



RESOLUÇÃO Nº 242 – CEPEX/2012

Aprova o projeto Proposta de uma Rede *Fuzzy - Bayesiana*: Aplicações na Detecção de Falhas

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. 075/2012 da Câmara de Pesquisa;
a aprovação do Departamento de Ciências da Computação;
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 21/11/2012,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Proposta de uma Rede *Fuzzy - Bayesiana*: Aplicações na Detecção de Falhas, a ser realizado no período de dezembro/2012 a novembro/2014, composto pelos seguintes membros:

DOCENTE	MASP	DEPTº. DE LOTAÇÃO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
RENATO DOURADO MAIA	1123549-6	Ciências da Computação	Coordenador	20
MARCOS FLÁVIO SILVEIRA VASCONCELOS D'ANGELO	1046143-2	Ciências da Computação	Professor	10

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, 21 de novembro de 2012.

Professor João dos Reis Canela

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO