



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

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

ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2002, DO CONSELHO  
DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Aos três dias do mês de junho do ano dois mil e dois, às oito e trinta horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa Mônica, nesta cidade, teve início a Quarta Reunião Ordinária do Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, sob a Presidência do Diretor, nomeado através da Portaria R 478 de 27 de abril de 2001, Professor Antonio Pedro Clapis, estando presentes os Srs. Conselheiros previamente 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

O Senhor Presidente, Prof. Antonio Pedro Clapis, deu início à reunião, contando com a presença dos Conselheiros: Alberto Arnaldo Raslan, Antonio Pedro Clapis, Edsonei Pereira Parreira, Francisco Paulo Lépure Neto, Gilmar Guimarães, José Antonio Ferreira Borges, José Francisco Ribeiro, Márcio Bacci da Silva, Orosimbo Andrade de Almeida Rego, Ricardo Fortes de Miranda, Valder Steffen Júnior, Valtair Antonio Ferraresi, Luiz Antônio dos Santos, Tereza Cristina Gomes Maia, Rafael Luis Teixeira (Representante Discente do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica), Frederico Varella Luquetti (Representante Discente do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica), Marcos Antonio Costa e Silva (Representante da Comunidade Externa). O Presidente do Conselho, Prof. Antonio Pedro Clapis, abriu a sessão conforme pauta de convocação. Expediente: **Palavras dos Conselheiros:** O conselheiro Edsonei Pereira Parreira solicitou esclarecimentos sobre a autorização do Processo Seletivo para Contratação de Professor Substituto para o Núcleo de Termo Fluídos, o Diretor informou que estão acontecendo vários contatos através da servidora Cleuza da Divisão de Apoio aos Docentes, porém até o momento não existe resposta por parte da Pro Reitora de Recursos Humanos. **Informes da Diretoria:** O Presidente do Conselho informou O XI Curso de Pós-Graduação “Lato Sensu” em Engenharia de Segurança do Trabalho iniciou suas atividades em 10 de maio de 2002 com 22 alunos inscritos, o que tornou necessária a redistribuição dos recursos financeiros que foi apresentada ao Conselho e anexada ao Processo do Curso. Solicitou ainda inclusão do tema Projetos de Prestação de Serviços como último item da pauta o que foi aprovado pelo Conselho. **Apreciação da Ata Anterior:** a ata da Terceira reunião Ordinária do Conselho da FEMEC 2002, foi aprovada pela maioria com 2 abstenções, após modificações. Ata da Segunda reunião Extraordinária do Conselho da FEMEC 2002, após considerações sobre o tema 1 daquela reunião “Processo FEMEC 26/2000 – Revisão Curricular do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica”, ficou estabelecido que o Processo ainda não foi aprovado e que deverá retornar ao Conselho em reunião extraordinária no dia 17 de junho de 2002. As sugestões referente a Reforma Curricular deverão ser encaminhadas, por escrito, ao



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

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

Colegiado do Curso até o dia 07 de junho, para subsidiar o mesmo para finalização do documento a ser apresentado ao Conselho da FEMEC. Para isto, o tema 4 da pauta de Convocação foi retirado. Após esta determinação, a ata da Segunda reunião extraordinária foi aprovada pela maioria, com 3 abstenções. Ordem do Dia: Tema 1) **Transferência das Disciplinas Máquinas Agrícolas e Mecanização Agrícola para o Instituto de Ciências Agrárias. Apreciação.** O Presidente do Conselho fez a leitura do MI/ICIAG 94/02 onde a solicitação de liberação das disciplinas é feita. O Conselheiro Valder Steffen Júnior lembrou que as disciplinas em questão são do Curso de Agronomia e atualmente são ministradas por docente da FEMEC, porém a transferência será a de responsabilidade pelas disciplinas. Após votação, foi aprovada com 14 votos a favor, a transferência de responsabilidade sobre as disciplinas Máquinas Agrícolas e Mecanização Agrícola para o Instituto de Ciências Agrárias, a partir do segundo semestre letivo de 2002. Nesta votação estavam ausentes os conselheiros Valder Steffen Júnior, Francisco Paulo Léopore Neto e Luiz Antonio dos Santos. Tema 2) **Processo FEMEC 010/2002 – Afastamento para Pós-Doutorado no Exterior da Profa. Sonia Aparecida Goulart Oliveira.** Relator: Prof. Edsonei Pereira Parreira. Parecer: “Considerando o exposto acima, sou de parecer favorável à solicitação de seu pedido de afastamento para Pós-Doutoramento previsto para o período de outubro de 2002 a setembro de 2003 junto ao Centro Internacional de Métodos Numéricos em Engenharia – CIMNE, Barcelona, Espanha”. Parecer aprovado por unanimidade. Tema 3) **Redistribuição de espaço físico para Laboratórios no Bloco 1M – FEMEC.** O Prof. Antonio Pedro Clapis enfatizou a necessidade de criação de espaço físico na FEMEC para atender a expansão dos laboratórios e atender aos docentes da FEMEC que ocupam, atualmente, espaço físico do Bloco 1X. Foi demonstrada a proposta da Diretoria com as seguintes modificações: As salas 1M116, 1M118 e 1M120 (INMETRO, Sala de Engenheiros, Laboratório de CHP, respectivamente), serão ocupadas por Laboratórios do Núcleo de Termo Fluídos. A sala 1M127 (Laboratório de Sistemas Térmicos) será cedida ao Laboratório de CHP. A Sala de Engenheiros (1M118) foi transferida para a Sala 1M224 e ocasionalmente



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

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

receberá bolsistas Recem Doutor. Algumas considerações foram feitas destacando: O Conselheiro Luiz Antonio mostrou-se preocupado com a possibilidade de acabarem com a Sala de Engenheiros, mostrando que há uma necessidade de um espaço físico para que os mesmos desenvolvam suas atividades. O Conselheiro José Francisco Ribeiro sugeriu que ações políticas sejam realizadas junto à Administração Superior da Instituição na tentativa de sanar o problema. Nesta linha, o Conselheiro Valder Steffen Júnior sugeriu que as ações sejam técnicas utilizando os bons conceitos dos nossos Cursos como ponto principal de discussão. O Conselheiro Francisco Paulo Lépure Neto sugeriu que a Unidade FEMEC assuma a responsabilidade de aumentar seu espaço físico através de recursos externos. Para tanto sugeriu que fosse iniciada a discussão de um Projeto para o espaço físico da FEMEC e iniciativas junto a Administração da UFU para aprovar formalmente o local para a futura construção da sede. O Prof. Valder Steffen Júnior mostrou-se preocupado como o local inadequado onde foi instalada a Coordenação do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica (Sala 1M214), destacando que causa desconforto aos discentes e aos docentes que possuem salas naquele pavimento. Após discussão a alteração proposta pela Diretoria foi aprovada por unanimidade. Tema 4) **Projetos de Prestação de Serviços**. Foram analisados as propostas: Projeto de Atividade de Ensino FEMEC 02/2002 – “Experimentação em Vibrações e Acústica” a ser ministrado na Fiat Automóveis (Betim MG) pelo Prof. Marcus Antonio Viana Duarte e o Projeto de Pesquisa FEMEC 01/2002 – “Levantamento, Modelagem dos níveis de Ruído e Análise Acústica da Rexam do Brasil Embalagens, Extrema MG”, a ser coordenado pelos Profs. Marcus Antonio Viana Duarte e Marcos Morais de Sousa. Os projetos foram aprovados por unanimidade. O Conselho a partir desta data solicitará ao Coordenador de Projeto de Prestação de Serviços a preocupação de segurar os equipamentos que serão utilizados naquele Projeto. A sessão foi encerrada às 11:45 hs. Esta ata foi redigida por mim, Maria das Graças Daud, que na qualidade de secretária da FEMEC a assinarei, junto com o Presidente, caso seja aprovada. Uberlândia, 03 de junho de 2002.