

# Universidade Estadual de Maringá

# Centro de Ciências Agrárias Departamento de Agronomia Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento



## RESOLUÇÃO Nº 053/2012-PGM

# CERTIDÃO Aprova o projeto de pesquisa de Dissertação de Doutorado do pósfoi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia Secretário Aprova o projeto de pesquisa de Dissertação de Doutorado do pósgraduando Isaac Romani

Considerando o Regulamento dos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* na UEM, aprovado pela Resolução nº 221/2002-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, aprovado pela Resolução nº 082/2005-CEP;

considerando o Processo nº 054/2009-PGM e despachos exarados à folha 200;

considerando as decisões tomadas durante a 90ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 21 de junho de 2012;

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO APROVOU E EU, COORDENADORA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica aprovado o projeto de pesquisa de Tese do pós-graduando Isaac Romani, matriculado no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 51150, intitulado **Análise proteômica da correlação entre o teor de óleo e a capacidade de expansão em milho-pipoca** (**Zea mays L.**), a ser executado sob orientação da professora doutora Adriana Gonela.

Artigo 2º - A execução financeira do referido projeto fica condicionada à disponibilidade de recursos orçamentários no Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento.

Artigo 3º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 21 de junho de 2012.

### Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO

- Coordenadora -