

PROGRAMA DE DISCIPLINA (Formulário SUPAC/UFBA)

UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA
SUPERINTENDÊNCIA ACADÊMICA
SECRETARIA GERAL DOS CURSOS

PROGRAMA DE DISCIPLINAS

DISCIPLINAS

CÓDIGO MEVA-91				NOME AVICULTURA		
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 avicultura, sempre buscando aplicações práticas em áreas de atuação do Zootecnista.

EMENTA

Análise da conjuntura da avicultura. Principais raças e suas características. Melhoramento genético de aves. Produção de frangos de corte. Produção de ovos comerciais. Produção de pintos de um dia para corte. Manejo da alimentação de aves. Instalações equipamentos e ambiência. Planejamento da empresa avícola. Controle sanitário em avicultura. Produção de avestruzes, perus e codornas. Principais raças e suas características. Instalações e equipamentos. Manejo da criação. Manejo da alimentação. Controle sanitário.

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. Análise da conjuntura da avicultura.
2. Principais raças e suas características.
3. Melhoramento genético de aves.
4. Produção de frangos de corte.
5. Produção de ovos comerciais.
6. Produção de pintos de um dia para corte.
7. Manejo da alimentação de aves.
8. Instalações equipamentos e ambiência.
9. Planejamento da empresa avícola.
10. Controle sanitário em avicultura.
11. Produção de avestruzes, perus e codornas.
12. Principais raças e suas características.
13. Instalações e equipamentos.
14. Manejo da criação.
15. Manejo da alimentação.
16. Controle sanitário.

BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

- MACARI M. e MENDES A. A. Manejo de Matrizes de Corte, Facta, Campinas/SP, 2005, 421 p.
MACARI M., GONZALES E. Manejo da Incubação, Facta, Campinas/SP, 2003, 537p.
MACARI, M., FURLAN, R. L., GONZÁLES, E. (ed.). Fisiologia Aviária Aplicada a Frangos de Corte. Funep/Unesp, Jaboticabal, SP, 2002.
MENDES, A. A., NÄÄS, I. A., MACARI, M. (ed.). Produção de Frangos de Corte, Facta, 2004, 356 p.
ROSTAGNO, H.S. et al. Tabelas brasileiras para aves e suínos, 2005, UFV.

COMPLEMENTAR

- LEESON S. & SUMMERS J.D. Commercial poultry nutrition. Watt Publishing Company. 2nd ed., 1997.
NATIONAL RESEARCH COUNCIL - Nutrient requirement of poultry, 1994, 155 p. National Academy Press.

