



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
Disciplina	2657 - SUINOCULTURA
Turma	MVI

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

EMENTA

Exploração econômica. Situação da atividade no Brasil e no mundo. Sistemas de produção. Aspectos da produtividade. Instalações e equipamentos. Manejo da granja. Manejo reprodutivo. Nutrição de suínos. Dejetos e meio ambiente. Controle de moscas e roedores. Avaliação dos custos de produção. Planejamento de uma propriedade suinícola. Melhoramento genético de suínos.

I. Objetivos

O aluno deve possuir, no final do período de aprendizagem, conhecimentos gerais sobre as técnicas de produção de suínos, além de estar capacitado a planejar e orientar uma produção de suínos desde a construção, manejos básicos, patologias e custos.

II. Programa

1. Atuação do médico veterinário na suinocultura
2. Gestão empresarial da suinocultura
3. Classificação zoológica, origem e evolução dos suínos.
4. Raças, melhoramento genético, cruzamentos
5. Sistemas de produção de suínos: Intensivo e Criação ao ar livre
6. Fisiologia: aparelho digestivo, termo regulador e reprodução.
7. Obtenção e preparação de sêmen
8. Diagnóstico de cio e técnicas de inseminação artificial
9. Parto: assistência, fisiologia do parto.
10. Desmame
11. Biossegurança e vetores de doenças
12. Vacinações, aplicação de medicamentos e desinfecção
13. Índices técnicos produtivos: forma de calcular, definições e alvos.
14. Fases do manejo: reprodução, maternidade, creche, recria, terminação
15. Instalações e manejos: cobertura, gestação, maternidade, creche, recria, terminação, quarentena, central de inseminação, biosegurança, Lay out.
16. Manejos de arraçamento: tipos de dietas, consumos.
17. Água: consumos
18. Dejetos: produção, manejos, meio ambiente.
19. Custos de produção: fixos e variáveis

III. Metodologia de Ensino

Aulas teóricas serão ministradas em lousa e também utilizando recursos audiovisuais: projetores de slides e vídeos, onde será ministrado conteúdo teórico, estando este de acordo com a literatura existente em acervo da biblioteca.

As aulas práticas serão realizadas em propriedades rurais onde os graduandos observarão na prática o que foi exposto em aula. Além destas, serão realizadas aulas práticas de cálculo de ração no laboratório de informática

IV. Formas de Avaliação

Provas teóricas, no número de duas no total, contendo a prova dez questões dissertativas - cada prova vale 50 por cento da nota
Recuperação: Será aplicada abordando todo o conteúdo da disciplina e substituirá a nota de menor valor.

V. Bibliografia

Básica

- Clínica e Patologia Suína –Jurij Sobestiansky et all – 2ª edição .1999
Inseminação artificial em suínos –Correa et all – 19ª edição - 2001
Patologia e clínica suína: Jurij Sobestianski et all.
Simpósio Internacional sobre o Siscal –EMBRAPA- 2000
Produção de suínos: teoria e prática / Coordenação editorial Associação Brasileira de Criadores de Suínos; Coordenação Técnica da Integrall Soluções em Produção Animal.-- Brasília, DF, 908 p. 2014.
Suinocultura – Manual Prático de Criação. Ed. Aprenda Fácil. 440 p. 2 ed. 2005.

Complementar

Aulas do Curso de especialização em Suinotecnia e patologia : Abraves /1993.



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2023
Tp. Período	Segundo semestre
Curso	MEDICINA VETERINÁRIA (470)
Disciplina	2657 - SUINOCULTURA
Turma	MVI

Carga Horária: 51

PLANO DE ENSINO

APROVAÇÃO

Inspetoria: DEVET/G
Tp. Documento: Ata Departamental
Documento: 32/2023
Data: 27/10/2023