

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO



RESOLUÇÃO Nº. 050 - CEPEx/2013

Aprova o projeto Modelos Matemáticos Estruturados do Crescimento de Saccharomyces Cerevisiae

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. 021/2013 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 20/03/2013,

RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o projeto Modelos Matemáticos Estruturados do Crescimento de *Saccharomyces Cerevisiae*, a ser realizado no período de abril/2013 a março/2015, composto pelos seguintes membros:

MEMBROS	MASP	LOTAÇÃO	FUNÇÃO	CARGA HORÁRIA
EMILLE ROCHA BERNARDINO DE ALMEIDA PRATA	1124991-9	Dept ^o . de Biologia Geral	Coordenador	20
SERGIO AVELINO MOTA NOBRE	1045660-6	Dept ^o . de Biologia Geral	Professor	

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, 20 de março de 2013.

Professor João dos Reis Ganela REITOR E PRESIDENTE DO CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO