



Universidade Estadual de Maringá  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL

**RESOLUÇÃO Nº 010/2011-CI/CCA**

**CERTIDÃO**

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, no dia 4/03/2011.

Elisangela Rufato Martelozzi  
Secretária.

Aprova a proposta de criação de duas disciplinas junto ao Programa de Pós-Graduação em Zootecnia.

Considerando o conteúdo do Processo nº 1736/1992-PRO – vol. 4;  
considerando o Ofício nº 003/2011-PPZ;  
considerando o artigo 48 da Resolução nº 008/2008-COU;  
considerando reunião do Conselho Interdepartamental ocorrida em 2 de março de 2011;

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

**Art. 1º-** Aprovar a criação de duas disciplinas no Programa de Pós-Graduação em Zootecnia, conforme segue:

<b>Disciplina</b>	Aplicações de Modelos Lineares Generalizados na Experimentação Zootécnica				
<b>Nível</b>	Mestrado/Doutorado				
<b>Carga horária</b>	45 horas				
<b>Número de créditos</b>	<b>Teóricos:</b>	3	<b>Práticos:</b>	0	<b>Total:</b> 3
<b>Ementa</b>	Introdução ao uso de modelos lineares generalizados nas análises de dados de Experimentação Zootécnica.				
<b>Programa</b>	1. Modelo linear generalizado e o método verossimilhança. 2. Principais distribuições da família exponencial (Normal, Gama, Poisson e Binomial); 3. Análise de deviance, seleção e técnicas de verificação de ajuste de modelos; 4. Utilização de programas computacionais para ajustamento dos modelos lineares generalizados, uso do sistema R; 5. Aplicações envolvendo situações experimentais utilizando as principais distribuições da família exponencial.				

.../



Universidade Estadual de Maringá  
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  
CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL

/...cont. **RESOLUÇÃO Nº 010/2011-CI/CCA**

<b>Disciplina</b>	Coordenação de sistemas agroindustriais				
<b>Nível</b>	Mestrado/Doutorado				
<b>Carga horária</b>	60 horas				
<b>Número de créditos</b>	<b>Teóricos:</b>	4	<b>Práticos:</b>	0	<b>Total:</b> 4
<b>Ementa</b>	Análise e gestão de sistemas agroindustriais. Relações entre agentes, ambiente institucional e organizacional. Análise de competitividade.				
<b>Programa</b>	1. Definições e principais características de sistemas agroindustriais e redes; 2. Aportes teóricos para gestão de sistemas agroindustriais: Nova Economia Institucional (NEI); Economia dos Custos de Transação (ECT); Economia dos Custos de Mensuração (TCM); 3. Metodologia para análise de sistemas agroindustriais; 4. Metodologia de análise de competitividade.				

**Art. 2º-** Esta resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Dê-se ciência.  
Cumpra-se.

Maringá, 2 de março de 2011.

Julio Cesar Damasceno  
**Diretor Adjunto**

ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em  
15/03/2011. (Art. 175 - § 1º do  
Regimento Geral da UEM)