



Universidade Federal  
de São João del-Rei

## ZOOTECNIA

COORDENADORIA DO CURSO DE ZOOTECNIA

### PLANO DE ENSINO

<b>DISCIPLINA:</b> Morfologia Animal	<b>ANO/SEMESTRE:</b> 2019/2	<b>CARÁTER:</b> Obrigatória
<b>CARGA HORÁRIA:</b> 72	<b>TEÓRICA:</b> 60	<b>PRÁTICA:</b> 12
<b>PROFESSOR:</b> Emerson Z. Arruda	<b>DEPARTAMENTO:</b> DEZOO	

**EMENTA:**

Princípios básicos de morfologia animal. Embriologia, histologia e anatomia dos sistemas ósseo, muscular, digestório, respiratório, circulatório, linfático, nervoso, endócrino, geniturinário, sensorial e tegumentar.

**OBJETIVOS:**

Capacitar o discente para identificação e localização das estruturas anatômicas e histológicas dos animais de interesse Zootécnico.

**CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:** O conteúdo e as atividades serão distribuídos em 36 aulas geminadas, totalizando 72 horas-aula no semestre letivo:

**1. EMBRIOLOGIA:**

Fertilização, mórula e blástula, gástrula, implantação e aparelho circulatório. Neurula/sistema nervoso e placentação. Desenvolvimento dos sistemas digestório, cardiovascular, respiratório e urogenital.

**2- HISTOLOGIA:**

Características histológicas dos tecidos.

**3. ANATOMIA:**

Planos anatômicos, osteologia e miologia. Síndesmologia. Sistema músculo esquelético. Sistema cardiovascular. Sistema gênito-urinário. Sistema digestório. Sistema respiratório. Sistema endócrino, linfático e mamário. Anatomia das aves.

**METODOLOGIA E RECURSOS AUXILIARES:**

- A disciplina será abordada por meio de aulas expositivas e práticas e estudos dirigidos.
- Os recursos utilizados nas aulas expositivas serão quadro e multimídia.

**AVALIAÇÕES:** O total de 100 pontos serão assim distribuídos:

5 avaliações, sendo 3 teóricas e duas práticas no valor de 20 pontos cada.

**BIBLIOGRAFIA****BÁSICA:**

GETTY, R. Sisson/Grossman: **Anatomia dos animais domésticos**. 5.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koodan. 2008. v.1. e v2 1134 p.

DYCE, K.M; SACK,W.O; WENSING,C.J.G. **Tratado de Anatomia Veterinária**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan,1990.

KONIG, Horst Erich; LIEBICH, Hans-Georg. **Anatomia dos animais domésticos**: textos e atlas colorido. Porto Alegre: Artmed, 2006. v.2. 399 p.

## COMPLEMENTAR

BARCHIELLI, T.T, et al. **Nutrição de Ruminantes**. 1 ed. Jaboticabal: FUNEP, 2006.

CLAYTON, H.M.; FLOOD, P.F. **Atlas colorido de anatomia Aplicada dos Grandes Animais**. São Paulo, Editora Manole Ltda., 1997.

FRANDSON, R.D., WILKE, W.L., FAILS, A.D. **Anatomia e Fisiologia dos Animais de Fazenda**. 6<sup>a</sup>Ed., 2005.

KONIG, H. E.; LIEBICH, H. **Anatomia dos animais domésticos**: textos e atlas colorido. Porto Alegre: Artmed, 2006. v.2. 399 p.

McCRACKEN, T., KAINER, R.A., SPURGEON, T.L. **Atlas Colorido de Anatomia de Grandes Animais – Fundamentos**. 1<sup>a</sup> Ed. 2004.

*Prof. Emerson Z. Arruda*

Dep. de Zootecnia - UFSJ

Matr. 1543912

Coordenador do Curso

*Emerson Z. Arruda*

Coordenador do Curso de  
Zootecnia

Professor Responsável  
Prof Emerson Z. Arruda