

Universidade Estadual de Maringá

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



RESOLUCÃO Nº 014/2009-PGM

considerando a Resolução nº 003/2003-PGM;

considerando o Processo nº 036/2006-PGM e despachos exarados à folha 235;

considerando as decisões tomadas durante a 52ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 01 de junho de 2009;

O COLEGIADO 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 da pós-graduanda Juliana Bueno Ruiz, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 50745, intitulado Caracterização de polimorfismos genéticos da praga da cana-deaçúcar *Migdolus* (Coleoptera; Cerambycidae; Vesperidae) na região noroeste do Paraná por meio de isoenzimas, a ser executado sob orientação da professora doutora Maria Claudia Colla Ruvolo Takasusuki.

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, 01 de junho de 2009.

Prof^a Dr^a MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO