

Programa Analítico de Disciplina

ZOO 486 - Manejo e Administração em Avicultura

Departamento de Zootecnia - Centro de Ciências Agrárias

Catálogo: 2019

Número de créditos: 5
Carga horária semestral: 75h
Carga horária semanal teórica: 1h
Carga horária semanal prática: 4h
Semestres: II

Objetivos

Análise de registros de desempenho zootécnico de granjas avícolas. Capacidade na elaboração de projetos em diferentes sistemas de produção avícola. Administração de uma empresa avícola.

Ementa

Produção comercial de frangos de corte. Produção comercial de poedeiras. Produção de matrizes para corte e postura. Classificação e comercialização de ovos para consumo e incubação. Produção de pintos de um dia.

Pré e co-requisitos

ERU 430 e ZOO 424

Oferecimentos obrigatórios

Não definidos

Oferecimentos optativos

Curso	Grupo de optativas
Zootecnia	Geral

ZOO 486 - Manejo e Administração em Avicultura

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
1. Produção comercial de frangos de corte	3h	0h	0h	0h	3h
2. Produção comercial de poedeiras	3h	0h	0h	0h	3h
3. Produção de matrizes para corte e postura	3h	0h	0h	0h	3h
4. Classificação e comercialização de ovos para consumo e incubação	3h	0h	0h	0h	3h
5. Produção de pintos de um dia	3h	0h	0h	0h	3h
6. Execução de práticas de manejo de aves nos setores	0h	25h	0h	0h	25h
7. Administração de sistemas de produção de aves	0h	25h	0h	0h	25h
8. Discussão de experimentos e vivência nos experimentos realizados nos setores	0h	10h	0h	0h	10h
Total	15h	60h	0h	0h	75h

(T)Teórica; (P)Prática; (ED)Estudo Dirigido; (Pj)Projeto; Total(To)

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	<i>Não definidos</i>
Prática	<i>Não definidos</i>
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	<i>Não definidos</i>
Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>

ZOO 486 - Manejo e Administração em Avicultura

Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
LANA, G. R. Q. Avicultura. Campinas: Quick Press Editora Ltda, 2000. 268 p.	0

Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
Abate e Processamento de Frangos. Fundação APINCO de Ciências e Tecnologia Avícola, FACTA, 1994. 150p.	0
ALBINO, L.F.T. Frangos de corte manual prático de manejo e produção. Viçosa: Aprenda Fácil Editora, 1998. 72p.	0
MACARI, M. et al. Doenças de aves. Jaboticabal: FUNEP/UNESP, 2002. 375 p.	0
MACARI, M. et al. Fisiologia aviária aplicada a frangos de corte. Jaboticabal: FUNEP/UNESP, 2002. 375 p.	0
MACARI, M.; FURLAN, R.L.; GONZALES, E. Fisiologia aviária aplicada a frangos de corte. Jaboticabal, SP: FUNEP/UNESP, 1994. 296p.	0
MACARI, M.; MENDES, A. M. Manejo de matrizes de corte. Campinas: FACTA, 2005. 421 p.	0
Manejo de Frangos de Corte. Campinas-SP: Fundação APINCO de Ciências e Tecnologia Avícola, FACTA, 1994. 160p.	0
Manejo de matrizes. Campinas-SP: Fundação APINCO de Ciências e Tecnologia Avícola. FACTA, 1994. 197p.	0
MANUAIS de manejo e alimentação das marcas comerciais de frango de corte, poedeiras e matrizes.	0
MENDES, A. A et al. Produção de frangos de corte. Jaboticabal: FUNEP/UNESP, 2004. 356 p.	0
Periódicos e Boletins:) Avicultura Industrial. Gessuli Editores. São Paulo) Indústria Avícola. Watt Publishing Co. Mount Morris. Illinois) Poultry Science. Poultry Science Association, Inc. Champaign, Illinois) Revista da Soc. Bras. de Zootecnia. Viçosa-MG) Boletins da Indústria de Melhoramento de Aves) Boletins da Indústria de Alimentos para Aves) Revista Aves & Ovos - APA) Anais da APINCO (FACTA) i) Anais da APA) Anais	0
ROSTAGNO, H. S. et al. Tabelas brasileiras para aves e suínos: composição de alimentos e exigências nutricionais. Viçosa: Horácio Santiago Rostagno, 2005. 186p.	0