

## Universidade Estadual de Maringá

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



## RESOLUÇÃO Nº 132/2016-PGM

CERTIDÃO  Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia/	Aprova Versão Final de Tese.
Secretário	

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 030/2010-PGM;

considerando as decisões tomadas durante a 142ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 09 de dezembro 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 aprovada a versão final da Tese de Doutorado da pós-graduanda Giseli Valentini, intitulada Estrutura populacional e diversidade genética em acessos de feijão comum e co-segregação dos genes *Ur-14* e *Co-34/Phg-3* da cultivar Ouro Negro.

Artigo 2º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 09 de dezembro de 2016.

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