



## RESOLUÇÃO Nº. 203 - CEPEX/2016

Aprova o projeto Diversidade Genética de Populações Naturais de *Philodendron adamantinum* Mart. ex Schott (Araceae), Espécie Endêmica da Serra do Espinhaço, Minas Gerais.

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. 123/2016 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 Diversidade Genética de Populações Naturais de *Philodendron adamantinum* Mart. ex Schott (Araceae), Espécie Endêmica da Serra do Espinhaço, Minas Gerais, a ser realizado no período de dezembro/2016 a novembro/2018, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
<b>AFRÂNIO FARIAS DE MELO JÚNIOR</b>	1074872-1	Biologia Geral	Coordenador	20
<b>DARIO ALVES DE OLIVEIRA</b>	1046515-1	Biologia Geral	Professor	05
<b>ELYTÂNIA VEIGA MENEZES</b>	1295386-5	Biologia Geral	Professora	05
<b>VANESSA DE ANDRADE ROYO</b>	1295373-3	Biologia Geral	Professora	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