



RESOLUÇÃO N° 014/2021-PGM

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, nesta Pós-Graduação, no dia 01/02/2021.


Secretário

Concede aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas pela pós-graduanda Jaqueline Bueno da Silva.

Considerando o Regulamento dos Programas de Pós-Graduação *Stricto Sensu* da Universidade Estadual de Maringá (UEM), aprovado pela Resolução nº 013/2018-CEP;

considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento (PGM), aprovado pela Resolução nº 066/2018-CI/CCA;

considerando o Processo nº 021/2019-PGM e despachos nele exarados;

considerando as decisões tomadas durante a 190ª reunião do Conselho Acadêmico do PGM, realizada no dia 29 de janeiro de 2021;

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 Jaqueline Bueno da Silva, matriculada no Curso de Doutorado em Genética e Melhoramento, sob registro acadêmico nº 54657, o aproveitamento de créditos de disciplinas cursadas como aluna regular do PGM, da UEM, conforme Anexo I, parte integrante desta resolução.

Artigo 2º - Fica concedido à pós-graduanda Jaqueline Bueno da Silva a dispensa da obrigatoriedade de cursar a disciplina DAG4243 - Biometria Aplicada à Genética e Melhoramento, conforme estabelece a Resolução nº 094/2015-PGM, tendo em vista a obtenção de 04 (quatro) créditos da referida disciplina, cursada como aluna regular do Curso de Mestrado do Programa de PGM da UEM.



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



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

Artigo 3º - Fica concedido à pós-graduanda Jaqueline Bueno da Silva o aproveitamento do Exame de Proficiência em Língua Inglesa, realizado em 10/10/2018, enquanto aluna regular do Curso de Mestrado do PGM da UEM, obtendo aprovação com conceito B.

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

Dê-se Ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 29 de janeiro de 2021.



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



(Resolução nº 014/2021-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 |
| 01/2018 | DAG4089 - Genética de Populações | 03 | 45 | 100 | -- | A | -- | 03 | Genética e Melhoramento |
| 01/2018 | DAG4094 - Métodos de Melhoramento de Plantas | 03 | 45 | 100 | -- | A | -- | 03 | Obrigatória |
| 01/2018 | DBC4024 - Genética | 03 | 45 | 100 | -- | B | -- | 03 | Obrigatória |
| 02/2018 | DAG4129 - Introdução à Biotecnologia | 03 | 60 | 100 | -- | A | -- | 03 | Genética e Melhoramento |
| 01/2019 | DAG4062 - Métodos Estatísticos | 04 | 60 | 100 | -- | B | -- | 04 | Domínio Conexo |
| 01/2019 | DAG4214 - Produção de Culturas: Aveia, Trigo e Triticale | 03 | 45 | 100 | -- | B | -- | 03 | Domínio Conexo |
| 01/2019 | DBC4065 - Citogenética | 03 | 45 | 100 | -- | B | -- | 03 | Genética e Melhoramento |