



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA

Currículo
2018.1


Prof.ª Andréa Pereira Pinto
Coordenadora do Curso de Zootecnia

1. Identificação					
1.1. Unidade Acadêmica: Centro de Ciências Agrárias					
1.2. Curso(s): Zootecnia					
1.3. Nome da Disciplina: Cunicultura					
1.4. Código da Disciplina: AF0748					
1.5. Caráter da Disciplina: () Obrigatória (x) Optativa					
1.6. Regime de Oferta da Disciplina: (x) Semestral () Anual () Modular					
1.7. Carga Horária (CH) Total: 48	C.H. Teórica: 16	C.H. Prática: 32	C.H. EaD:	C.H. Extensão:	C.H. Prática como componente curricular – PCC ¹ (apenas para cursos de licenciatura):
1.8. Pré-requisitos (quando houver): AF0729					
1.9. Co-requisitos (quando houver):					
1.10. Equivalências (quando houver): AF0721 ou AF0693 ou AF0648					
1.11. Professores: Germano Augusto Jeronimo do Nascimento					
2. Justificativa					
A Cunicultura é indispensável ao currículo do zootecnista, pois, além de permitir a melhoria socio-econômica de milhares de pessoas, também pode contribuir na alimentação humana devido a sua alta produtividade e a grande fonte de proteína e minerais que apresenta a carne de coelho.					
3. Ementa					
Importância da cunicultura. Classificação das raças de coelhos. Sistema digestório e sistema reprodutor masculino e feminino. Manejo reprodutivo e alimentar. Manejo sanitário. Normas de alimentação e exigências nutricionais. Instalações.					
4. Objetivos – Geral e Específicos					
Capacitar o estudante a identificar as principais raças, bem como realizar os devidos manejos: sanitário, reprodutivo e nutricional.					

¹ O registro da carga horária de PCC deve ser realizado apenas como informação da característica do componente, sem ser somada com os demais elementos (CH prática, teórica, EAD e extensão), visto que a PCC pode estar diluída em qualquer um desses.

5. Descrição do Conteúdo/Unidades	Carga Horária
1. Situação da Cunicultura no contexto mundial. Mercado de produção e consumo de carne, produção de peles e de pelos. Ponto básico para a Cunicultura.	2 horas
2. Origem e evolução do coelho. Evolução da produtividade. Produtos de coelhos. Coelho doméstico x Coelho selvagem.	2 horas
3. Formação e classificação das raças de coelho para carne, pele e pelo. Principais raças, origem e características zootécnicas. Defeitos dos coelhos. Muda. Determinação da idade.	4 horas
4. Aspecto anatômico e fisiológico do sistema digestório (cecotrofia) e do sistema reprodutivo masculino e feminino.	4 horas
5. Manejo reprodutivo dos coelhos. Manejo dos coelhos nas diferentes fases da criação.	10 horas
6. Controle das fichas de um coelhário. Métodos de identificação. Sexagem. Tatuagem.	4 horas
7. Sistemas de criação. Planejamento de gaiolas ao ar livre.	3 horas
8. Planejamento de galpões com 1 e 2 pisos de gaiolas. Equipamentos.	3 horas
9. Fatores de conforto para os coelhos: temperatura, umidade, ventilação e luminosidade.	4 horas
10. Normas de alimentação (forragem e ração) e manejo alimentar nas fases de reprodução e recria.	4 horas
11. Produção de coelhos para carne e pele. Rendimento de carcaça. Abate. Secagem e curtimento de peles.	4 horas
12. Medidas profiláticas das principais enfermidades dos coelhos.	4 horas
6. Metodologia de Ensino	
Aulas teóricas expositivas com auxílio áudio-visuais; Projeção de vídeos; Práticas demonstrativas no Setor de Cunicultura	
7. Atividades Discentes	
Os discentes desenvolverão um trabalho individual de manejo de matrizes.	
8. Avaliação	
Serão realizadas duas avaliações escritas abrangendo o conteúdo da disciplina, acrescida de um relatório do acompanhamento do manejo dos animais. Para os alunos que não atingirem a média nas avaliações (7,0), será realizada uma avaliação final, obedecendo ao disposto nos artigos 109 a 117 do Regime Geral da UFC.	
9. Bibliografia Básica e Complementar	
Básica: MACHADO, L.C.; FERREIRA, W.M. Fundamentos de conforto ambiente aplicados à cunicultura. Minas Gerais, UFMG. 16p. Disponível em: http://coelhoecia.com.br/Zootecnia/Fundamentos%20de%20Conforto%20Ambiente%20Aplicados%20a%20Cunicultura.pdf VIEIRA, M. I. Produção de coelhos: caseira, comercial e industrial. São Paulo: Prata, 1995. 367 p. ZAPATERO, Juan Martin Molinero. Coelhos: alojamento e manejo. 3. ed. Lisboa: Litexa - Portugal, 1997. 267p.	

Complementar:

LAGOMORPHA – Revista de la Asociación Española de Cunicultura. Disponível em: <http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?codigo=18629>

BOLETÍN DE CUNICULTURA LAGOMORPHA - Revista de la Asociación Española de Cunicultura. Disponível em: <http://dialnet.unirioja.es/servlet/revista?codigo=18633>

MEDINA, J.G. **Cunicultura: a arte de criar coelhos**. Edição revisada e ampliada. Campinas: Instituto Campineiro de Ensino Agrícola, 1988. 183p.

VIEIRA, M.I. **Doenças dos coelhos: manual prático**. 9. ed. São Paulo: Nobel, 1986, 241p.

WEGLER, M. **Coelhos Anões**. 3. ed. Lisboa , Portugal: Presença, 2006. 83 p



Prof.ª Andréa Pereira Pinto
Coordenadora do Curso de Zootecnia