



RESOLUÇÃO Nº. 022 - CEPEX/2015

Aprova o projeto Estrutura, Diversidade Florística e Variações Espaciais do Componente Arbóreo, e Variáveis Edáficas da Mata Ciliar do Rio Peixe, Norte de Minas Gerais.

O Reitor em Exercício e Presidente em Exercício do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Estadual de Montes Claros – Unimontes –, **Professor ANTÔNIO ALVIMAR SOUZA**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto e Regimento Geral vigentes, e considerando:

o Parecer nº. 001/2015 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 18/03/2015,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Estrutura, Diversidade Florística e Variações Espaciais do Componente Arbóreo, e Variáveis Edáficas da Mata Ciliar do Rio Peixe, Norte de Minas Gerais, a ser realizado no período de março/2015 a fevereiro/2017, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MAASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
MARIA DAS DORES MAGALHÃES VELOSO	0338637-2	Biologia Geral	Coordenadora	20
YULE ROBERTA FERREIRA NUNES	1046198-6	Biologia Geral	Professora	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, 18 de março de 2015.

Professor Antônio Alvimar Souza

REITOR EM EXERCÍCIO E PRESIDENTE EM EXERCÍCIO DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO.