



RESOLUÇÃO Nº. 200 - CEPEX/2016

Aprova o projeto Perfil Fitoquímico e Atividade Antioxidante de *Philodendron Adamantinum* (Araceae), Espécie Endêmica da Cadeia do Espinhaço.

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. 120/2016 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 23/11/2016,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Perfil Fitoquímico e Atividade Antioxidante de *Philodendron Adamantinum* (Araceae), Espécie Endêmica da Cadeia do Espinhaço, a ser realizado no período de dezembro/2016 a novembro/2018, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
VANESSA DE ANDRADE ROYO	1295373-3	Biologia Geral	Coordenadora	20
Profº a ser indicado pelo Depto	-	Biologia Geral	Professor	05
DARIO ALVES DE OLIVEIRA	1046515-1	Biologia Geral	Professor	05
ELYTÂNIA VEIGA MENEZES	1295386-5	Biologia Geral	Professora	05
AFRÂNIO FARIAS DE MELO JÚNIOR	1074872-1	Biologia Geral	Professor	05

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, 23 de novembro de 2016.

Professor João dos Reis Canela

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO