



RESOLUÇÃO N° 087/2015-PGM

CERTIDÃO

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

Secretário

Concede aproveitamento de créditos de disciplina cursada pela pós-graduanda Mariana Vaz Bisneta.

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° 083/2014-CI/CCA;

considerando o Processo n° 018/2014-PGM e despachos exarados às folhas 98;

considerando as decisões tomadas durante a 127ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 17 de agosto de 2015;

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

Artigo 1º - Fica concedido à pós-graduanda Mariana Vaz Bisneta, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 52757, o aproveitamento de créditos cursados enquanto aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas, da Universidade Federal de Goiás, conforme abaixo descrito:

- I. Aproveitamento de créditos da disciplina **Biometria**, cursada no ano de 2013, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito B e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4096 - Técnicas Experimentais em Agricultura**, com 3 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula;
- II. Aproveitamento de créditos da disciplina **Modelos Biométricos em Genética e Melhoramento**, cursada no ano de 2014, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4130 - Modelos Biométricos**, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula;
- III. Aproveitamento de créditos da disciplina **Genética**, cursada no ano de 2013, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DBC4024 - Genética**, com 3 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula;
- IV. Aproveitamento de créditos da disciplina **Genética Quantitativa**, cursada no ano de 2013, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com



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



conceito B e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4090 - Genética Quantitativa Aplicada ao Melhoramento de Plantas**, com 3 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula;

- V. Aproveitamento de créditos da disciplina **Métodos de Melhoramento de Plantas**, cursada no ano de 2014, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito B e 90% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4094 - Métodos de Melhoramento de Plantas**, com 3 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula;
- VI. Aproveitamento de créditos da disciplina **Melhoramento de Espécies Cultivadas**, cursada no ano de 2013, com 4 (quatro) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, como disciplina de Domínio Conexo; e
- VII. Aproveitamento de créditos da disciplina **Utilização de Recursos Computacionais na Análise de Dados**, cursada no ano de 2014, com 3 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, como disciplina de Domínio Conexo.

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 17 de agosto de 2015.

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