



## RESOLUÇÃO Nº. 147 – CEPEX/2014

Aprova o projeto Fluxo Gênico e Estrutura Genética Espacial entre Diferentes Gerações de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Martius (ARECACEAE) no Norte de Minas Gerais.

A Vice-Reitora e Presidente em Exercício do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes –, **Professora MARIA IVETE SOARES DE ALMEIDA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral vigentes, e considerando:

o Parecer nº. 081/2014 da Câmara de Pesquisa;  
a aprovação do Departamento de Biologia Geral;  
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 19/11/2014,

### RESOLVE:

**Art. 1º APROVAR** o projeto Fluxo Gênico e Estrutura Genética Espacial entre Diferentes Gerações de *Acrocomia aculeata* (Jacq.) Lodd. ex Martius (ARECACEAE) no Norte de Minas Gerais, a ser realizado no período de dezembro/2014 a setembro/2015, 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	10
<b>ELYTÂNIA VEIGA MENEZES</b>	1295386-5	Biologia Geral	Professora	---
<b>VANESSA DE ANDRADE ROYO</b>	1295373-3	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, 19 de novembro 2014.

*Professora Maria Ivete Soares de Almeida*

VICE-REITORA E PRESIDENTE EM EXERCÍCIO DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO.