

PROGRAMA DE DISCIPLINA (Formulário SUPAC/UFBA)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA ACADÊMICA
SECRETARIA GERAL DOS CURSOS

PROGRAMA DE DISCIPLINAS

DISCIPLINAS

CÓDIGO MEVA-78				NOME REPRODUÇÃO ANIMAL		
CARGA HORÁRIA				CRÉDITOS	ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO	ANO
T	P	E	TOTAL			
68	0	0	68	4		2010

OBJETIVOS

Esta disciplina tem por objetivo fixar conceitos em reprodução animal, sempre buscando aplicações práticas em áreas de atuação do Zootecnista.

EMENTA

Importância da reprodução animal. Anatomia e fisiologia do aparelho reprodutor masculino. Anatomia e fisiologia do aparelho reprodutor feminino. Fecundação. Gestação. Parto. Estacionalidade reprodutiva. Manejo reprodutivo das espécies de interesse zootécnico. Eficiência reprodutiva das espécies de interesse zootécnico. Noções de inseminação artificial em bovinos. Principais doenças da esfera reprodutiva.

METODOLOGIA

O curso é composto de aulas teóricas, nas quais são utilizados os recursos da lousa, da voz e de equipamentos áudio-visuais. Para avaliações de conhecimento adquirido serão aplicadas três provas. Estudo dirigido. Artigos.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1. Importância da reprodução animal.
2. Anatomia e fisiologia do aparelho reprodutor masculino.
3. Anatomia e fisiologia do aparelho reprodutor feminino.
4. Fecundação.
5. Gestação.
6. Parto.
7. Estacionalidade reprodutiva.
8. Manejo reprodutivo das espécies de interesse zootécnico.
9. Eficiência reprodutiva das espécies de interesse zootécnico.
10. Noções de inseminação artificial em bovinos.
11. Principais doenças da esfera reprodutiva.

BIBLIOGRAFIA

- B. K. Campbell. *Reproduction in Domestic Ruminants 5 (Supplement to Reproduction)*, Cabi Publishing- 2003
- CRONJE, P. *Ruminant Physiology: Digestion, Metabolism, Growth and Reproduction*. P. Cronje Ed., Department of Animal and Wildlife Science, University of Pretoria, South Africa. 496 p. 2000.
- E. S. E. Hafez & B. Hafez. *Reproduction in Farm Animals*, 2000.
- Hafez, B. e Hafez, E.S.E. *Reprodução animal 7ª Edição*. Manole, 7ª edição. São Paulo, 2003.
- Jeungel, J. F. Murray & M. F. Smith *Reproduction in Domestic Ruminants VI (Society of Reproduction and Fertility)*, Cabi Publishing, 2008
- Peter J. H. Ball & Andy R. Peters. *Reproduction in Cattle*. Cabi Publishing, 2004