



**RESOLUÇÃO N° 069/2014-PGM**

**CERTIDÃO**

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Secretário

Concede aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas pela pós-graduanda Priscila da Silva Fraire.

Considerando o Regulamento dos cursos de Pós-Graduação *stricto sensu* na UEM, aprovado pela Resolução n° 221/2002-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, aprovado pela Resolução n° 082/2005-CEP;

considerando o Processo n° 037/2013-PGM e despachos exarados à folha 118;

considerando as decisões tomadas durante a 115ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 25 de julho de 2013.

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

Artigo 1° - Fica concedido à pós-graduanda **Priscila da Silva Fraire**, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 52216, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do Curso de Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, da Universidade Estadual de Maringá, conforme descrito abaixo:

- I. Aproveitamento da disciplina **Mecanismos de Controle da Proliferação e Diferenciação Celular**, cursada no segundo semestre de 2011, com 3 (três) créditos, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, como disciplina de Domínio Conexa;
- II. Aproveitamento da disciplina **Semente e Plântula: Germinação, Estrutura e Adaptação**, cursada no segundo semestre de 2011, com 3 (três) créditos, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, como disciplina de Domínio Conexa;

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 25 de julho de 2014.

Prof. Dr. Pedro Soares Vidigal Filho  
- **Coordenador do PGM** -