



## RESOLUÇÃO Nº 020/2014-CI/CCA

### CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro e disponibilizada na página: [www.cca.uem.br](http://www.cca.uem.br), no dia 06/03/2014.

Elisângela Rufato Martelozzi  
Secretária.

Aprova a proposta de alteração curricular do Programa de Pós-Graduação em Agronomia (PGA), referente a **criação e exclusão** de disciplinas, para o ano de 2014.

Considerando o conteúdo do Processo nº 1.807/1994-PRO – vol. 5;  
considerando a Resolução nº 033/2013-PGA;  
considerando o artigo 48 da Resolução nº 008/2008-COU;  
considerando a reunião do Conselho Interdepartamental do Centro de Ciências Agrárias, realizada em 26 de fevereiro de 2014.

### O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS APROVOU E EU, DIRETOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

**Art. 1º-** Aprovar a alteração curricular do Programa de Pós-Graduação em Agronomia (PGA), referente a **criação de disciplinas**, conforme segue:

|                           |   |   |                  |   |                 |
|---------------------------|---|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Milho e Sorgo</b>  |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado  |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 60 h/a  |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG   |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>  | 4 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 4 |
| <b>Ementa</b>             | Diferentes aspectos e recentes avanços da pesquisa agrônômica relacionados com a tecnologia da produção das culturas do milho e do sorgo. |   |                  |   |                 |

|                           |  |   |                  |   |                 |
|---------------------------|--|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Algodão e Café</b>  |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado   |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 60 h/a   |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG  |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>   | 4 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 4 |
| <b>Ementa</b>             | Diferentes aspectos e recentes avanços da pesquisa agrônômica relacionados com a tecnologia da produção das culturas do algodão e do café. |   |                  |   |                 |

.../



|                           |   |   |                  |   |                 |
|---------------------------|---|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Cana-de-Açúcar e Mandioca</b>                                |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado  |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 60 h/a  |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG   |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>  | 4 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 4 |
| <b>Ementa</b>             | Recentes avanços na tecnologia de produção das culturas cana-de-açúcar e de mandioca. |   |                  |   |                 |

|                           |   |   |                  |   |                 |
|---------------------------|---|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Canola e Soja</b>  |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado  |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 45 h/a  |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG   |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>  | 3 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 3 |
| <b>Ementa</b>             | Diferentes aspectos e recentes avanços da pesquisa agrônômica relacionados com a tecnologia de produção das culturas da canola e da soja. |   |                  |   |                 |

|                           |  |   |                  |   |                 |
|---------------------------|--|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Arroz e Feijão</b>  |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado   |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 60 h/a   |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG  |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>   | 4 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 4 |
| <b>Ementa</b>             | Diferentes aspectos e recentes avanços da pesquisa agrônômica relacionados com a tecnologia da produção das culturas do arroz e do feijão. |   |                  |   |                 |

|                           |   |   |                  |   |                 |
|---------------------------|---|---|------------------|---|-----------------|
| <b>Disciplina</b>         | <b>Produção de Culturas: Aveia, Trigo e Triticale</b>   |   |                  |   |                 |
| <b>Nível</b>              | Mestrado e Doutorado  |   |                  |   |                 |
| <b>Carga horária</b>      | 45 h/a  |   |                  |   |                 |
| <b>Departamento</b>       | DAG   |   |                  |   |                 |
| <b>Número de créditos</b> | <b>Teóricos:</b>  | 3 | <b>Práticos:</b> | 0 | <b>Total:</b> 3 |
| <b>Ementa</b>             | Diferentes aspectos e recentes avanços da pesquisa agrônômica relacionados com a tecnologia da produção das culturas da aveia, trigo e triticale. |   |                  |   |                 |

**Art. 2º-** Aprovar a alteração curricular do Programa de Pós-Graduação em Agronomia (PGA), referente a **exclusão das disciplinas:**

DAG4081 – Produção de Grandes Culturas I  
DAG4082 - Produção de Grandes Culturas II  
DAG4133 - Produção de Grandes Culturas III

.../



Universidade Estadual de Maringá  
Conselho Interdepartamental - CCA



/...continuação da Resolução nº 020/2014-CI/CCA

**Art. 3º-** Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 26 de fevereiro de 2014.

Julio Cesar Damasceno  
Diretor

ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em  
13/03/2014. (Art. 95 - § 1º do  
Regimento Geral da UEM).