



RESOLUÇÃO Nº. 223 – CEPEX/2013

Aprova o projeto Crescimento, Acúmulo de Forragem e Composição Bromatológica de Gramíneas Tropicais sob Condições de Sombreamento Artificial.

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. 084/2013 da Câmara de Pesquisa;
a aprovação do Departamento de Ciências da Agrárias;
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 13/11/2013,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Crescimento, Acúmulo de Forragem e Composição Bromatológica de Gramíneas Tropicais sob Condições de Sombreamento Artificial, a ser realizado no período de novembro/2013 a janeiro/2015, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	DEPARTAMENTO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
ELEUZA CLARETE JUNQUEIRA DE SALES	1066460-5	Ciências Agrárias	Coordenadora	10
JOAO PAULO SAMPAIO RIGUEIRA	1274847-1	Ciências Agrárias	Professor	--
VIRGILIO MESQUITA GOMES	1046252-1	Ciências Agrárias	Professor	05
DANIEL ANANIAS DE ASSIS PIRES	1134587-3	Ciências Agrárias	Professor	05
SIDNEI TAVARES DOS REIS	1153839-4	Ciências Agrárias	Professor	05
OSMAR ANTUNES NETO	--	--	Acadêmico	--

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, 13 de novembro 2013.

Professora Maria Ivete Soares de Almeida

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