



**RESOLUÇÃO N° 054/2018-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 Joseli Cristina da Silva.

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução n° 012/2017-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° 006/2017-PGM e despachos exarados às folhas 120;

considerando as decisões tomadas durante a 157ª reunião do Conselho Acadêmico do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento, realizada no dia 11 de junho de 2018;

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 Joseli Cristina da Silva, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico n° 53782, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do Programa de Pós-Graduação em Genética, Biodiversidade e Conservação, da Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, 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 outubro de 2014, na Universidade do Sudoeste da Bahia, obtendo aprovação com nota igual a 8,0 (oito vírgula zero).

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 11 de junho de 2018.

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



Universidade Estadual de Maringá

Centro de Ciências Agrárias

Departamento de Agronomia

Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento



**A N E X O I**  
**(Resolução nº 054/2018-PGM)**

DISCIPLINAS CURSADAS							APROVEITAMENTOS		
Período Letivo	Nome	Créditos	Carga Horária	Frequência (%)	Nota	Conceito	Disciplina Equivalente	Créditos Concedidos	Área de Concentração
02/2014	Genética da Resistência de Plantas a Estresse Biótico e Abiótico	4	60	--	7,5	--	--	4	Domínio Conexo
01/2014	Genética de Populações Aplicada à Conservação	4	60	--	7,8	--	--	4	Domino Conexo
01/2014	Estatística Aplicada	4	60	--	8,3	--	DAG4243 - Biometria Aplicada à Genética e Melhoramento	4	Genética e Melhoramento
02/2014	Bases do Melhoramento Genético Vegetal	4	60	--	7,5	--	DAG4094 - Métodos de Melhoramento de Plantas	3	Genética e Melhoramento