



Universidade Estadual de Maringá

CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL - CCA

RESOLUÇÃO Nº 006/2008-CI/CCA

CERTIDÃO

Certifico que a presente resolução foi afixada em local de costume, neste Centro, no dia 28/11/2008.

Aprovar alterações no projeto pedagógico do Curso de Graduação em Zootecnia.

Elisângela Rufato Martelozzi
Secretária.

Considerando o Processo nº 1517/1991;
considerando o Edital nº 007/2008-CCA;
considerando a Ata nº 003/2008-CI/CCA
considerando o disposto no Inciso XXIII do Art. 48 da Resolução nº 008/2008-COU.

O CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL APROVOU E, EU DIRETOR, SANCIONO A SEGUINTE RESOLUÇÃO:

Art. 1º Ficam aprovadas as alterações na grade curricular do Curso de Graduação em Zootecnia, a vigorar a partir do ano letivo de 2009, conforme segue:

- Aumento de carga horária:

Atividades Acadêmicas Complementares (AAC): de 180 horas/aula para **240 horas/aula**;

Trabalho de Conclusão de Curso (TCC): de 34 horas/aula para **272 horas/aula**.

- Extinção de disciplina:

Estatística e Experimentação Zootécnica (3819)

- Criação das disciplinas:

Disciplina: Estatística

Carga Horária: 51 horas/aula, a ser alocada no 1º semestre da 2ª série

Departamentalização: Departamento de Estatística (DES)

Ementa: Noções de probabilidade, estatística descritiva e inferência estatística.

Objetivo: Fornecer ao aluno os conhecimentos de Estatística Básica a serem aplicados em experimentos zootécnicos.

Disciplina: Experimentação Zootécnica

Carga Horária: 51 horas/aula, a ser alocada no 2º semestre da 2ª série

Departamentalização: Departamento de Zootecnia (DZO)

.../



Universidade Estadual de Maringá

CONSELHO INTERDEPARTAMENTAL - CCA

/... Res. nº 006/2008-CI/CCA

fls.2

Ementa: Planejamento, desenvolvimento e análise de experimentos em Zootecnia.

Objetivo: Proporcionar condições ao aluno de implantar, conduzir e analisar experimentos com animais e plantas forrageiras.

- Alterações de ementa e de objetivos

Disciplina: Fisiologia dos Animais Domésticos I

Ementa: Fundamentos de biofísica, estudo da fisiologia do sistema nervoso, fisiologia da contração muscular, fisiologia do sistema circulatório, fisiologia do aparelho respiratório, fisiologia do aparelho urinário, fisiologia da pele e termorregulação.

Objetivos: Identificar os aspectos básicos da fisiologia celular e das funções dos sistemas nervoso, muscular, circulatório, respiratório, urinário e os mecanismos que envolvem essas funções e interações existentes, bem como as bases da termorregulação e da fisiologia da pele.

Disciplina: Fisiologia dos Animais Domésticos II

Ementa: Estudo da fisiologia do sistema endócrino e do aparelho digestório.

Objetivos: Identificar as funções do sistema endócrino e do aparelho digestório e os mecanismos que envolvem essas funções e interações existentes.

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

Dê-se ciência.

Cumpra-se.

Maringá, 7 de novembro de 2008.

Bruno Luiz Domingos De Angelis
Diretor

ADVERTÊNCIA:

O prazo recursal termina em 5/12/2008. (Art. 175 - § 1º do Regimento Geral da UEM)