



RESOLUÇÃO Nº. 227 - CEPEX/2016

Aprova o projeto Diferenças no Desenvolvimento entre Híbridos de Milho Contrastantes para Tolerância a Seca está Condicionada ao Cultivo Sob Déficit Hídrico?

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. 140/2016 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 07/12/2016,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Diferenças no Desenvolvimento entre Híbridos de Milho Contrastantes para Tolerância a Seca está Condicionada ao Cultivo Sob Déficit Hídrico?, a ser realizado no período de janeiro/2017 a dezembro/2018, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MA SP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
CARLOS EDUARDO CORSATO	1046257-0	Ciências Agrárias	Coordenador	20
SILVÂNIO RODRIGUES DOS SANTOS	1082538-8	Ciências Agrárias	Professor	10
SUERLANI APARECIDA FERREIRA MOREIRA	---	---	Acadêmico	---
ARLEI DUQUE PORTUGAL	---	---	Outros	---

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, 07 de dezembro de 2016.

Professor João dos Reis Canela

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO