



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

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

ATA DA TERCEIRA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO ANO DE 2002, DO
CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Aos vinte e quatro dias do mês de junho do ano dois mil e dois, às oito horas, na Sala de Reuniões da FEMEC, Bloco 1M, Campus Santa Mônica, nesta cidade, teve início a Terceira Reunião Extraordinária 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. Ordem do Dia: Tema 1) **Processo FEMEC 011/2002 – Progressão Horizontal do Prof. Valtair Antonio Ferraresi**. Relator: Prof. Francisco Paulo Lépure Neto. Parecer “Somos de parecer que: o pedido de Progressão Horizontal de Adjunto 3 para Adjunto 4 do Professor Valtair Antonio Ferraresi deve ser aprovado por este Conselho”. Parecer aprovado com 16 votos a favor e 01 abstenção. Tema 2) **Processo FEMEC 26/2000 – Revisão Curricular do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica**. Relator: Prof. Márcio Bacci da Silva. O relator informou que foram acatadas algumas das sugestões dos Núcleos, destacando os Núcleos de Fabricação e do de Projetos e Sistemas Mecânicos. Apresentou a proposta da Grade Curricular elaborada pelo Colegiado do Curso. Após algumas considerações e levantando o histórico do Projeto em discussão, passou-se a votação os seguintes termos: 1) O Curso será não seriado, revogando a decisão do Conselho em reunião ordinária do 21 de maio de 2001. O curso será semestral com matrícula por disciplina. Esta alteração foi aprovada com 16 votos a favor e 1 abstenção. 2) A grade curricular apresentada foi aprovada com 16 votos a favor e 1 abstenção, com as seguintes alterações: A disciplina Mecânica dos Sólidos terá a carga horária alterada de 4/0 para 4/1; a disciplina Projetos de Estruturas Metálicas passa a ser optativa, com carga horária 3/0; a disciplina Estruturas Metálicas será obrigatória, com carga horária 5/0; a disciplina Planejamento e Controle de



UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA

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

Manufatura será optativa com carga horária 3/0; a disciplina Administração será ministrada no nono período, sendo obrigatória com carga 5/0; a disciplina Algoritmos e Programação de Computadores (INF51) terá o nome alterado para Introdução a Computação, com carga horária 4/0. A Coordenação do Curso deverá anexar ao projeto a versão final completa para análise futura do Conselho. A sessão foi encerrada às 11:30 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, 24 de junho de 2002.