

Universidade Estadual de Maringá

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



RESOLUCÃO Nº 048/2011-PGM

CERTIDÃO Aprova o projeto de pesquisa de Tese Certifico que a presente resolução Doutorado da pós-graduanda Simone foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia Aparecida dos Santos. 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 066/2009-PGM e despachos exarados à folha 214; considerando as decisões tomadas durante a 73ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 02 de junho 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 Tese da pós-graduanda Simone Aparecida dos Santos, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 51130, intitulado Análise de polimorfismo mitocondrial em Tetragonisca an-

orientação da professora 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.

gustula e Tetragonisca fiebrigi empregando marcadores PCR-RFLP, a ser executado sob

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 02 de junho de 2011.

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

- Coordenadora -