



RESOLUÇÃO N° 103/2016-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 Raquel
Barel Matos.

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da
Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução nº 018/2016-CEP;
considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e
Melhoramento, aprovado pela Resolução nº 083/2014-CI/CCA;
considerando o Processo nº 038/2013-PGM e despachos exarados às folhas 148;
considerando as decisões tomadas durante a 140ª reunião do Conselho Acadêmico do
Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 25 de
novembro de 2016;

O CONSELHO ACADÊMICO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
GENÉTICA E MELHORAMENTO APROVOU E EU, COORDENADOR,
SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica aprovado o projeto de pesquisa de Tese da pós-graduanda Raquel Barel
Matos, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro
acadêmico nº 52332, intitulado **Identificação de MRJPS em *Tetragonisca fiebrigi***
(Schwars, 1938), 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, 25 de novembro de 2016.

Prof. Dr. Ronald José Barth Pinto
- **Coordenador do PGM** -