

PLANO DE ENSINO

Ficha nº 1 (permanente)

Departamento: **Medicina Veterinária**

Setor: **Ciências Agrárias**

Disciplina: **Doenças dos Suínos**

Código: **AV 070**

Natureza: **Semestral Obrigatória**

Número de Créditos: **02**

Carga Horária Semanal: Teóricas: **01**
Estágio:

Práticas: **02**
Total: **03**

Pré-Requisito: **AV 060**

Co-Requisito:

Este plano de ensino terá validade à partir do ano letivo de: **2002**

EMENTA

A disciplina de Doenças dos Suínos visa fornecer ao futuro profissional, as bases para um adequado desempenho técnico na área de suinocultura, capacitando-o para solucionar e prevenir problemas sanitários. O programa compõe-se de uma parte introdutória a qual visa fornecer dados básicos ao graduando, relativos à suinocultura brasileira, bem como, sua futura função nesta atividade; e de uma parte específica que visa fornecer conhecimentos sobre etiologia, epidemiologia, patogenia, sinais clínicos, lesões, diagnóstico, tratamento e controle das principais doenças primárias e multifatoriais dos suínos.

Prof. Peterson Triches Dornbusch

Ass. _____

Chefe do Departamento: Prof. Peterson T. Dornbusch

Ass. _____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
Departamento de Medicina Veterinária

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Doenças de Suínos							Código: AV070
Natureza: <input checked="" type="checkbox"/> Obrigatória <input type="checkbox"/> Optativa		<input checked="" type="checkbox"/> Semestral <input type="checkbox"/> Anual <input type="checkbox"/> Modular					
Pré-requisito: Suinocultura		Co-requisito:		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EaD <input type="checkbox"/> % EaD*			
CH Total: 45 CH semanal: 03	Padrão (PD): 15	Laboratório (LB): 0	Campo (CP): 0	Estágio (ES): 0	Orientada (OR): 0	Prática Específica (PE): 30	
EMENTA (Unidade Didática)							
<p>A disciplina de Doenças dos Suínos visa fornecer ao futuro profissional, as bases para um adequado desempenho técnico na área de suinocultura, capacitando-o para solucionar e prevenir problemas sanitários. O programa compõe-se de uma parte introdutória a qual visa fornecer dados básicos ao graduando, relativos à suinocultura brasileira, bem como, sua futura função nesta atividade; e de uma parte específica que visa fornecer conhecimentos sobre etiologia, epidemiologia, patogenia, sinais clínicos, lesões, diagnóstico, tratamento e controle das principais doenças primárias e multifatoriais dos suínos.</p>							
PROGRAMA (itens de cada unidade didática)							
<p>Durante o curso da disciplina serão abordados os aspectos gerais da suinocultura brasileira; sistemas de produção de suínos; interação entre manejo e meio ambiente na ocorrência de doenças multifatoriais; rotina para visita veterinária a uma granja de suínos; coleta e remessa de material para exames laboratoriais; diferenciação entre doenças primárias e multifatoriais e aspectos básicos sobre patogenia das doenças.</p>							
OBJETIVO GERAL							
<p>A disciplina tem como objetivo fornecer aos alunos, elementos teóricos e práticos para que possam diagnosticar, tratar e prevenir as principais doenças que acometem os suínos, assim como monitorar sanitariamente os rebanhos por meio de acompanhamento de abate e de visitas veterinárias as granjas.</p>							
OBJETIVO ESPECÍFICO							
<p>Como objetivos específicos a disciplina tem a intenção de fazer com que os alunos estejam aptos a reconhecer por meio dos sinais clínicos, as doenças que acometem os suínos criados em escala comercial, em pequenas propriedade e suínos criados como animais de estimação.</p>							
PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS							
<p>As aulas teóricas serão expositivas e interativas, com o uso de casos clínicos e auxílio projeção com multimídia. Durante as aulas práticas serão realizadas visitas a granjas produtoras de suínos, visita à Laboratório de Diagnóstico, monitoria sanitária de abate de suínos, necropsias, casos clínicos e cirurgias da rotina.</p> <p>O plano de aula compreende os seguintes conteúdos: revisão dos principais tópicos da suinocultura, coleta e remessa de material, doenças hemorrágicas, doenças do sistema respiratório, doenças do sistema digestório, doenças do sistema nervoso central, doenças septicêmicas, endoparasitoses, micotoxicoses, doenças da pele, doenças do trato urinário e reprodutor, doenças do sistema locomotor e doenças</p>							

FORMAS DE AVALIAÇÃO

A avaliação será feita através da participação dos alunos em sala de aula, da realização de um trabalho sobre endoparasitoses, de duas provas escritas (28/04 e 30/06) e concluindo com uma avaliação final (14/07).

Todas as avaliações serão discursivas e baseadas em casos clínicos sobre o conteúdo proposto.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (3 títulos)

1. ALBERTON, G. C. **Apostila de Doenças dos Suínos**, Curitiba, 2004, 65p.
2. SOBESTIANSKY, et. al. **Suinocultura Intensiva: Produção, manejo e Saúde do Rebanho**. Concórdia : Embrapa-CNPSEA, 1998. 388p.
3. SOBESTIANSKY, J.; BARCELLOS, D. **Doenças dos Suínos**. Goiânia : Cãnone Editorial, 2007. 770p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (3 títulos)

4. SOBESTIANSKY, J. et al. **Clínica e Patologia Suína**. 2 ed. Goiânia : J. Sobestiansky, 1999. 464p.
 5. BARCELLOS, D.; SOBESTIANSKY, J. **Atlas de Doenças de Suínos**. Goiânia : Art 3, 2003. 208p.
 6. BLOOD, D. C.; RADOSTITS, O. M. **Clínica Veterinária**. 7 ed, Rio de Janeiro : Guanabara Koogan, 1991. 1263p.
 7. BORDIN, E. L. **Contribuição ao diagnóstico em patologia suína**, 2. Ed. São Paulo: Roca, 1992.192p.
 8. LEMAN, A. D.; STRAW, B.; MENGELING, W. et al. **Diseases of swine**, 8 ed London: Wolfe, 1992.1021p
 9. MORES, N.; SOBESTIANSKY, J. LOPES, A. **Avaliação patológica de Suínos no Abate**. Brasília : Embrapa, 2000. 40p.
 10. NECOECHEA, R.; PIJOÁN, C. **Enfermedades de los cerdos**. México : Diana, 1987. 582p.
 11. SILVEIRA, D.; SOBESTIANSKY, J. **Técnica de necropsia em suínos: coleta e remessa de material para laboratório**. Goiânia : J. Sobestiansky, 1997., 112p.
- SOBESTIANSKY, J.; BARCELLOS. D. **Clínica veterinária em sistemas intensivos de produção de suínos e relatos de casos clínicos**. Goiânia : J. Sobestiansky, 2001. 153p.

Professor da Disciplina: Juliana Sperotto Brum

Assinatura: _____

Chefe de Departamento: Peterson Triches Dornbusch

Assinatura: _____

*OBS: ao assinalar a opção % EAD, indicar a carga horária que será à distância.