



## RESOLUÇÃO Nº. 237 - CEPEX/2017

Aprova o projeto Desempenho Agrônômico e Qualidade de Frutos de Tomate Industrial em Diferentes Lâminas de Água e Aplicação de Estresses Hídricos Pontuais no Norte de 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. 134/2017 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 13/12/2017,

### RESOLVE:

**Art. 1º APROVAR** o projeto Desempenho Agrônômico e Qualidade de Frutos de Tomate Industrial em Diferentes Lâminas de Água e Aplicação de Estresses Hídricos Pontuais no Norte de Minas Gerais, a ser realizado no período de janeiro/2018 a dezembro/2019, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
<b>WAGNER FERREIRA DA MOTA</b>	1062602-6	Ciências Agrárias	Coordenador	10
<b>SILVÂNIO RODRIGUES DOS SANTOS</b>	1082538-8	Ciências Agrárias	Professor	05
<b>GISELE POLETE MIZOBUTSI</b>	1277359-4	Ciências Agrárias	Professora	05
<b>CAIK MARQUES BATISTA</b>	---	---	Acadêmico	---

**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, 13 de dezembro de 2017.

*Professor João dos Reis Canela*

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO