



RESOLUÇÃO Nº 267 – CEPEX/2012

Aprova o projeto Isolamento e Análise Molecular de *Escherichia Coli* Resistente a Ampicilina em uma Estação de Tratamento de Efluentes

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. 086/2012 da Câmara de Pesquisa;
a aprovação do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia;
a aprovação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão – CEPEX –, em sessão plenária do dia 11/12/2012,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Isolamento e Análise Molecular de *Escherichia Coli* Resistente a Ampicilina em uma Estação de Tratamento de Efluentes, a ser realizado no período de janeiro/2013 a abril/2014 composto pelos seguintes membros:

MEMBRO	MA SP	DEPTº. DE LOTAÇÃO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
ALESSANDRA REJANE ERICSSON DE OLIVEIRA	1184402-4	Depto. de Fisiopatologia	Coordenadora	---
MAURO APARECIDO DE SOUZA XAVIER	1295416-0	Depto. de Biologia Geral	Professor	---
GEORGE AMILTON RODRIGUES SIMÕES	---	CCBS	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, 11 de dezembro de 2012.

Professora Maria Ivete Soares de Almeida

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