



## FICHA DE COMPONENTE CURRICULAR

<b>CÓDIGO:</b> FAMEV 32003	<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> ETNOLOGIA E EZOOGNÓSIA	
<b>UNIDADE ACADÊMICA OFERTANTE:</b> FACULDADE DE MEDICINA VETERINÁRIA	<b>SIGLA:</b> FAMEV	
<b>CH TOTAL TEÓRICA:</b> 30 horas	<b>CH TOTAL PRÁTICA:</b> 15 horas	<b>CH TOTAL:</b> 45 horas

### 1. OBJETIVOS

1. Compreender as noções da terminologia empregada no estudo da ezoognósia
2. Compreender as noções dos tipos morfológicos e produção animal e da mecânica animal
3. Compreender a descrição de raças de animais domésticos
4. Realizar a identificação dos animais domésticos
5. Compreender a respeito dos métodos de julgamentos de animais e as associações de raças
6. Compreender os métodos de avaliação morfológicas dos animais domésticos

### 2. EMENTA

Introdução a Ezoognósia. Estudo das regiões do corpo do animal. Identificação dos animais domésticos. Métodos de julgamentos dos animais domésticos. Avaliações morfológicas utilizadas pelas Associações de raças. Aplicação das avaliações de tipo na seleção de animais.

### 3. PROGRAMA

--

## **1. Introdução a Ezoognósia**

1.1. Terminologia empregada no estudo da ezoognósia

## **2. Estudo das regiões do corpo do animal**

2.1. Tipos morfológicos e produção animal

2.2. Mecânica animal

## **3. Descrição das raças de animais domésticos**

3.1. Bovinos

3.2. Ovinos e Caprinos

3.3. Eqüinos

3.4. Bubalinos

3.5. Coelhos

3.6. Cães

## **4. Identificação dos animais domésticos**

4.1. Determinação da idade

4.2. Participação em exposição de animais

## **5. Métodos de julgamentos de animais e associação de raças**

## **6. Métodos de avaliação morfológica**

### **4. BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

GOUVEIA, A. M. G.; ARAÚJO, E. C.; SILVA, G. J. **Criação de ovinos de corte**: raças e cruzamentos. Editora: LK Editora. 2006.100p.

PEIXOTO, A. M.; LIMA, F. P.; TOSI, H.; SAMPAIO, N. S. **Exterior e julgamento de bovinos**. Piracicaba: FEALQ, 1989. 170 p.

RIBEIRO, D. A. **Criação racional de caprinos**. São Paulo, SP Nobel. c1998. 318p

TORRES, A.P.; JARDIM, W. R. **Criação do cavalo e de outros eqüinos**. 2. ed. São Paulo: Nobel. 1979,654p.

### **5. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

PEREIRA, J. C. C. **Melhoramento genético aplicado à produção animal**. Belo Horizonte: FEPMVZ Ed., 2012. p. 758p.

SANTOS, R. **A geometria do Zebu**. São Paulo: Nobel, 1985, 254 p.

SANTOS, R. F. **O cavalo de sela brasileiro e outros equídeos**. Botucatu, SP, J M editores, 1981,341 p.

SANTOS, R. **Zebu: a pecuária sustentável**. Uberaba: Agropecuaria Tropical, 2013. 970 p.

SAMARA, S. I., DUTRA, I. S. *et al.* Sanidade e Produtividade em Búfalos. F Jaboticabal: FUNEP, 1993.202p.

## 6. APROVAÇÃO

**Camila Raineri**

**TERESINHA INÊS DE ASSUMPÇÃO**

Coordenador(a) do Curso de Zootecnia

Diretora da Faculdade de Medicina Veterinária



Documento assinado eletronicamente por **Camila Raineri, Coordenador(a)**, em 22/01/2024, às 14:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Teresinha Ines de Assumpção, Diretor(a)**, em 08/02/2024, às 16:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://www.sei.ufu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **4896309** e o código CRC **8EB4C74A**.

**Referência:** Processo nº 23117.044552/2023-12

SEI nº 4896309