



MEC - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições, através das **DECISÕES nº 85 a 92/2006**, pronuncia-se, em face do que dispõe a legislação em vigor, a favor da autorização de abertura de Concurso Público para Magistério Superior, na Classe de PROFESSOR ADJUNTO, para as Áreas de conhecimento, abaixo relacionadas, da Unidade Universitária do Centro Tecnológico, conforme a seguir:

DECISÃO N.º 85/2006 – Área de conhecimento **ÁLGEBRA LINEAR, GEOMETRIA ANALÍTICA E CÁLCULO VETORIAL**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002336/06-11);

DECISÃO N.º 86/2006 – Área de conhecimento **LÍNGUA INGLESA**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002337/06-66);

DECISÃO N.º 87/2006 – Área de conhecimento **GESTÃO DE PESSOAS**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002343/06-13);

DECISÃO N.º 88/2006 – Área de conhecimento **PLANEJAMENTO ESTRATÉGICO**, a Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002344/06-66);

DECISÃO N.º 89/2006 – Área de conhecimento **SOCIOLOGIA**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002345/06-11);

DECISÃO N.º 90/2006 – Área de conhecimento **GESTÃO DA PRODUÇÃO**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002346/06-57);

DECISÃO N.º 91/2006 – Área de conhecimento **TERMODINÂMICA, FENÔMENOS DE TRANSPORTE E SIMULAÇÃO COMPUTACIONAL**, da Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002347/06-00); e

DECISÃO N.º 92/2006 – Área de conhecimento **DESENHO TÉCNICO**, a Escola de Engenharia Industrial Metalúrgica de Volta Redonda. (Processo n.º 23069.002348/06-46).

* * * * *

Sala das Reuniões, 15 de fevereiro de 2006.

JOAQUIM CARDOSO LEMOS
Presidente em exercício