

## Universidade Estadual de Maringá

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



## RESOLUCÃO Nº 057/2009-PGM

CERTIDAO		
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 Anna Karolina Grunvald.

Considerando o Residerente do sursos de Pos-Grando de sensu na UEM, aprovado pela Resolução nº 221 00 CED

considerando o Regulamente de Romando em Genética e Melhoramento, aprovado pela Resolução nº 082 200 55 EP;

considerando a Resolução nº 003/2003-R

considerando o Processo nº 035/2007 PCM e despachos exarados à folha 198;

considerando as decisões fornadas durante a 54ª reunião do legiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e relacionario de realizada no dia 15 junho de 2009;

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADO ÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO A RESULVE EU, CORDENADOR SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica aprovação projeto de presuisa de tere conservada Anna Karolina Grunvald, matriculada na forma de Doutora o em Genera e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 50821, intitula de Avaliação da diversidad enética de genótipos de girassol (Helianthus annuus L.) para definição de granda de professor Dr. Carlos Alberto de Baronandrade.

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 15 de junho de 2009.

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

- Coordenadora -