



REFERENDADO

1ª Reunião de
2008,

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
CONSELHO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO**

RESOLUÇÃO CPPG-004/08, DE 07 DE FEVEREIRO DE 2008

***Aprova ad referendum o projeto de pesquisa
Inteligência Computacional na Indústria – Etapa 5***

O PRESIDENTE DO CONSELHO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, considerando o que consta do **processo nº 23062.001017/07-22**,

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar, *ad referendum* do Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação, a realização do projeto de pesquisa *Inteligência Computacional na Indústria – Etapa 5: Implementação de um Modelo Matemático para um Conversor de Aço tipo LD*, em parceria com a empresa Techsteel Sistemas Especiais em Automação em ambientes de produção da aciaria da usina do Barreiro do grupo Vallourec & Mannesmann do Brasil.

Art. 2º – Indicar, como coordenador do referido projeto, o Prof. Paulo Eduardo Maciel de Almeida.

Art. 3º – Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Publique-se e cumpra –se.

**Prof. Dr. Gray Farias Moita
Presidente do Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação**