

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



SEMESTRE 2025/1

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH teórica	CH prá tica	CH extensão	CH total
ZOT7400	NUTRIÇÃO DE MONOGÁSTRICOS	54h	0	0	54h

I. HORÁRIO

AULAS TEÓRICAS	AULAS PRÁTICAS
Sexta-feira: 13:30 até às 16:00 Sala 103 - DZDR	Não se aplica

II. PROFESSOR(ES) MINISTRANTE(S):

Gislaine Costa Pereira

III. PRÉ-REQUISITO(S):

CODIGO	NOME DA DISCIPLINA
ZOT7700	Bioquímica para a Produção Animal
ZOT7703	Análise e Avaliação dos Alimentos
ZOT7911	Fisiologia Animal

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

4º fase Curso Zootecnia - Obrigatória

V. EMENTA

Digestão de monogástricos: produção de enzimas, utilização dos nutrientes, consumo, e digestibilidade dos alimentos, métodos para expressar o valor nutritivo exigência nutricional dos animais monogástricos para manutenção e produção.

VI. OBJETIVOS

O acadêmico deverá conhecer os principais mecanismos que envolvem o metabolismo em monogástricos: a digestão e absorção dos nutrientes, os fatores que afetam os processos digestivos e enzimáticos. Entender as diferentes necessidades de nutrientes para manutenção, crescimento e produção de monogástricos.

VII. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- 1. Apresentação do Programa
- 2. Revisão do sistema digestivo e absorção de nutrientes nos animais monogástricos
- 3. Digestibilidade de nutrientes
- 4. Metabolismo dos nutrientes em monogástricos
- 5. Métodos para expressar o valor nutritivo dos alimentos para monogástricos
- 6. Exigências nutricionais dos animais monogástricos
- 7. Consumo voluntário de animais monogástricos
- 8. Fatores que interferem nas exigências de nutrientes para animais monogástricos

VIII. METODOLOGIA DE ENSINO/ DESENVOLVIMENTO DO PROGRAMA

Aulas expositivas (quadro, multimídia) e dialogadas.

IX. METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO

- 02 Provas com questões dissertativas ou múltipla escolha com peso 35% cada uma
- 01 Seminário com peso de 20%
- 02 Atividades extraclasse com peso de 5% cada uma

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. Dentre eles:

§2º do Art.70 - O aluno com frequência suficiente (FS) e média das notas de avaliações do semestre entre 3,0 (três vírgula zero) e 5,5 (cinco vírgula cinco) terá direito a uma nova avaliação teórica (cumulativa) no final do semestre. A nota final será calculada através da média aritmética entre a média das notas das avaliações parciais e a nota obtida na nova avaliação

Art. 73 - É facultado ao aluno requerer ao Chefe do Departamento a revisão da avaliação, mediante justificativa circunstanciada, dentro de 02 (dois) dias úteis, após a divulgação do resultado.

Art. 74 - O aluno, que por motivo de força maior e plenamente justificado, deixar de realizar avaliações previstas no plano de ensino, deverá formalizar pedido de avaliação à Chefia do Departamento de Ensino ao qual a disciplina pertence, dentro do prazo de 3 (três) dias úteis, recebendo provisoriamente a menção I.

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

Data	CH Teórica	CH Prática	CH Extensão	Conteúdo Programático
14/03/2024	3	0	0	Apresentação do plano de ensino / Sistema digestivo de animais monogástricos
21/03/2024	6	0	0	Digestibilidade dos nutrientes (3h) / Atividade Extraclasse (3h)
28/03/2024	3	0	0	Metabolismo da água
04/04/2024	3	0	0	Estrutura e metabolismo dos carboidratos
11/04/2024	3	0	0	Estrutura e metabolismo das proteínas
18/04/2024	0	0	0	DIA NÃO LETIVO
25/04/2024	3	0	0	Estrutura e metabolismo dos lipídeos
02/05/2024	0	0	0	DIA NÃO LETIVO
09/05/2024	3	0	0	Prova 1
16/05/2024	3	0	0	Semana Acadêmica da Zootecnia (SEMAZOOT 2025)
23/05/2024	6	0	0	Metabolismo de vitaminas / Atividade Extraclasse (3h)
30/05/2024	6	0	0	Metabolismo de minerais (3h) / Atividade Extraclasse (3h)
06/06/2024	3	0	0	Consumo voluntário de animais monogástricos
13/06/2024	3	0	0	Exigências nutricionais dos animais
20/06/2024	0	0	0	DIA NÃO LETIVO
27/06/2024	3	0	0	Prova 2
04/07/2024	3	0	0	Apresentação de seminários
11/07/2024	3	0	0	Recuperação

XI. BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ANDRIGUETTO, Jose Milton. **Normas e padrões de nutrição e alimentação animal.** Ed. atual. rev. Brasília, DF: MA/SARC/DFPA, 2000. 152 p. n° Biblioteca: 636.084 N851 – 7 exemplares

BUTOLO, José Eduardo. **Qualidade de ingredientes na alimentação animal.** Campinas: Colégio Brasileiro de Nutrição Animal, 2002. 430 p. n° Biblioteca: 636.085 B983q – 1 exemplar

ROSTAGNO, Horacio Santiago (ed.). **Tabelas brasileiras para aves e suínos:** composição de alimentos e exigências nutricionais. 4. ed. Viçosa, MG: UFV, 2017. 488 p. n° Biblioteca: 591.13 T113 – 4 exemplares

BERTECHINI, Antônio Gilberto. **Nutrição de monogástricos**. 2. ed. rev. Lavras: Ed. UFLA, 2012. 373 p. n° Biblioteca: 591.13 B537n – 8 exemplares

ARAÚJO, Lúcio Francelino; ZANETTI, Marcus Antonio (ed.). **Nutrição animal.** Barueri: Manole, 2019. xviii, 355 p. n° Biblioteca: 591.13 N976 – 2 exemplares

VIEIRA, Sergio L. et al. Consumo e preferência alimentar dos animais domésticos. Londrina: Phytobiotics Brasil

2010. 315 p. n° Biblioteca: 636.084 C758 – 3 exemplares

XII. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

FRANCO, Guilherme. **Tabela de composição química de alimentos.** 9. ed. São Paulo: Atheneu, 2002. 307 p. n° Biblioteca: 663/664:54 F825t – 3 exemplares

SIMPÓSIO SOBRE MANEJO E NUTRIÇÃO DE AVES E SUÍNOS E TECNOLOGIA DA PRODUÇÃO DE RAÇÕES, 2002, Campinas, SP. **Anais.**. Campinas: CBNA, 2002. 294 p. n° Biblioteca: 591.13 S612a – 1 exemplar

WORTINGER, Ann. **Nutrição para cães e gatos.** São Paulo: Roca, 2009. xii, 236 p. n° Biblioteca: 636.7 W934n – 16 exemplares

PESSOA, Ricardo Alexandre Silva. **Nutrição animal: conceitos elementares**. 1. ed. São Paulo: Érica, 2014. 120 p. (Eixos). n° Biblioteca: 591.13 P475n – 2 exemplares

SAKOMURA, N.K et al. **Métodos de pesquisa em nutrição de monogástricos**. Ed. Funep, UNESP. Jaboticabal,2007. Capítulos: 2,3,4.

Ass. do Professor Responsável	
Aprovado na Reunião do Colegiado do Depto em/_/	
Ass. Chefe do Depto.	