



RESOLUÇÃO N° 115/2010-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 Silvia Helena Zequim Maia.

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° 052/2004-PGM e despachos exarados à folha 235;

considerando as decisões tomadas durante a 65ª reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 04 de novembro de 2010;

O COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GENÉTICA E MELHORAMENTO APROVOU E EU, COORDENADORA, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Artigo 1º - Fica concedido à pós-graduanda Silvia Helena Zequim Maia, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 50508, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento da Universidade Estadual de Maringá, conforme descrito abaixo:

- I. Aproveitamento da disciplina DAG4057 - Introdução à Biotecnologia, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, cursada no segundo período letivo de 2001, tendo obtido aprovação com conceito B e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4129 - Introdução à Biotecnologia**, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula;
- II. Aproveitamento da disciplina DBC4016 - Evolução de Plantas Cultivadas, com 03 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula, cursada no primeiro período letivo de 2002, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DBC4031 - Evolução de Plantas Cultivadas**, com 03 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula;
- III. Aproveitamento da disciplina DBI4045 - Crescimento e Desenvolvimento das Plantas, com 03 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula, cursada no segundo período letivo de 2002, tendo obtido aprovação com nota 8,7, com conceito B e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DAG4098 - Crescimento e Desenvolvimento das Plantas**, com 03 (três) e 45 (quarenta e cinco) horas/aula;
- IV. Aproveitamento da disciplina **DZO4100 - Genética Molecular na Agropecuária**, com 03 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula, cursada no segundo período



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



letivo de 2002, tendo obtido aprovação com nota 9,0, conceito A e 100% de frequência, como disciplina do domínio conexo;

- V. Aproveitamento da disciplina **DBI4044 - Anatomia Vegetal**, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, cursada no primeiro período letivo de 2003, tendo obtido aprovação com nota 9,6 (nove vírgula seis), conceito A e 93% de frequência, como disciplina do domínio conexo;
- VI. Aproveitamento da disciplina **DBC4024 - Genética**, com 03 (três) créditos e 45 (quarenta e cinco) horas/aula, cursada no primeiro período letivo de 2003, tendo obtido aprovação com nota 9,0 (nove vírgula zero), conceito A e 100% de frequência;
- VII. Aproveitamento da disciplina **DBC4012 - Citogenética**, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, cursada no segundo período letivo de 2003, tendo obtido aprovação com nota 8,8 (oito vírgula oito), conceito B e 100% de frequência, em equivalência à disciplina **DBC4048 - Citogenética**, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula;
- VIII. Aproveitamento da disciplina **Introdução à Biologia Molecular**, com 03 (três) créditos e 60 (sessenta) horas/aula, cursada no segundo período letivo de 2003, tendo obtido aprovação com conceito A e 100% de frequência, como disciplina do 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, 04 de novembro de 2010.

Profª Drª MARIA DE FÁTIMA PIRES DA SILVA MACHADO
- Coordenadora -