



Portal Coordenação
Graduação

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 06/09/2022 13:48



SIGAA

PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	GDCAN0013 - SUINOCULTURA - Turma: 01 (2020.2)
Docente(s):	338087 - TEREZINHA DOMICIANO DANTAS MARTINS
Carga Horária:	60h
Horário:	23T45
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Importância social e econômica da suinocultura; Histórico e material genético; Sistemas de Criação; Instalações e equipamentos; Reprodução; Manejo Produtivo; Nutrição e alimentação de suínos. Higiene e profilaxia. Manejo de dejetos. Abate e comercialização da carne suína.
Objetivos:	Capacitar e habilitar os Licenciados em Ciências Agrárias a terem conhecimentos sobre a produção de suínos, de forma que ao final do curso o aluno possa orientar uma criação de suínos através das técnicas adequadas, de acordo com a realidade dos diferentes sistemas de produção, tendo como meta uma produção sustentável que atenda a demanda do mercado, que preserve o meio ambiente e que garanta o bem-estar animal.
Conteúdo:	Produção de suínos no Brasil e no mundo, Sistemas de produção de suínos, Planejamento e edificações, Raças, linhagens e híbridos, Manejo reprodutivo, Manejo produtivo, Manejo nutricional e estratégias de alimentação, Biosegurança e controle sanitário, Gerenciamento da produção."
Habilidades e Competências:	Conhecer a importância da suinocultura; Identificar as características dos suínos domésticos e sua evolução ; Descrever os sistemas de produção; Compreender as regras de dimensionamento das edificações Determinar quais os principais manejos a serem aplicados com respeito ao bem estar animal e ao meio ambiente; Comparar as melhores técnicas de gerenciamento de produção. Capacitar o Licenciando para atuar na área de suinocultura. Compreender a produção de suínos, atentando para normas e procedimentos técnicos de qualidade, segurança, higiene, saúde, preservação ambiental e bem estar animal. Conhecer as técnicas de melhoramento genético e as principais características das raças suínas. Diferenciar os sistemas de produção adotados na produção de suínos. Dimensionar e planejar as granjas de produção de suínos. Empregar as principais técnicas de manejo e em conformidade com as normas e procedimentos técnicos Aplicar as técnicas de gerenciamento da suinocultura .
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	Serão ministradas aulas teóricas e práticas, utilizados os seguintes métodos: Exposição dialogada, demonstração de método, discussão em grupos, etc. Será oportunizado aos alunos desenvolverem atividades didático-científicas utilizando técnicas de seminários, pesquisa bibliográfica, leitura, análise e discussão de textos.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Serão ministradas aulas teóricas e práticas, utilizados os seguintes métodos: Exposição dialogada, demonstração de método, discussão em grupos, etc. Será oportunizado aos alunos desenvolverem atividades didático-científicas utilizando técnicas de seminários, pesquisa bibliográfica, leitura, análise e discussão de textos.
Horário de atendimento:	
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma

Início	Fim	Descrição
03/03/2021	03/03/2021	apresentação dos conteúdos, ementa, metodologia. abordagem geral da disciplina e a importância do setor para o desenvolvimento do País.
09/03/2021	09/03/2021	1. Produção de Suínos no Brasil e no Mundo - Origem e evolução
15/03/2021	15/03/2021	1. Produção de Suínos no Brasil e no Mundo - Características dos suínos domésticos
16/03/2021	16/03/2021	1. Produção de Suínos no Brasil e no Mundo - Efetivos, situação atual e potencialidades
22/03/2021	22/03/2021	2. Sistema de Produção de suínos - Organização da produção de suínos - Tipos de produtores de suínos
23/03/2021	23/03/2021	- Tipos de sistemas de produção de suínos
05/04/2021	05/04/2021	Instalações e bem estar
06/04/2021	06/04/2021	Instalações e bem estar
12/04/2021	12/04/2021	seminários sobre bem estar de suínos
13/04/2021	13/04/2021	seminários sobre bem estar de suínos
19/04/2021	20/04/2021	3. Instalações e Bem Estar (06 aulas) - Bem estar animal
20/04/2021	26/04/2021	Raças, Linhagens e Híbridos
27/04/2021	04/05/2021	Manejo Produtivo e Reprodutivo
10/05/2021	10/05/2021	Manejo Produtivo e Reprodutivo
11/05/2021	11/05/2021	Não Haverá Aula
07/06/2021	07/06/2021	Não Haverá Aula
21/06/2021	21/06/2021	Não Haverá Aula

Avaliações

Data	Hora	Descrição
30/03/2021	no horario da aula	1a avaliação
27/04/2021	no horario da aula	2a avaliação
25/05/2021	no horario da aula	3a avaliação
22/06/2021	no horario da aula	4a avaliação
29/06/2021	16:00	Reposição
28/06/2021	16:00	Exame Final
29/06/2021		Reposição
28/06/2021		Exame Final

Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
Livro	BRIDI, Ana Maria; SILVA, Caio Abércio da; HOSHI, Edgard Hideak. Métodos de avaliação da carcaça e da carne suína . Londrina: Midiograf, 2007. 95p. ISBN: 8598196517.
Livro	FERREIRA, Rony Antonio. Maior produção com melhor ambiente : para aves, suínos e bovinos. 2. ed. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 2011. 401 p. ISBN: 9788562032318.
Livro	FIALHO, Elias Tadeu. Alimentos alternativos para suínos . Lavras, MG: UFLA, 2009. 232 p. ISBN: 9788587692726.

Referências Complementares

Tipo de material	Descrição
------------------	-----------

Número do documento: **653294**

Data de emissão: **06/09/2022**

Código de verificação: **09ccdc433c**

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