



RESOLUÇÃO Nº. 047 - CEPEX/2015

Aprova o projeto Estudo das Atividades Analgésica, Antimicrobiana e Análise dos Compostos da Resina do Jatobá-Do-Cerrado (*Hymenaeae stigonocarpa*).

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. 016/2015 da Câmara de Pesquisa;
a aprovação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia;
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 22/04/2015,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Estudo das Atividades Analgésica, Antimicrobiana e Análise dos Compostos da Resina do Jatobá-Do-Cerrado (*Hymenaeae stigonocarpa*), a ser realizado no período de maio/2015 a abril/2017, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
VANESSA DE ANDRADE ROYO	1295373-3	Biologia Geral	Coordenadora	---
AFRÂNIO FARIAS DE MELO JÚNIOR	1074872-1	Biologia Geral	Professor	05
DÁRIO ALVES DE OLIVEIRA	1046515-1	Biologia Geral	Professor	05
ELYTÂNIA VEIGA MENEZES	1295386-5	Biologia Geral	Professora	---

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, 22 de abril de 2015.

Professor João dos Reis Canela

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO