



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

RESOLUÇÃO Nº. 244, DE 18 DE OUTUBRO DE 2018.

O CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS, no uso de suas atribuições legais e considerando o Parecer nº 95/2018 da Câmara de Ensino de Pós-Graduação e Pesquisa, **RESOLVE**:

II - Aprovar a nova Estrutura Curricular do Programa de Pós-Graduação **Stricto Sensu** em Agronomia, da Faculdade de Ciências Agrárias/FCA/UFGD, parte integrante desta Resolução.

II – Esta Resolução terá validade para os ingressos no Programa a partir de 1º de janeiro de 2019.

Prof.ª Liane Maria Calarge
Presidente



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Anexo à Resolução CEPEC nº 244, de 18 de outubro de 2018.

ESTRUTURA CURRICULAR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EM
AGRONOMIA

I - DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

Disciplinas	Nível		Carga horária (h/a)	Créditos	Nº Horas/aulas teóricas-práticas
	Mestrado	Doutorado			
Experimentação Agrícola	X	X	60	4	2-2
Fisiologia Vegetal	X	X	60	4	2-2
Técnicas de Redação Científica	X	X	60	4	4
Pesquisa Avançada		X	60	4	4
Seminário de Projeto I	X		30	2	2
Seminário de Projeto II		X	30	2	2
Elaboração de Dissertação ou Tese	X	X	-	-	-

II - DISCIPLINAS OPTATIVAS

Disciplinas	Carga horária (h/a)	Créditos	Nº Horas/aula teóricas-práticas
Agricultura de precisão	60	4	4
Amostragem e Monitoramento de Insetos	60	4	2-2
Análise de Regressão Aplicada à Pesquisa Agrícola	60	4	4
Análise Multivariada Aplicada à Pesquisa Agrícola	60	4	2-2
Anatomia Vegetal	60	4	2-2
Controle Biológico e o Manejo Integrado	60	4	2-2
Controle das Enfermidades de Plantas	60	4	2-2
Controle Químico de Plantas Daninhas	60	4	2-2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Estágio de Docência I*	30	2	0-2
Estágio de Docência II**	30	2	0-2
Fertilidade do Solo	60	4	2-2
Física do Solo	60	4	2-2
Fisiologia Pós-Colheita de Frutos e Hortaliças	60	4	2-2
Forragicultura	60	4	2-2
Fruticultura	60	4	2-2
Genética Biométrica Aplicada ao Melhoramento de Plantas	60	4	2-2
Geoprocessamento Aplicado às Ciências Agrárias	60	4	2-2
Inseticidas e o Manejo Integrado	60	4	2-2
Manejo da Irrigação e Fertirrigação	60	4	2-2
Manejo e Conservação do Solo	60	4	2-2
Manejo Integrado de Pragas das Principais Culturas do Cerrado do Brasil	60	4	2-2
Métodos de Melhoramento de Plantas	60	4	2-2
Nutrição e Metabolismo de Plantas	60	4	2-2
Nutrição Mineral de Plantas	60	4	2-2
Orquicultura	60	4	2-2
Plantas Medicinais, Aromáticas e Condimentares	60	4	2-2
Produção de Grandes Culturas I	60	4	2-2
Produção de Grandes Culturas II	60	4	2-2
Produção de Grandes Culturas III	60	4	2-2
Produção de Hortaliças Amiláceas não Convencionais	60	4	2-2
Produção de Hortaliças I	60	4	2-2
Produção de Hortaliças II	60	4	2-2
Produção de Plantas Ornamentais	60	4	2-2
Produção de Sementes	60	4	2-2
Recursos Computacionais para Análise Estatística	60	4	2-2
Resistência de Plantas a Doenças	60	4	2-2



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

Secagem e Aeração de Grãos	60	4	2-2
Sistemas Agroflorestais	60	4	2-2
Sistemas de Armazenagem de Produtos Agrícolas	60	4	2-2
Tópicos Especiais I	30	2	2
Tópicos Especiais II	45	3	3
Tópicos Especiais III	60	4	4
Uso e Manejo de Corretivos e Fertilizantes	60	4	2-2

* Obrigatório para alunos de mestrado e doutorado com Bolsa.

** Obrigatório para alunos de doutorado com Bolsa.