, nomeado através da Portaria R 478 de 27 de abril de 2001,
9 Professor Antonio Pedro Clapis, estando presentes os Srs. Conselheiros
10 previamente convocados e em número regimental, que subscrevem esta
11 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. Antonio Pedro Clapis, iniciou a sessão
13 contando com a presença dos seguintes conselheiros: Alberto Arnaldo
14 Raslan, Cleudmar Amaral de Araújo, Francisco Paulo Lépure Neto, João
15 Carlos Mendes Carvalho, José Antonio Ferreira Borges, Orosimbo Andrade
16 de Almeida Rego, Ricardo Fortes de Miranda, Tiong Hiap Ong, Valder
17 Steffen Júnior, Valtair Antonio Ferraresi, Vera Lúcia Donizeti Souza Franco,
18 Márcio Melazo, Maria das Graças Daud, Gustavo Martins de Oliveira Reis
19 (Representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
20 Mecânica). O conselheiro Márcio Bacci da Silva nesta sessão será
21 representado pelo Prof. Edsonei Pereira Parreira, Coordenador em
22 Exercício do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica. Ausências
23 não justificadas: Márcio Melazo e Leandro Jacomine (Representante
24 discente do Curso de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica). O
25 Presidente do Conselho deu boas vindas ao Eng. Maurício Santos e Silva
26 (Representante da Comunidade Externa). O Presidente do Conselho abriu
27 a sessão seguindo Pauta de Convocação – Expediente: Apreciação e
28 Aprovação das Atas Anteriores: Atas da terceira reunião ordinária e terceira
29 reunião extraordinária da FEMEC, ano 2004, aprovadas com 11 votos a
30 favor e 03 abstenções, neste momento da sessão, ainda não estavam
31 presentes os conselheiros: Cleudmar Amaral de Araújo, José Antonio
32 Ferreira Borges. Ordem do Dia. Tema 1) **Processo FEMEC 13/2004 –**
33 **Distribuição de Disciplinas para o Segundo Semestre de 2004.** Relator:
34 Prof. Edsonei Pereira Parreira. O relator fez a apresentação da distribuição
35 de professores lotados na FEMEC para as disciplinas dos Cursos de
36 Graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia
37 Elétrica, Engenharia Química e Agronomia e para o Programa de Pós-
38 Graduação em Engenharia Mecânica. A distribuição de disciplinas para o
39 segundo semestre de 2004 foi aprovada por unanimidade. Tema 2)
40 **Processo FEMEC 14/2004 – Projeto de Extensão FEMEC 02/2004 –**
41 **Levantamento, Modelagem dos Níveis de Ruído e Análise Acústica da**
42 **Rexam do Brasil Embalagens – Viamão RS,** Relator: Prof. Ricardo Fortes
43 de Miranda. Parecer: “O Projeto cumpre e atende a Resolução CONSUN



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

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

44 04/2002, portanto, sou de parecer favorável à aprovação desse projeto,
45 salvo melhor juízo deste Conselho”. Parecer aprovado com 14 votos a favor
46 e 01 abstenção. Nesta parte da sessão a conselheira Maria das Graças
47 Daud estava ausente. Tema 3) **Processo FEMEC 15/2004 – Projeto de**
48 **reforma do Bloco 1 O para sediar o LMEst.** Relator: Prof. Antonio Pedro
49 Clapis. Parecer: “Sou de parecer favorável que a reforma do Bloco 1 O,
50 atualmente Laboratório de Resistência dos Materiais, seja viabilizada com o
51 objetivo de transferir o Laboratório de Mecânica de Estruturas, liberando o
52 bloco 1X, salvo melhor juízo deste conselho”. Parecer aprovado com 15
53 votos a favor e 01 abstenção. Tema 4) **Retorno do Processo FEMEC**
54 **08/2004 – Resultado dos Trabalhos da Comissão nomeada através da**
55 **Portaria FEMEC 03/2004 – Elaboração de Planejamento de**
56 **Infraestrutura no âmbito da FEMEC, referente ao Recursos enviado**
57 **pelo Prof. Elias Bitencourt Teodoro e outros, solicitando revisão da**
58 **decisão do Conselho da FEMEC.** Relator: Prof. Valder Steffen Júnior. O
59 relator informou não ter em mãos o processo mas solicitou ao Presidente
60 da Comissão nomeado pela Portaria FEMEC 03/2004, Prof. Antonio Pedro
61 Clapis, para apresentar a nova proposta acordada entre as partes
62 interessadas, proposta esta que será anexada ao Processo, atendendo o
63 item 2 do parecer do relator, aprovado em terceira reunião extraordinária do
64 Conselho da FEMEC em 14 de junho de 2004. Em relação ao item 1 do
65 parecer aprovado pelo conselho em reunião anterior, o Coordenador do
66 Núcleo de Projetos e Sistemas Mecânicos informou que a criação de
67 laboratórios no âmbito da FEMEC será assunto de discussão
68 posteriormente. Após encerramento de discussão dos itens da pauta, o
69 Conselheiro Maurício Santos da Silva pediu a palavra e informou estar
70 interessado em atuar como elo entre a FEMEC e o empresariado de
71 Uberlândia, apresentando as atividades desenvolvidas na unidade e se
72 mostrou preocupado com a inexpressiva divulgação das atividades
73 realizadas na UFU na região. O Presidente do Conselho, Prof. Antonio
74 Pedro Clapis agradeceu o interesse do conselheiro e se dispôs a
75 apresentar a unidade e talvez, posteriormente, em reunião da ACIUb,



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA
Bloco 1M - Campus Santa Mônica
38400-902 Uberlândia MG

76 apresentar a unidade. Alguns conselheiro parabenizaram a iniciativa do
77 novo conselheiro, colocando-se disposição para reuniões. A sessão foi
78 encerrada às 10:40 hs, pelo Presidente. Esta ata foi redigida por mim,
79 Maria das Graças Daud, que na qualidade de secretária da FEMEC a
80 assinarei, com os demais conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 21
81 de junho de 2004.