



RESOLUÇÃO Nº 111 - CEPEX/2007

APROVA O PROJETO “PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES DE FeMo/MgO UTILIZADOS NO PROCESSO DE SÍNTESE DE NANOTUBOS DE CARBONO”

O Reitor e Presidente do **CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO – CEPEX** da **UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS – UNIMONTES**, **Professor PAULO CÉSAR GONÇALVES DE ALMEIDA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral vigentes, **considerando**:

- *o parecer Nº 021/2007 da Câmara de Pesquisa;*
- *a aprovação do Departamento de Ciências Exatas;*
- *a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão em sessão plenária do dia 30 de maio de 2007,*

RESOLVE:

Art. 1º. **APROVAR** o Projeto “PREPARAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE CATALISADORES DE FeMo/MgO UTILIZADOS NO PROCESSO DE SÍNTESE DE NANOTUBOS DE CARBONO”.

Art. 2º. Revogadas as disposições em contrário, esta Resolução entra em vigor nesta data.

Registre-se. Divulgue-se. Cumpra-se.

Reitoria da Universidade Estadual de Montes Claros, aos 30 de maio de 2007.

Professor Paulo César Gonçalves de Almeida

Reitor e Presidente do CEPEX