



## **RESOLUÇÃO N° 044/2019-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 Maria Carolina Paleari Varjão de Oliveira e dá outras providências.

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução n° 013/2018-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, aprovado pela Resolução n° 066/2018-CI/CCA;

considerando o Processo n° 017/2017-PGM e despachos exarados às folhas 103;

considerando as decisões tomadas durante a 172ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 12 de abril de 2019;

**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 Maria Carolina Paleari Varjão de Oliveira, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 53783, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento (PGM), da Universidade Estadual de Maringá (UEM), 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 22/11/2016, enquanto aluna regular do Curso de Mestrado do PGM da UEM, obtendo aprovação.

Artigo 3º - Fica concedido à pós-graduanda Maria Carolina Paleari Varjão de Oliveira a dispensa da obrigatoriedade de cursar as disciplinas DAG4243 - Biometria Aplicada à Genética e Melhoramento e DBC4024 - Genética, conforme estabelece a Resolução n° 094/2015-PGM,



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



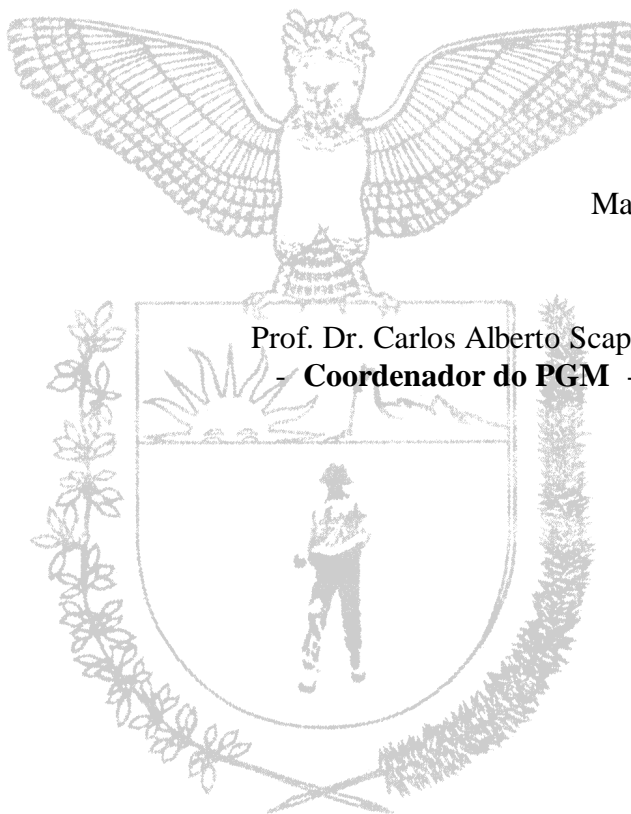
tendo em vista a obtenção dos créditos das referidas disciplinas, cursadas como aluna regular do Curso de Mestrado do PGM da UEM.

Parágrafo único. A dispensa de obrigatoriedade de cursar as disciplinas, tratadas no *caput* deste artigo, não equivale ao aproveitamento de créditos das disciplinas DAG4243 - Biometria Aplicada à Genética e Melhoramento e DBC4024 - Genética para o cômputo do número mínimo de créditos exigidos para o Curso de Doutorado.

Artigo 4º - Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.



Maringá, 12 de abril de 2019.

Prof. Dr. Carlos Alberto Scapim  
- **Coordenador do PGM** -



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Agrárias

Departamento de Agronomia

Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento



(Resolução nº 044/2019-PGM)

A N E X O I

DISCIPLINAS CURSADAS							APROVEITAMENTOS		
Período Letivo	Nome	Créditos	Carga Horária	Frequência (%)	Nota	Conceito	Disciplina Equivalente	Créditos Concedidos	Área de Concentração
01/2016	DAG4094 - Métodos de Melhoramento de Plantas	03	45	100	--	B	--	03	Obrigatória
01/2016	DAG4095 - Métodos Não Convencionais Aplicados ao Melhoramento Vegetal	04	75	100	--	A	--	04	Genética e Melhoramento
02/2016	DAG4089 - Genética de Populações	03	45	100	--	A	--	03	Genética e Melhoramento
02/2016	DBC4032 - Manejo de Recursos Genéticos	03	60	100	--	B	--	03	Genética e Melhoramento
02/2016	DBC4049 - Genética de Insetos	02	30	100	--	A	--	02	Genética e Melhoramento
01/2017	DBC4065 - Citogenética	03	45	100	--	A	--	03	Genética e Melhoramento