

Plano de Trabalho Docente – 2008

Ensino Técnico

ETEC João Jorge Geraissate

Código: 069

Município: Penápolis

Área Profissional: Agropecuária

Habilitação Profissional: Técnico em Pecuária

Qualificação: Técnico em Pecuária

Módulo: 3º

Componente Curricular: Manejo da Criação e Sanidade Animal

C.H. Semanal: 02 teóricas
e 03 P2

Professor (es): Fernanda Magri

I – Atribuições e atividades profissionais relativas à qualificação ou à habilitação profissional, que justificam o desenvolvimento das competências previstas nesse componente curricular¹

- Planejar, organizar, executar e monitorar a obtenção e preparo da produção animal e os programas de nutrição e manejo alimentar em projetos zootécnicos.
- Elaborar, selecionar e monitorar programas profiláticos, higiênicos e sanitários de produção animal e agroindustrial.
- Planejar, executar, monitorar e avaliar as atividades de produção pecuária no processo de verticalização.
- Auxiliar na elaboração de projetos zootécnicos, instalações rurais incorporando novas tecnologias.
- Planejar e monitorar métodos de controle de qualidade na produção animal.
- Planejar e orientar procedimentos de biosseguridade.

¹ Vide capítulo 3 do Plano de Curso

EFETUAR CONTROLE ZOTÉCNICO E SANITÁRIO

- Sexar animais.
- Separar animais em categorias e raças.
- Reverter sexo (peixe).
- Descornear animais.
- Casquear animais.
- Tosquear animais.
- Adestrar animais.
- Deplumar aves.
- Efetuar rodízio em pastagens.

- Desinfetar instalações.
- Observar estado de saúde de animais.
- Vacinar animais.
- Controlar parasitas (endo e ecto parasitas).
- Pesar animais.
- Preencher fichas de controle.
- Ministras medicamentos.
- Curar ferimentos.
- Medir animais (biometria).
- Quantificar produtividade.
Auxiliar em cirurgias.

REALIZAR ANÁLISES LABORATORIAIS

- Coletar materiais para análise.
- Aprontar amostras.
- Aprontar reagentes.
- Ler amostras.
- Interpretar resultados.

II – Competências, Habilidades e Bases Tecnológicas do Componente Curricular*

Competências	Habilidades	Bases Tecnológicas
<p>FUNÇÃO: 3 PRODUÇÃO ANIMAL Subfunção: 3.4 Manejo da Criação</p> <p>III. 3.4.1 Adequar o manejo ao sistema de criação dos animais de pequeno, médio e grande porte.</p> <p>Subfunção: 3.5 Sanidade Animal</p> <p>III. 3.5.1 Identificar as principais doenças infecto contagiosas, parasitárias e tóxicas e seus sintomas.</p> <p>III. 3.5.2 Conhecer programas profiláticos, higiênicos e sanitários.</p> <p>III. 3.5.3 Interpretar legislação e normas de controle sanitário.</p>	<p>FUNÇÃO: 3 PRODUÇÃO ANIMAL Subfunção: 3.4 Manejo da Criação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manejar animais nos sistemas de criação. • Manejar animais lactantes. • Manejar animais em fase de cria e/ou inicial. • Manejar animais em fase de crescimento. • Manejar animais em fase de terminação. • Manejar animais de reposição. • Manejar matrizes e reprodutores. • Manejar animais em fase de produção. • Manejar animais após o parto. <p>Subfunção: 3.5 Sanidade Animal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diferenciar os sintomas das principais doenças infecto contagiosas, parasitárias e tóxicas. • Executar e acompanhar os métodos de profilaxia e tratamento de doenças. • Fazer a coleta de material para análise laboratorial. • Utilizar vias e métodos de aplicação de vacinas e medicamentos. <p>Aplicar as normas profiláticas, higiênicas e sanitárias de produção e comercialização.</p>	<p>FUNÇÃO: 3 PRODUÇÃO ANIMAL Subfunção: 3.4 Manejo da Criação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de criação • Parâmetros que definem o início e término da fase de criação • Controle zootécnico da criação • Sistema de identificação dos animais • Normas de arreamento • Fornecimento de água • Manejo das diversas fases de criação • Ambiência • Comportamento animal • Preparo de animais para leilões, exposições, eventos e afins. <p>Subfunção: 3.5 Sanidade Animal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Importância do controle sanitário • Doenças • Desinfetantes • Preparo de soluções • Instrumentos de uso veterinário • Procedimentos de limpeza das instalações e equipamentos • Procedimentos necessários à visita em criatórios • Procedimentos de coleta e envio de material para análise em laboratório

* Ver anexo do Plano de Curso

Legislação sanitária e conservação do meio ambiente

III – Plano Didático

Habilidade ¹	Base Tecnológica ¹	Procedimento Didático ²	Cronograma Dia / Mês
<p>FUNÇÃO: 3 PRODUÇÃO ANIMAL Subfunção: 3.4 Manejo da Criação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manejar animais nos sistemas de criação. • Manejar animais lactantes. • Manejar animais em fase de cria e/ou inicial. • Manejar animais em fase de crescimento. • Manejar animais em fase de terminação. • Manejar animais de reposição. • Manejar matrizes e reprodutores. • Manejar animais em fase de produção. • Manejar animais após o parto. 	<p>FUNÇÃO: 3 PRODUÇÃO ANIMAL Subfunção: 3.4 Manejo da Criação</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de criação • Parâmetros que definem o início e término da fase de criação • Controle zootécnico da criação • Sistema de identificação dos animais • Normas de arrastamento • Fornecimento de água • Manejo das diversas fases de criação • Ambiência • Comportamento animal • Preparo de animais para leilões, exposições, eventos e afins 	<p>Aulas expositivas teóricas e práticas</p>	<p>06/10/2008 a 05/12/2008</p>

¹ Relacionar em ordem didática

² Relacionar de acordo com cada habilidade e base tecnológica

<p>Subfunção: 3.5 Sanidade Animal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Diferenciar os sintomas das principais doenças infecto contagiosas, parasitárias e tóxicas. • Executar e acompanhar os métodos de profilaxia e tratamento de doenças. • Fazer a coleta de material para análise laboratorial. • Utilizar vias e métodos de aplicação de vacinas e medicamentos. <p>Aplicar as normas profiláticas, higiênicas e sanitárias de produção e comercialização.</p>	<p>Subfunção: 3.5 Sanidade Animal</p> <ul style="list-style-type: none"> • Importância do controle sanitário • Doenças • Desinfetantes • Preparo de soluções • Instrumentos de uso veterinário • Procedimentos de limpeza das instalações e equipamentos • Procedimentos necessários à visita em criatórios • Procedimentos de coleta e envio de material para análise em laboratório <p>Legislação sanitária e conservação do meio ambiente</p>	<p>Aulas expositivas teóricas e práticas</p> <p>04/08/2008 a 03/10/2008</p>
---	---	---

IV - Plano de Avaliação de Competências

Competência	Indicadores de Domínio	Instrumento(s) de Avaliação	Critérios de Desempenho	Evidências de Desempenho
<p>III.3.4.1 Adequar o manejo ao sistema de criação dos animais de pequeno, médio e grande porte.</p>	<p>Capacidade de adequar o manejo ao sistema de criação dos animais de pequeno, médio e grande porte.</p>	<p>Provas dissertativas, trabalhos em grupo, relatórios.</p>	<p>Clareza, criticidade</p>	<p>Síntese escrita, desempenho prático.</p>
<p>III.3.5.1 Identificar as principais doenças infecto contagiosas, parasitárias e tóxicas e seus sintomas.</p>	<p>Capacidade de identificar as principais doenças infecto contagiosas, parasitárias e tóxicas e seus sintomas.</p>	<p>Provas dissertativas, trabalhos em grupo.</p>	<p>Clareza, criticidade</p>	<p>Síntese escrita, desempenho prático.</p>

III.3.5.2 Conhecer programas profiláticos, higiênicos e sanitários.	Realização de programas profiláticos, higiênicos e sanitários.	Provas dissertativas, trabalhos em grupo.	Clareza, criticidade	Síntese escrita, desempenho prático.
III.3.5.3 Interpretar legislação e normas de controle sanitário.	Capacidade de Interpretar legislação e normas de controle sanitário.	Provas dissertativas, trabalhos em grupo.	Clareza, criticidade	Síntese escrita, desempenho prático.

- indicadores, instrumentos, critérios e evidências deverão ser identificados por competência. (vide “subsídios para a elaboração do Plano de Trabalho Docente”)

V – Material de Apoio Didático para Aluno (inclusive bibliografia)

Artigos de internet

Slides

VI – Estratégias de Recuperação para Alunos com Rendimento Insatisfatório

Avaliação dissertativa

Participação em aula

VII - Outras Observações / Informações:

VIII – Assinatura:
(professor)

Data: 29/08/2008

IX – Parecer do Coordenador de Área:

Assinatura:

Data: 29/08/2008