



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
UNIDADE DE ENSINO DESCENTRALIZADA DE LEOPOLDINA  
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO

**RESOLUÇÃO CCECA - 002/2006**

*Dispõe sobre a proposta do PET  
para o Curso de Engenharia  
de Controle e Automação*

de 7 de abril de 2006

**O Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, no uso de suas atribuições regimentais, tendo em vista as decisões da oitava reunião, realizada em 07 de abril de 2006.**

**RESOLVE:**

**Art. 1º** - Aprovar a proposta apresentada pelo Prof. Dr. Antônio Carlos de Souza para o PET do Curso de Engenharia de Controle e Automação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais, de acordo com o que consta na Ata da 8ª. Reunião Ordinária de 2006 realizada em 7 de abril de 2006;

**Art. 2º** - Encaminhar a proposta apresentada pelo Prof. Dr. Antônio Carlos de Souza para o PET do Curso de Engenharia de Controle e Automação para a Diretoria de Graduação do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais para apreciação e deliberação.

Registre-se e cumpra-se.

Profª. Olga Moraes Toledo  
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação