



Portal Coordenação  
Graduação

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**

EMITIDO EM 13/04/2021 14:41



**PLANO DE CURSO**

<b>Dados Gerais da Turma</b>	
<b>Turma:</b>	4102059 - CRIAÇÕES ALTERNATIVAS - Turma: 01 (2017.1)
<b>Docente(s):</b>	1860352 - ANA PATRICIA ALMEIDA BEZERRA
<b>Carga Horária:</b>	30h
<b>Horário:</b>	3T23
<b>Programa do Componente Curricular</b>	
<b>Ementa:</b>	Identificar a importância econômica e caracterizar a criação comercial das seguintes espécies: coelhos, codornas e búfalos; manejar os animais nas diferentes fases de produção, elaborando cronogramas, dentro dos diferentes sistemas de criação; executar e dimensionar instalações e equipamentos utilizados no sistema de criação, adequando-as a legislação ambiental; elaborar programas profiláticos, higiênicos e sanitários; planejar um manejo reprodutivo e nutricional das diferentes espécies.
<b>Objetivos:</b>	Identificar a importância econômica e caracterizar a criação comercial das seguintes espécies: coelhos, codornas e búfalos; manejar os animais nas diferentes fases de produção, elaborando cronogramas, dentro dos diferentes sistemas de criação; executar e dimensionar instalações e equipamentos utilizados no sistema de criação, adequando-as a legislação ambiental; elaborar programas profiláticos, higiênicos e sanitários; planejar um manejo reprodutivo e nutricional das diferentes espécies.
<b>Conteúdo:</b>	CONTEÚDO PROGRAMÁTICO: a disciplina será desenvolvida em quatro unidades. Apresentação Apresentação do conteúdo programático. Unidade 1 Conceito de criações alternativas Sistema de criação Unidade 2 Cunicultura: História, classificação e caracterização; Importância econômica; Sistemas de criação; Instalações e equipamentos; Manejo reprodutivo, alimentar e sanitário; Índices zootécnicos. Unidade 3 Coturnicultura: História, classificação e caracterização; Importância econômica; Sistemas de criação; Instalações e equipamentos; Manejo reprodutivo, alimentar e sanitário; Índices zootécnicos Unidade 4 Bubalinocultura: História, classificação e caracterização; Importância econômica; Sistemas de criação; Instalações e equipamentos; Manejo reprodutivo, alimentar e sanitário; Índices zootécnicos. Visita Técnica Reposição Final "
<b>Habilidades e Competências:</b>	Caracterizar e planejar os sistemas de criações alternativas comerciais; Importância econômica e caracterização da criação comercial; Manejo dos animais nas diferentes fases de produção; Executar e dimensionar instalações e equipamentos, adequando-as a legislação ambiental; Elaborar programas profiláticos, higiênicos e sanitários; Manejo reprodutivo e nutricional.
<b>Metodologia de Ensino e Avaliação</b>	
<b>Metodologia:</b>	Aulas teóricas; aulas práticas e visitas técnicas.
<b>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</b>	Avaliações escritas e reposição.
<b>Horário de atendimento:</b>	Ambiente dos professores, sala 18, quarta-feira 13:00 às 17:00.
<b>Cronograma de Aulas</b>	

<b>Dados Gerais da Turma</b>		
<b>Início</b>	<b>Fim</b>	<b>Descrição</b>
22/08/2017	22/08/2017	Apresentação do conteúdo programático
29/08/2017	29/08/2017	Unidade I - Sistema de Criação
05/09/2017	05/09/2017	Unidade I - Características da cunicultura
12/09/2017	12/09/2017	Unidade I - Raças de coelhos
19/09/2017	19/09/2017	Unidade I - Visita ao setor de cunicultura
26/09/2017	26/09/2017	Unidade I - Instalações e equipamentos
03/10/2017	03/10/2017	Unidade I - Manejo nutricional
10/10/2017	10/10/2017	Não Haverá Aula
10/10/2017	10/10/2017	Unidade I - Manejo sanitário e reprodutivo
17/10/2017	17/10/2017	Não Haverá Aula
17/10/2017	17/10/2017	Unidade I - Abate
24/10/2017	24/10/2017	Unidade I - atividade prática
31/10/2017	31/10/2017	Avaliação I
07/11/2017	07/11/2017	Unidade II - Características da coturnicultura
14/11/2017	14/11/2017	Unidade II - Manejo de codornas
21/11/2017	21/11/2017	Unidade II - Visita ao setor de avicultura
28/11/2017	28/11/2017	Unidade III - Características da Bubalinocultura
05/12/2017	05/12/2017	Unidade III - Raças e manejo de búfalos
12/12/2017	12/12/2017	Avaliação II
23/01/2018	23/01/2018	Reposição
30/01/2018	30/01/2018	Final
<b>Avaliações</b>		
<b>Data</b>	<b>Hora</b>	<b>Descrição</b>
31/10/2017	14:00	Avaliação I
12/12/2017	14:00	Avaliação II
23/01/2018		Reposição
30/01/2018		Exame Final
23/01/2018		Reposição
30/01/2018		Exame Final
<b>Referências Básicas</b>		
<b>Tipo de material</b>	<b>Descrição</b>	
Livro	FABICHAK, Irineu. <b>Codorna</b> : criação, instalação, manejo. São Paulo: Nobel, 2004. 77p. ISBN: 8521312849.	
Livro	ALBINO, Luiz Fernando Teixeira. <b>Criação de codornas</b> : para produção de ovos e carne. Viçosa: Aprenda Fácil, 2003. 289p. ISBN: 9788588216361.	
Livro	MELLO, Helcio Vaz de; SILVA, Jose Francisco da. <b>Criação de coelhos</b> . Viçosa: Aprenda Fácil, 2003. 266 p. ISBN: 9788576300044.	
Livro	Teixeira, L. F. A.; Barreto, S. L. T.. <b>Criação de cordornas para produção de ovos e carne</b> . . Aprenda Fácil. 2012	
Livro	INSTITUTO CAMPINEIRO DE ENSINO AGRÍCOLA. <b>Curso de cunicultura</b> . 2.ed. Campinas: ICEA, 1969. 185p.	
Livro	MURAKAMI, A.E; ARIKI, Joji. <b>Produção de codornas japonesas</b> . Jaboticabal: Funep, 1998.. 79p.	
<b>Referências Complementares</b>		
<b>Tipo de material</b>	<b>Descrição</b>	

Número do documento: **409421**Data de emissão: **13/04/2021**Código de verificação: **09a11fc079****ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/> informando o número do documento, data de emissão e o código de verificação