



RESOLUÇÃO N° 014/2009-PGM

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução
foi afixada em local de costume,
nesta Pós-Graduação, no dia
__/__/____.

Secretário

Aprova o projeto de pesquisa de Tese de
Doutorado da pós-graduanda Juliana Bueno
Ruiz.

Considerando o Regulamento dos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* na UEM, aprovado pela Resolução n° 221/2002-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, aprovado pela Resolução n° 082/2005-CEP;

considerando a Resolução n° 003/2003-PGM;

considerando o Processo n° 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 n° 50745, intitulado **Caracterização de polimorfismos genéticos da praga da cana-de-açúcar *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.

Profª Drª **MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO**
- Coordenadora -