



RESOLUÇÃO N° 066/2017-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 Valdete Campos Ambrozio.

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução nº 012/2017-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 095/2016-PGM e despachos exarados às folhas 229;

considerando as decisões tomadas durante a 149ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 18 de setembro de 2017;

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

Artigo 1º - Fica concedido à pós-graduanda Valdete Campos Ambrozio, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 53242, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas da Universidade do Estado de Mato Grosso, conforme Anexo I, parte integrante desta resolução.

Artigo 2º - Fica concedido à referida pós-graduanda o aproveitamento do Exame de Proficiência em Língua Inglesa, realizado em 06/06/2013, enquanto aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento de Plantas da Universidade do Estado de Mato Grosso, obtendo aprovação.

Artigo 3º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 18 de setembro de 2017.

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



A N E X O I
(Resolução nº 066/2017-PGM)

DISCIPLINAS CURSADAS							APROVEITAMENTOS		
Período Letivo	Nome	Créditos	Carga Horária	Frequência (%)	Nota	Conceito	Disciplina Equivalente	Créditos Concedidos	Área de Concentração
01/2012	Genética Vegetal	03	60	--	8,75	B	DBC4024 - Genética	03	Genética e Melhoramento
01/2012	Estatística Experimental	03	60	--	9,40	A	DAG4096 - Técnicas Experimentais em Agricultura	03	Genética e Melhoramento
01/2012	Melhoramento de Plantas	03	60	--	9,00	A	DAG4094 - Métodos de Melhoramento de Plantas	03	Genética e Melhoramento
01/2012	Evolução de Plantas Cultivadas	03	60	--	9,10	A	DBC4031 - Evolução de Plantas Cultivadas	03	Genética e Melhoramento
02/2012	Melhoramento de Plantas Visando Resistência as Doenças e Pragas	03	60	--	9,10	A	DAG4093 - Melhoramento de Plantas Visando à Resistência a Doenças	03	Genética e Melhoramento
02/2012	Cultivo de Células e Tecidos Vegetais	03	60	--	9,06	A	DAG4129 - Introdução à Biotecnologia	03	Genética e Melhoramento
02/2012	Modelos Biométricos	03	60	--	8,09	B	DAG4243 - Biometria Aplicada à Genética e Melhoramento	03*	Genética e Melhoramento

(*) Aproveitamento parcial de créditos.