



RESOLUÇÃO Nº. 086 - CEPEX/2017

Aprova o projeto Estabelecimento e Otimização de Meios de Cultura para a Produção de Biomassa de Bactérias Isoladas da Planta Nim no Controle de *Spodoptera Frugiperda*.

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. 043/2017 da Câmara de Pesquisa;
a aprovação do departamento de Ciências Agrárias;
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 24/05/2017,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Estabelecimento e Otimização de Meios de Cultura para a Produção de Biomassa de Bactérias Isoladas da Planta Nim no Controle de *Spodoptera Frugiperda*, a ser realizado no período de 01/06/2017 a 31/05/2019, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
TERESINHA AUGUSTA GIUSTOLIN	1153857-6	Ciências Agrárias	Coordenadora	20
CLARICE DINIZ ALVARENGA CORSATO	1046005-3	Ciências Agrárias	Professora	10
ADELICA APARECIDA XAVIER	1046905-4	Ciências Agrárias	Professora	10
REGINA CÁSSIA FERREIRA RIBEIRO	1046346-1	Ciências Agrárias	Professor	10
JANINE SILVA RODRIGUES	---	---	Acadêmica	---
THAISA APARECIDA NERES DE SOUZA	---	---	Acadêmica	---

Art. 2º Os recursos necessários para a execução do projeto de que trata o artigo anterior, referente à utilização de infraestrutura e logística, só serão disponibilizados pela Universidade a partir de planejamento prévio e de acordo com a sua capacidade orçamentária e financeira.

Art. 3º 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, 24 de maio de 2017.

Professor João dos Reis Canela

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO