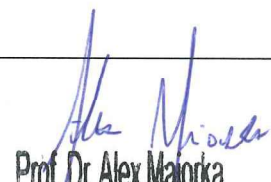




MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS
DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA

PLANO DE ENSINO FICHA Nº 1

Disciplina: SUINOCULTURA		Código: AZ079
Natureza: () obrigatória (X) optativa	Semestral (X) Anual () Modular ()	
Pré-requisito: Nutrição e Alimentação Animal	Co-requisito:	
Modalidade: (X) Presencial () EaD () 20% EaD		
C.H. Semestral Total: 60 h C.H. Anual Total: C.H. Modular Total: PD: 30 h LB: 00 CP: 30 h ES: 00 OR: 00 C.H. Semanal: 4 h		
EMENTA		
Estudar sistemas, manejo e produção de suínos bem como o planejamento de instalações e rebanho para a criação de suínos. Caracterização biológica dos suínos domésticos. Sistemas, estruturas, tipos de suinocultura e importância social, econômica e ambiental. Raças e cruzamentos utilizados na suinocultura para a produção de reprodutores e animais para o abate. Seleção de reprodutores suínos. Manejo reprodutivo de suínos pré-púberes e púberes. Manejo da fêmea gestante, parturiente e lactante. Manejo do leitão do nascimento ao abate. Controle zootécnico da produção e produtividade. Manejo sanitário. Manejo de arraçamento das categorias animais na criação. Destinação do efluente. Dimensionamento de um sistema de produção.		
BIBLIOGRAFIA BÁSICA		
CAVALCANTI, S. S. Produção de suínos . Instituto Campineiro de Ensino Agrícola, Campinas, São Paulo, 1984, 453p. SOBESTIANSKY, J.; WENTZ, I.; SILVEIRA, P.R.S.da; SESTI, L.A.C. Suinocultura intensiva: produção, manejo e saúde do rebanho . Brasília: EMBRAPA-SPI; Concórdia: EMBRAPA-CNPASA, 1998, 388p. UPNMOOR, Ilka. Produção de Suínos: Vol 1 - Da concepção ao Desmame; . Vol. 2 - Período de Creche; Vol. 3 - Crescimento, Terminação e Abate; Vol. 4 - A matriz . Guaíba: Agropecuária, 2000.		
BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR		
BORTOLOZZO, F; et al. I. Suinocultura em ação: A fêmea suína de reposição . Porto Alegre: Editora Pallotti, 2006 128p. EMBRAPA – CNPSA, Gestão ambiental na suinocultura . 2007, 302p. KONZEN, E.A. Manejo e utilização de dejetos de suínos . Concórdia: EMBRAPA-CNPASA, 1983, 32p. (EMBRAPA-CNPASA, Circular Técnica, n. 6).		
Carimbo e assinatura da Chefia de Departamento: <div style="text-align: right;"> Prof. Dr. Alex Maiorka Chefe de Departamento de Zootecnia</div>		

Legenda: Conforme Resolução 15/10-CEPE: PD- Padrão LB – Laboratório CP – Campo ES – Estágio OR - Orientada