



# Universidade Estadual de Maringá

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL

## RESOLUÇÃO Nº 051/2010-CI/CCA

### CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, no dia 19/11/2010.

Aprova criação de duas disciplinas e alteração de carga horária de uma disciplina do Programa de Pós-graduação em Agronomia - PGA.

Elisângela Rufato Martelozzi  
Secretária.

Considerando o conteúdo do Processo nº 1.807/1994-PRO – vol. 5;  
considerando o Ofício nº 062/2010-PGA;  
considerando aprovação em reunião do Colegiado do PGA em 16/06/2010 e em reunião do Departamento de Agronomia em 01/10/2010;  
considerando o inciso XVII, artigo 48 da Resolução nº 008/2008-COU;  
considerando reunião do Conselho Interdepartamental ocorrida em 10 de novembro de 2010;

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

**Art. 1º-** Aprovar a criação das disciplinas: **Produção de Cana-de-açúcar e Caracterização de Produtos de Fontes Naturais Usando Tecnologia Verde**, do Programa de Pós-graduação em Agronomia, conforme anexo I, que é parte integrante desta Resolução.

**Art. 2º-** Aprovar a alteração de carga horária da disciplina **DAG4011-Biologia e Manejo de Plantas Daninhas**, do Programa de Pós-graduação em Agronomia, conforme anexo I, que é parte integrante desta Resolução.

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

Dê-se ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 10 de novembro de 2010.

Bruno Luiz Domingos De Angelis  
Diretor

#### ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em 26/11/2010. (Art. 175 - § 1º do Regimento Geral da UEM)

.../



# Universidade Estadual de Maringá

CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL

/...Res. 051/2010-CI/CCA

## ANEXO I

DISCIPLINA	NÍVEL	CRÉDITOS			CH TOTAL	DEPTO
		T	P	TOTAL		
<b>Produção de Cana-de-açúcar</b>	M/D	T	P	TOTAL	60	DAG
		2	1	03		
Ementa: Teoria e prática sobre a planta e as técnicas específicas de cultivo da cana-de-açúcar, visando aumentar a produtividade e a melhoria da qualidade da produção, envolvendo estudos e questionamentos sobre sua importância, origem e distribuição geográfica, botânica, clima, solo, adubação, semeadura, tratos culturais, colheita, beneficiamento, armazenamento, pragas e doenças, coeficientes técnicos e melhoramento.						
<b>Caracterização de Produtos de Fontes Naturais Usando Tecnologia Verde</b>	M/D	T	P	TOTAL	60	DAG
		2	1	03		
Ementa: Introdução aos princípios de extração, de purificação e de caracterização de produtos de fontes naturais com ênfase na aplicação da tecnologia supercrítica.						
<b>DAG4011-Biologia e Manejo de Plantas Daninhas</b>	M/D	T	P	TOTAL	60	DAG
		2	1	03		