



## RESOLUÇÃO Nº. 014 - CEPEX/2016

Aprova o projeto Avaliação Clínica e Parasitológica da Coinfecção por *Leishmania (Leishmania) Amazonensis* e *Leishmania (L.) Infantum* em Hamster (*Mesocricetus Auratus*).

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. 014/2016 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 17/02/2016,

### RESOLVE:

**Art. 1º APROVAR** o projeto Avaliação Clínica e Parasitológica da Coinfecção por *Leishmania (Leishmania) Amazonensis* e *Leishmania (L.) Infantum* em Hamster (*Mesocricetus Auratus*), a ser realizado no período de fevereiro/2016 a janeiro/2018, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	LOTAÇÃO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
ANA PAULA VENUTO MOURA	0391176-5	Depto de Biologia Geral	Coordenadora	20
ALEXANDRE FERREIRA MAQUES	---	UFMG	Professor	---
HÉLIDA MONTEIRO DE ANDRADE	---	UFMG	Professora	---

**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, 17 de fevereiro de 2016.

*Professor João dos Reis Canela*

REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO