



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Departamento de Zootecnia

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Vivência em Suinocultura						Código: AZ127	
Natureza:							
<input type="checkbox"/> Obrigatória <input checked="" type="checkbox"/> Optativa			<input checked="" type="checkbox"/> Semestral		<input type="checkbox"/> Anual		<input type="checkbox"/> Modular
Pré-requisito:		Co-requisito:		Modalidade: <input checked="" type="checkbox"/> Totalmente Presencial <input type="checkbox"/> Totalmente EAD <input type="checkbox"/> Parcialmente EAD: _____ *CH			
CH Total: 72 h							
CH Semanal: 4 h							
Prática como Componente Curricular (PCC):	Padrão (PD):	Laboratório (LB):	Campo (CP):	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE): 72 h	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
Atividade Curricular de Extensão (ACE):							

Indicar a carga horária semestral (em PD-LB-CP-ES-OR-PE-EFP-EXT-PCC)

*indicar a carga horária que será à distância.

EMENTA

Conhecimento prático do comportamento e das necessidades dos suínos de cada categoria, e da interação desses animais com os homens e com as condições do meio nos diferentes sistemas de criação; Desenvolvimento de consciência crítica sobre a aplicação dos conceitos de bem estar animal, impacto ambiental e produtividade animal, e sua interação com os objetivos e os sistemas de produção; Desenvolvimento de habilidades práticas e opinião crítica na aplicação, em diferentes sistemas de criação, das recomendações técnicas para o manejo zootécnico geral, alimentar e reprodutivo de suínos, do uso de biotécnicas de reprodução, bem como da regulagem e manutenção de equipamentos, manutenção e sanitização de instalações, biossegurança e saúde do rebanho, manejo de efluentes e resíduos, impacto sobre a água e o solo, relações com a mão-de-obra técnica, escrituração zootécnica e gestão econômica, seleção de reprodutores, características raciais e controle genealógico.

PROGRAMA

Data	Aula	Assunto
18/out	1	Apresentação da disciplina
25/out	2	Categorias, comportamento, identificação
01/nov	3	Sistemas de criação
08/nov	4	Instalações, Cercas e Equipamentos

15/nov		Proclamação da República
22/nov		13° SIEPE
29/nov	5	Rotação e Manejo de Pastagens
06/dez	6	Alimentação e escore corporal
13/dez	7	Manejo no parto e maternidade
20/dez	8	Desmame e cobertura
27/dez		Recesso
03/jan		Recesso
10/jan		Recesso
17/jan	9	Manejo da creche
24/jan	10	Manejo na engorda
31/jan	11	Carregamento e transporte
07/fev	12	Higiene, desinfecção, vazios
14/fev	13	Discussão Relatório final
21/fev		Carnaval
28/fev		Data provável do Exame

OBJETIVO GERAL

Proporcionar experiência prática no manejo de suínos em diferentes sistemas de criação.

OBJETIVO ESPECÍFICO

Proporcionar experiência prática e conhecimentos teórico-práticos sobre comportamento de suínos de cada categoria em diferentes sistemas de produção.

Sensibilizar os/as discentes sobre as necessidades fisiológicas e comportamentais dos suínos de diferentes categorias e as relações com o bem estar, a produção e a sanidade nas principais situações produtivas.

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Aulas práticas de acompanhamento do manejo produtivo utilizando o rebanho do Centro de Criação de Suínos da Raça Moura da Fazenda Experimental do Canguiri, bem como as atividades de extensão do Projeto Porco Moura, de acordo com aprovado no Protocolo 066/2021 do CEUA SCA UFPR.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

As notas serão compostas por dois grupos de avaliação, sendo metade da nota composta pelos Relatos semanais de atividades e da participação nas aulas práticas, e a outra metade composta por um relatório técnico final contendo todas as atividades realizadas com discussão bibliográfica.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

EMBRAPA. MAPA. Produção Agroecológica de Suínos. Concórdia, SC. 2002. 204 p.

GODINHO, J.F. Suinocultura: Tecnologia moderada, formação e manejo de pastagens. Ed. Nobel. 1985. 197 p.

DALLA COSTA, O.A. Et al. 2002. SISTEMA INTENSIVO DE SUÍNOS CRIADOS AO AR LIVRE – SISCAL. In: Boletim Informativo BIPERS n° 13. Pesquisa & Extensão, Ano 9. EMBRAPA e EMATER-RS. Junho de 2002. 68 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

MAPA. Suinocultura: Uma só saúde e um bem estar. AECS, 2020. 500 p. Disp. em: https://abcs.org.br/wp-content/uploads/2020/11/suincultura_umasaude_umbemestar.pdf

MACHADO, L.C.P. As raças de suínos: exterior, Julgamento, tipificação, padrões. Associação Brasileira de Criadores de Suínos. Publicação nº1. Porto Alegre, 1961. 91 p.

SILVA FILHA, O.L. Las razas porcinas iberoamericanas: un enfoque etnozootécnico. Instituto Federal Baiano. Salvador, 2014. 416 p.

EMBRAPA-CNPSA. ENCONTRO DO CONESUL DE TÉCNICOS ESPECIALISTAS EM SISCAL, 2., 1999, Concórdia, SC. Anais... Concórdia, 1999. 148 p. (EMBRAPA-CNPSA. Documentos, 61).

BERTOLIN, A. Suínos. Editora Litéro-Técnica. 1.992, 302 p.



Documento assinado eletronicamente por **MARSON BRUCK WARPECHOWSKI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 04/08/2022, às 14:28, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4771370** e o código CRC **B115B7D5**.