

## Universidade Estadual de Maringá

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



## RESOLUCÃO Nº 041/2011-PGM

## **CERTIDÃO** Aprova o projeto de pesquisa de Dissertação de Certifico que a presente resolução Mestrado da pós-graduanda Cláudia Regina das foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia Neves Saez. Secretário 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 a Resolução nº 003/2003-PGM; considerando o Processo nº 016/2008-PGM e despachos exarados à folha 226; considerando as decisões tomadas durante a 72ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 12 de maio de 2011; 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 Dissertação da pós-graduanda Cláudia Regina das Neves Saez, matriculada no Curso de Mestrado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 45094, intitulado Identificação molecular de raças de Bombyx mori contaminadas por BmNPV (Bombyx mori nucleopolyhedrovirus), a ser executado sob orientação da professora 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, 12 de maio de 2011.

Profa Dra MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO

- Coordenadora -