



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



CURSO DE ZOOTECNIA

PROGRAMA DE ENSINO

SEMESTRE 2018.1

I. IDENTIFICAÇÃO DA DISCIPLINA

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	Nº DE HORAS-AULA SEMANAIS		TOTAL DE HORAS-AULA SEMESTRAIS
		TEÓRICAS	PRÁTICAS	
ZOT7311	COMPUTAÇÃO NA PRODUÇÃO ANIMAL	02	00	36 horas

Fase: 9ª. Créditos: 02 Caráter: Complementar  
Módulo: Ciências Exatas e Aplicadas Departamento: Zootecnia e Desenvolvimento Rural

II. PRÉ-REQUISITO (S)

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA
1.	

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

1. ZOOTECNIA

IV. EMENTA

Conceitos básicos em processamento de dados. Organização de dados de produção e pesquisa em planilhas. Computação Aplicada à gestão e acompanhamento das atividades rurais, análises estatísticas e econômicas.

V. OBJETIVOS

O aluno deverá ser capaz de manejar e utilizar aplicativos para a coleta e formação de bancos de dados e para a gestão da propriedade agropecuária.

VI. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Conteúdo Teórico-Prático:

Bases de dados agropecuários e gestão de bancos de dados.  
Índices zootécnicos e criação de bancos de dados para uso em produção animal.  
Organização de dados de pesquisa.  
Utilização de aplicativos para coleta e processamento de dados.  
Uso de aplicativos na zootecnia.  
Uso de aplicativos no planejamento e gestão da propriedade agropecuária.  
Uso de aplicativos na gestão financeira da propriedade agropecuária.  
Uso de aplicativos no controle genealógico dos animais de interesse zootécnico.

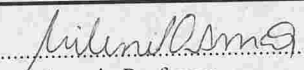
VII. BIBLIOGRAFIA

ANDERSEN, Virginia. S.O.S Microsoft Access: soluções rápidas. Rio de Janeiro (RJ): Campus, 2001. 315p. ISBN 8535208054 – 1 EXEMPLAR – B.U CENTRAL – Número de Chamada: 681.31.066.1ACC A544s

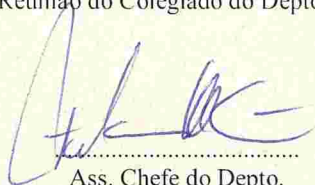
ENCONTRO SOBRE GESTÃO COMPETITIVA PARA A PECUÁRIA, 1., 2003, Jaboticabal, SP. Gestão competitiva para a agropecuária. Jaboticabal: PlanGesPec, Scot Consultoria, UNESP, 2003. 188 p.- 1 EXEMPLAR CCA- Número de Chamada: 636 E56g

MCFEDRIES, Paul. Guia incrível do Access 2.0. São Paulo (SP): Makron Books, 1995. xxix, 319p. ISBN 8534603898 : (Broch.) – 1 EXEMPLAR – B.U CENTRAL – Número de Chamada: 681.31.066.1ACC M143g

MERCADO-GARDNER, Juanita. Projetando bancos de dados com Access. São Paulo (SP): Berkeley, c1995. 334p. ISBN 8572512764 : (broch.) – 2 EXEMPLARES – B.U CENTRAL – Número de Chamada: 681.31:061.68 M553p

  
Ass. do Professor

Aprovado na Reunião do Colegiado do Depto em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_



Ass. Chefe do Depto.

**Prof. Fabiano Dahlke**

Chefe do Departamento de Zootecnia e  
Desenvolvimento Rural - CCA/UFSC  
Portaria nº 2397/2016/GR de 19/10/2016