



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA E DESENVOLVIMENTO
RURAL
PLANO DE ENSINO



SEMESTRE 2025/2

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH teórica	CH prática	CH extensão	CH total
ZOT7823	CUNICULTURA E CHINCHILICULTURA	1	1	0	36

I. HORÁRIO

AULAS TEORICAS	AULAS PRATICAS
Terça-feira: 09:10 até às 10:50 Sala 202 - DZDR	Terça-feira: 09:10 até às 10:50 Ver cronograma da disciplina de acordo com o dia: Lab. Informática, Usina CAL, FER

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S):

Priscila de Oliveira Moraes e Rodrigo Zaluski

III. PRÉ-REQUISITO(S):

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
ZOT7102	Alunos Zootecnia
ZOT7405	- Morfofisiologia na Zootecnia
ZOT7706	- Ambiência em Zootecnia
	- Rações para Monogástricos
ZOT5302	Alunos Agronomia
ZOT5505	- Anatomia e Fisiologia Animal
ENR7309	- Nutrição e Alimentação Animal I
	- Construções Rurais

IV. CURSO(S) PARA O(S) QUAL(IS) A DISCIPLINA É OFERECIDA

7º fase Curso Zootecnia – Obrigatória
7º fase Curso de Agronomia - Optativa

V. EMENTA

Origem, Raças (carne, pele e lã) e produtos cunícolas. Potencial e mercado para criação de coelhos. Manejo geral, reprodutivo, alimentar, sanitário e das instalações. Cunicultura ecologicamente sustentável para a pequena unidade familiar de produção. Índices produtivos e planejamento da criação de coelhos. Origem, Importância econômica da criação de chinchila. Tipos de chinchila. Manejo geral, reprodutivo, alimentar, sanitário e de instalações. Aquisição de reprodutores. Planejamento da criação de chinchilas.

VI. OBJETIVOS

Geral: O acadêmico deverá ter os conhecimentos básicos necessários para criação e produção de coelhos e de chinchilas nas diferentes escalas ou níveis de produção. Específico: Ter capacidade de planejar, propor e orientar sistemas de produção destas espécies compatíveis à diferentes tipos de propriedades, assim como, de detectar problemas em sistemas já existentes, procurando compatibilizar a produção com o bem estar animal e o ambiente.

VII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico : Cap I Cunicultura

Introdução à Cunicultura: (Origem e Evolução, Taxonomia, Características, Panorama da Cunicultura no Brasil e no Mundo Brasil, os Produtos do coelho).

Raças: (Origem, Classificação, Tamanho, Aptidão, Adaptação, Cruzamentos).

Nutrição e alimentação dos coelhos: (Anatomia e fisiologia óssea e digestiva, Ciclos de digestão, Alimentos Volumosos, Necessidades Nutricionais, Deficiências e Distúrbios digestivos).

Reprodução e Produção em escala de coelhos: (Anatomia e manejo reprodutivo do macho e da fêmea, ciclos

reprodutivos, os láparos os Sistemas de produção).
 Sanidade e Profilaxia de coelhos:(doenças mais comuns, Manejo sanitário profilático da criação).
 Instalações: (Tipos de criações, O ambiente; temperatura, ventilação, iluminação, Manejo e tipo de galpão, gaiolas, utensílios; comedouros, bebedouros, etc.)
 Parâmetros Produtivos em Cunicultura: (Planejamento de uma criação de coelhos).
 Conteúdo Teórico : Cap. II Chinchilicultura
 Introdução à Chinchilicultura: (Origem, Panorama da criação, características, raças, finalidades, tipos de pele)
 Nutrição e alimentação: (necessidades, arraçoamento e alternativas, tipos de alimentos)
 Reprodução na chinchilicultura (ciclo estral, ciclos produtivos, manejo do macho e da fêmea e das famílias)
 Sanidade na chinchilicultura: principais doenças, profilaxia. Primeiros socorros.
 Instalações na chinchilicultura: ambiente, galpões, gaiolas, comedouros, bebedouros, ninhos, pó de mármore,
 Manejo da Produção em escala de chinchillas: (cuidados diários da criação)

Conteúdo Prático:

Aulas práticas : raças, sexagem, palpação, ambiência, instalações, manejo reprodutivo, manejo alimentar, qualidade seminal

VIII. METODOLOGIA DE ENSINO/ DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aulas expositivas, Aulas Práticas\aulas de campo, Trabalhos escritos sobre temas relacionados ao conteúdo programático.

Devido a complexidade das aulas práticas e do denso conteúdo das aulas teóricas, alguns envolvem cálculos matemáticos e uso de software, para atender a todos os estudantes as aulas contam com a presença dos dois professores em todos os conteúdos.

Aulas expositivas: 10 horas aulas

Aulas práticas: 18 horas aulas

Apresentações: 4 horas aulas

Avaliação escrita: 2 horas-aula.

Exame de recuperação: 2 horas-aula

Atenção a RESOLUÇÃO Nº 017/CUn/97 que dispõem sobre o regulamento dos cursos de graduação da UFSC, principalmente ao que trata o capítulo IV - seção I - **da frequência e do aproveitamento.**

IX. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

Prova I – 40%

Nutrição de coelhos – 15%

Projeto cunicultura – 30%

Relatório da disciplina – 15%

Os projetos da disciplina de cunicultura são intitulados “do campo para o lar” e tem como demanda dúvidas que surgem dos produtores da região ou ainda demandas do próprio setor de cunicultura da FER/UFSC

X. CRONOGRAMA DAS AULAS (TEÓRICAS E PRÁTICAS) E CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Data	CH Teórica	CH Prática	CH Extensão	Conteúdo Programático
12/08	2			Aula no CCA_sala 202_DZDR: Manejo reprodutivo de coelhos Distribuição dos projetos da disciplina
19/08		2		Aula na FER: Prática de reprodução de coelhos (qualidade seminal e cruzamentos)
26/08	2			Aula no CCA_sala 202_DZDR: Potencial de mercado para a cunicultura e raças de coelhos

02/09	2			Aula no CCA_ sala 202_DZDR: Fisiologia digestiva de coelhos + 2 h de estudo dirigido
09/09		2		Aula CCA_ Sala de informática: Prática de formulação basal de ração para coelhos Desenvolvimento do trabalho de formulação de rações para coelhos
16/09		2		Aula CCA_ Sala de informática: Prática de formulação basal de ração para coelhos Desenvolvimento do trabalho de formulação de rações para coelhos
23/09		2		Aula na FER: Prática de reprodução dos coelhos (manejo dos laparos – contagem, pesagem e equalização de filhotes)
30/09	2			Aula no CCA_ sala 202_DZDR: Atividade avaliativa - Apresentação das formulações de rações (15% da nota)
07/10	2			Aula no CCA_ sala 202_DZDR: Planejamento e instalações para a cunicultura do pequeno ao grande produtor
14/10		2		Aula no CCA_USINA CAL: Processamento da carne de coelho
21/10		2		Aula na FER: Desmame e identificação do sexo
28/10				Feriado
04/11		2		Aula na FER: Principais doenças na cunicultura e como trabalhar com o manejo sanitário em pequenas instalações: Prof. Rodrigo Zaluski, Med. Vet. Rafael Heckler, Enga. Agra. Vivian Koslowski (vassoura de fogo, OPG, planilhas de controle, qualidade da maravalha)
11/11		2		Aula na FER: Manejo produtivo (cálculos dos índices zootécnicos)
18/11	2			Aula no CCA_ sala 202_DZDR: Aula de chinchicultura Atividade avaliativa – Entrega do relatório das aulas práticas (15% da nota)
25/11	2			Aula no CCA_ sala 202_DZDR: Atividade avaliativa – apresentação dos projetos da disciplina (30% da nota)
02/12	2			Atividade avaliativa PROVA (40% da nota)
12/12	2			Recuperação

XI. BIBLIOGRAFIA BÁSICA (Leitura Obrigatória)

FABICHAK, Irineu. Coelho: criação caseira. 3. ed. São Paulo (SP): Nobel, 1984. (5 ed.).89p.
MAYOLAS, Emilio de. Cria industrial de conejos para carne: nuevos conceptos y actualizacion. Buenos Aires: [s.n.], 1973.
MELLO, Hélcio Vaz de.; SILVA, José Francisco da. A criação de coelhos. São Paulo: Globo, 1988. 214p. 134
MEDINA, J. G. Cunicultura: a arte de criar coelhos. Ed. rev. Campinas Instituto Campineiro de Ensino Agrícola, 1976. 183p.
VIEIRA, Marcio Infante. Carne e pele de coelho: produção, comércio, preparo. Ed. rev. e ampl. São Paulo Nobel, 1986. 64p.
CARVALHO, F.V. Manual do criador de chinchila. Camaquã,RS: Cabanha Multichilla, [1989]. 33 p.
HARDING, E. The Chinchilla Care Guide Enjoying Chinchillas.
NEVES, D.N. Criacao caseira da chinchila e seu melhoramento genetico. ed São Paulo:Nobel, 1989. 144 p
SILVA, J. A. da. Criação de chinchilas: manual prático. 3. ed. São Paulo: Nobel, 1976. 144p.

XII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

SCANDIAN, A. Coelho + técnica = lucro: alimentação, reprodução, doenças: profilaxia e tratamento. S.P.: Nobel, 1999. 93p. (2 vol.).
TEIXEIRA, J. Manual basico de cunicultura. Niterói EMATER-RIO, 1990. 47 p. (2vol).
GENTA, Nestor. Manual moderno de cria y explotacion de la chinchilla. Buenos Aires: Hemisferio Sur, c1987. 170p. (1vol).

AITKEN, F. C. Alimentacion de animales peleteria. Zaragoza: Acriba, [1989]. 162 p.(1vol).
FERRER, J.; VALEE, J. El arte de criar conejos y outros animales de pelo. Barcelona [Espanha], 1973. 303 p.: (1vol.).
GRAU, Juan. La chinchilla: su crianza en cualquier clima.. Buenos Aires: Cientificas Oikos S. R. L., [197-?]. 270 p. (1vol).

XIII. BIBLIOGRAFIA DIGITAL

BOLETIM DE CUNICULTURA.

Disponível em: <http://acbc.org.br/site/index.php/boletim-de-cunicultura2/edicoespublicadas>

MACHADO, L.C.; Ferreira, W.M.; Scapinello,C.; Padilha, M.T.S. , EULER, A.C.C. Manual de formulação de ração e suplementos para coelhos. 2011. Disponível em: <http://acbc.org.br/site/images/stories/Formulao2.pdf>

Aprovado em reunião do colegiado do departamento em 11/06/2025.

Assinatura professor/a: