



## RESOLUÇÃO Nº. 020 – CEPEX/2013

Aprova o projeto Potencial Catalítico de Pós Cerâmicos de Níquel e de Cobre Suportados em Matriz de Alumina para Obtenção de Biodiesel a partir do Óleo de Pinhão-Manso (*Jatropha Curcas*)

O Reitor e Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes –, **Professor JOÃO DOS REIS CANELA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral vigentes, e considerando:

o Parecer nº. 009/2013 da Câmara de Pesquisa;  
a aprovação do Departamento Ciências Exatas;  
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 20/02/2013,

### RESOLVE:

**Art. 1º APROVAR** o projeto Potencial Catalítico de Pós Cerâmicos de Níquel e de Cobre Suportados em Matriz de Alumina para Obtenção de Biodiesel a partir do Óleo de Pinhão-Manso (*Jatropha Curcas*), a ser realizado no período de março/2013 a fevereiro/2015, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MA SP	LOTAÇÃO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
ROBERTO ANANIAS RIBEIRO	0663375-4	Depto. de Ciências Exatas	Coordenador	20
NELCY DELLA SANTINA MOHALLÉM	---	UFMG	Professor	---

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

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

Reitoria da Universidade Estadual de Montes Claros, 20 de fevereiro de 2013.

*Professor João dos Reis Canela*

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO