



**RESOLUÇÃO N° 047/2008-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 dissertação de mestrado da pós-graduanda Simone Aparecida dos Santos.

Considerando o Regulamento dos cursos de Pós-Graduação *sua* *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° 038/2006-PGM e despachos exarados à folha 167;

considerando as decisões tomadas durante a 46ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 04 de julho de 2008;

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO APROVOU E ELA VICE-COORDENADORA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica aprovado o projeto de pesquisa de dissertação da pós-graduanda Simone Aparecida dos Santos, matriculada no Curso de Mestrado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 43672, intitulado **Análise de caracteres produtivos de raças puras de *Bombyx mori* L. e resistência ao nucleopolydnavirus tipo múltiplo (BmMNPV) utilizando marcadores RAPD**, a ser executado sob orientação da professora Drª Maria Aparecida Fernandez.

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, 04 de julho de 2008.

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

- Vice-Coordenadora -