



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ  
SETOR PALOTINA

Departamento de Zootecnia

Ficha 2 (variável)

Disciplina: <b>Zootecnia I</b>						Código: DZO115	
Natureza: (X) Obrigatória ( ) Optativa			( X ) Semestral      ( ) Anual      ( ) Modular				
Pré-requisito: DZO100 - Fundamentos de nutrição animal e Bromatologia		Co-requisito:		Modalidade: ( X ) Presencial    ( ) Totalmente EAD    ( ) CH em EAD:			
CH Total: 45 CH Semanal: 3	Padrão (PD): 45	Laboratório (LB):	Campo (CP): 0	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
<b>EMENTA</b>							
Nutrição e manejo em suínos, aves e peixes: aspectos e perspectivas da criação no Paraná, Brasil e mundo; caracterização de espécies, raças e tipos; melhoramento e reprodução; cálculo de ração; manejo nas diferentes fases de criação; instalações; controle sanitário; planejamento da criação.							
<b>PROGRAMA</b>							
Avicultura – mercado e características produtivas e econômicas da cadeia avícola nacional e internacional, instalações e equipamentos em avicultura, manejo da criação e programas de alimentação de frangos de corte, matrizes e poedeiras							
Suinocultura: mercado e características produtivas e econômicas da cadeia suinícola nacional e internacional, manejo da criação e alimentação de suínos nas diferentes fases.							
Piscicultura – situação atual da aquicultura e da pesca no Brasil e no mundo, principais grupos e espécies produzidos, principais países produtores. Manejo na reprodução e engorda de peixes. Princípios básicos de qualidade de água para aquicultura, principais tipos e sistemas de cultivo empregados.							

SEM	Data	Assunto	Prof.
1	08/06/2022	Suinocultura	Daiane
2	15/06/2022	Suinocultura	Daiane
3	22/06/2022	Suinocultura	Daiane
4	29/06/2022	Suinocultura	Daiane
5	06/07/2022	<b>PROVA</b>	Daiane
6	13/07/2022	Avicultura	Jovanir
7	20/07/2022	Avicultura	Jovanir
8	27/07/2022	Avicultura	Jovanir
9	03/08/2022	Avicultura	Jovanir
10	10/08/2022	<b>PROVA</b>	Jovanir
11	17/08/2022	Piscicultura	Alvaro
12	24/08/2022	Piscicultura	Alvaro
13	31/08/2022	Piscicultura	Alvaro
14	07/09/2022	Piscicultura	Alvaro
15	14/09/2022	<b>PROVA</b>	Alvaro
14	21/09/2022	<b>EXAME FINAL</b>	

### OBJETIVO GERAL

Capacitar os alunos para atuar profissionalmente em sistemas de produção de aves, suínos e peixes.

### OBJETIVO ESPECÍFICO

Os alunos deverão demonstrar ao final da disciplina, conhecimentos a respeito da produção e comercialização de aves, suínos e peixes, sobre instalações, manejo da criação e da alimentação aves, suínos e peixes.

### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

**Aulas:** A disciplina será desenvolvida mediante aulas expositivo-dialogadas de maneira síncrona e presencial, conforme estabelecido na Resolução CEPE XX/21 para o período acadêmico vigente.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

A nota final da disciplina será obtida pela média aritmética das atividades avaliativas de cada bloco temático (aves, suínos e peixes) a serem definidas pelos docentes responsáveis. Será considerado aprovado o(a) discente que obtiver média igual ou superior a 70 (setenta inteiros) e frequência mínima de 75% (setenta e cinco por cento) na disciplina. Não obtendo as condições supracitadas o(a) discente poderá realizar exame final ou ser reprovado(a). O(A) discente que não atingir a média final de aprovação poderá fazer o exame final desde que tenha a frequência mínima exigida e não tenha média inferior a 40 (quarenta inteiros) de acordo com o Art. 96 da Resolução 37/97. No exame final serão aprovados na disciplina os que obtiverem grau numérico igual ou superior a 50 (cinquenta inteiros) na média aritmética entre o grau do exame final e a média do conjunto das avaliações anteriormente realizadas. Caso não atenda os critérios anteriores para aprovação ou realização de exame final o(a) discente será considerado automaticamente reprovado(a).

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)

ABCS - Associação Brasileira de Criadores de Suínos. Produção de suínos: teoria e prática. Brasília, DF, 2014. 908p. Disponível em <<https://www.bibliotecaagptea.org.br/zootecnia/suinocultura/livros/PRODUCAO%20DE%20SUINOS%20TEORIA%20E%20PRATICA.pdf>> Acessado em 13/04/2021

Castro, F.S. Zootecnia e produção de ruminantes e não ruminantes. Porto Alegre: SAGAH. Disponível em na Plataforma Minha Biblioteca/SIBI/UFPR <<https://minhabiblioteca.ufpr.br/biblioteca/>> Acessado em 13/04/2021

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural. Piscicultura: fundamentos da produção de peixes. Brasília: SENAR, 2017. Disponível em <<https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/195-PISCICULTURA.pdf>>

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)

ABPA. Relatório Anual 2020. Disponível em <<https://abpa-br.org/mercados/>> Acessado em 13/04/2021.

Amaral, P.F.G.P. et al. Biossegurança na criação de frangos de corte. Disponível em <<https://www.conhecer.org.br/enciclop/2014a/AGRARIAS/biosseguridade.pdf>> Acessado em 13/04/2021.

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural. Piscicultura: manejo da produção de peixes em viveiros. Brasília: SENAR, 2017. Disponível em <[https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/206-PRODU%20C%27%20C%27%20DE-VIVEIROS\\_NOVO.pdf](https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/206-PRODU%20C%27%20C%27%20DE-VIVEIROS_NOVO.pdf)> Acessado em 13/04/2021.

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural. Piscicultura: manejo da água. Brasília: SENAR, 2017. Disponível em <[https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/262\\_Piscicultura-Manejo-da-qualidade-da-agua.pdf](https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/262_Piscicultura-Manejo-da-qualidade-da-agua.pdf)> Acessado em 13/04/2021.

Serviço Nacional de Aprendizagem Rural. Piscicultura: alimentação. Brasília: SENAR, 2017. Disponível em <[https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/263-Piscicultura-Alimenta%20C%27%20A3o\\_191025\\_203233.pdf](https://www.cnabrazil.org.br/assets/arquivos/263-Piscicultura-Alimenta%20C%27%20A3o_191025_203233.pdf)> Acessado em 13/04/2021.

\*OBS: ao assinalar a opção CH em EAD, indicar a carga horária que será à distância.



Documento assinado eletronicamente por **ALVARO JOSE DE ALMEIDA BICUDO, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/03/2022, às 15:59, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **DAIANE GULLICH DONIN, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/03/2022, às 16:48, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **LILIAN DENA DOS SANTOS, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 04/04/2022, às 14:17, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4379309** e o código CRC **258723CC**.