



Portal Coordenação  
Graduação

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

EMITIDO EM 13/04/2021 14:50



**SIGAA**

**PLANO DE CURSO**

| <b>Dados Gerais da Turma</b>                       |  |
|--|--|
| <b>Turma:</b>                                      | GDCAN0013 - SUINOCULTURA - Turma: 01 (2017.1)  |
| <b>Docente(s):</b>                                 | 2409779 - CRISTINA APARECIDA BARBOSA DE LIMA   |
| <b>Carga Horária:</b>                              | 60h  |
| <b>Horário:</b>                                    | 2T23 3T45  |
| <b>Programa do Componente Curricular</b>           |  |
| <b>Ementa:</b>                                     | 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.   |
| <b>Objetivos:</b>                                  | Proporcionar aos profissionais de ciências agrárias, conhecimentos técnicos e científicos que permitam ao final do curso o planejamento, implantação, condução e a criação de suínos.  |
| <b>Conteúdo:</b>                                   | Introdução à suinocultura, análise da suinocultura, principais raças, instalação da suinocultura, manejo reprodutivo, manejo de leitões, manejo produtivo de suínos na fase de creche, crescimento e terminação, sistemas de produção, biossegurança, manejo e tratamento de dejetos."   |
| <b>Habilidades e Competências:</b>                 | Introdução à suinocultura - Importância da suinocultura - A suinocultura no Brasil e no mundo; - Histórico da suinocultura; - Modificações ocorridas nos suínos; - Principais raças e cruzamentos suíno. 2. Sistemas de produção - Extensivo; -Intensivo confinado; - Semi-intensivo confinado; - Sistemas de produção ao ar livre - SISCAL - Sistema intensivo de cama sobreposta; 3. Manejo reprodutivo - Sistema reprodutor dos suínos; - Fisiologia reprodutiva dos suínos; - Reprodutores machos: cuidados na aquisição, alimentação e no uso; - Manejo de cobrição: detecção deaios, monta natural, inseminação artificial; - Manejo de matrizes: gestação, alimentação, instalações, cuidados com a porca durante e após o parto; - Manejo de leitões: alimentação, fornecimento de ferro, castração, marcação, desmama; - Cuidados com o leitão na fase de creche; - Manejo na fase de recria - crescimento e terminação; 4. Alimentação dos suínos - Digestão e absorção; - Exigências nutricionais dos suínos: Proteína (aminoácidos essenciais), energia, água, minerais, vitaminas, aditivos; - Formas do alimento, arraçoamento, restrição alimentar, balanceamento de rações; - Programas computacionais de formulação de ração; - Métodos Manuais de formulação de rações; 5. Instalações -Ambiência na produção de suínos; - Localização; - Instalações necessárias; - Abrigo para varrões, pré-gestação e gestação; - controle ambiental: maternidade; - instalações para creches, crescimento e terminação; - instalação para quarentena e isolamento; - Embarcadouro, fábrica de ração e depósito, escritório, farmácia veterinária e banheiros, depósito de insumos, rodolúvio e pedilúvio; -Bem estar animal. 6. Biossegurança - limpeza e desinfecção de instalações; - Vazio sanitário das instalações; - all in all out; - Controle das doenças infecto-contagiosas: quarentena e isolamento; - - Controle dos ectoparasitos e endoparasitos; 7. Manejo sanitário de suínos - Programa de vacinação, principais doenças no rebanho; - Manejo dos Dejetos; 8. Planejamento da produção de suínos - Análise de viabilidade econômica, pesquisa de mercado, oferta de insumos, escoamento da produção, custos de produção. - Objetivo da Criação; - Dimensionamento da produção; 9. Abate de suínos -Manejo pré-abate; transporte; - abate humanitário; - recepção e manejo; - Insensibilização ou atordoamento; - Sangria; |
| <b>Metodologia de Ensino e Avaliação</b>           |  |
| <b>Metodologia:</b>                                | Aulas serão expositivas em sala de aula e práticas no setor de suinocultura, diagnóstico da criação de suínos da região.   |
| <b>Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:</b> | Provas, apresentação de seminários, atividades e elaboração de resumos para publicação em eventos.   |
| <b>Horário de atendimento:</b>                     | Segundas(16:00 às 17:00) Terças (14:30 às 15:30)   |
| <b>Cronograma de Aulas</b>                         |  |

| <b>Dados Gerais da Turma</b> |               |   |
|------------------------------|---------------|---|
| <b>Início</b>                | <b>Fim</b>    | <b>Descrição</b>  |
| 21/08/2017                   | 21/08/2017    | Planejamento pedagógico   |
| 22/08/2017                   | 22/08/2017    | Planejamento pedagógico   |
| 28/08/2017                   | 28/08/2017    | Apresentação da disciplina  |
| 29/08/2017                   | 29/08/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 04/09/2017                   | 04/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 05/09/2017                   | 05/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 11/09/2017                   | 11/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 12/09/2017                   | 12/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 18/09/2017                   | 18/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 19/09/2017                   | 19/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 25/09/2017                   | 25/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 26/09/2017                   | 26/09/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 02/10/2017                   | 02/10/2017    | Introdução à suinocultura   |
| 03/10/2017                   | 03/10/2017    | Sistemas de produção  |
| 09/10/2017                   | 09/10/2017    | Manejo reprodutivo  |
| 10/10/2017                   | 10/10/2017    | 1 Avaliação escrita   |
| 16/10/2017                   | 16/10/2017    | Manejo reprodutivo  |
| 17/10/2017                   | 17/10/2017    | Aspectos reprodutivos dos suínos  |
| 23/10/2017                   | 23/10/2017    | Marcação Australiana (teoria e prática)   |
| 24/10/2017                   | 24/10/2017    | Manejo reprodutivo de fêmeas  |
| 30/10/2017                   | 30/10/2017    | Manejo reprodutivo de Machos  |
| 31/10/2017                   | 31/10/2017    | Manejo de matrizes  |
| 06/11/2017                   | 06/11/2017    | Manejo de leitões   |
| 07/11/2017                   | 07/11/2017    | Revisão: aspectos reprodutivos dos suínos   |
| 13/11/2017                   | 13/11/2017    | Manejo de leitões na fase de creche   |
| 14/11/2017                   | 14/11/2017    | Manejo na fase crescimento  |
| 20/11/2017                   | 20/11/2017    | Manejo de suínos na fase de terminação  |
| 21/11/2017                   | 21/11/2017    | Alimentação dos suínos  |
| 27/11/2017                   | 27/11/2017    | Alimentação dos suínos  |
| 28/11/2017                   | 28/11/2017    | Alimentação dos suínos  |
| 04/12/2017                   | 04/12/2017    | Alimentação dos suínos  |
| 05/12/2017                   | 05/12/2017    | Alimentação dos suínos  |
| 11/12/2017                   | 11/12/2017    | 2ª avaliação  |
| 12/12/2017                   | 12/12/2017    | Abate de suínos   |
| 22/01/2018                   | 22/01/2018    | Biosseguridade: limpeza e desinfecção de instalações, vazios sanitários das instalações; all in all out e cuidados com os resíduos provenientes da suinocultura |
| 23/01/2018                   | 23/01/2018    | Ambiência na produção de suínos   |
| 29/01/2018                   | 29/01/2018    | Ambiência na produção de suínos e planejamento de instalações   |
| 30/01/2018                   | 30/01/2018    | 3ª avaliação  |
| <b>Avaliações</b>            |               |   |
| <b>Data</b>                  | <b>Hora</b>   | <b>Descrição</b>  |
| 10/10/2017                   | 15:50 - 17:20 | 1a avaliação escrita  |
| 11/12/2017                   | 14:00 - 15:30 | 2a avaliação escrita  |
| 22/01/2018                   | 14:00 - 15:40 | 3a avaliação  |
| <b>Referências Básicas</b>   |               |   |

| Dados Gerais da Turma      |   |
|----------------------------|---|
| Tipo de material           | Descrição   |
| Livro                      | SEGANFREDO, Milton Antonio. <b>Gestão ambiental na suinocultura</b> . Brasília: EMBRAPA Informação Tecnológica EMBRAPA Suínos e Aves, 2007. 302p. ISBN: 9788573833843.  |
| Livro                      | CARAMORI JÚNIOR, João Garcia; SILVA, Ahaíde Batista da (Elaboração). <b>Manejo de leitões: da maternidade à terminação</b> . 3. ed. Brasília: LK, 2015. 80 p. ISBN: 8587890263.                                 |
| Livro                      | SUÍNOS, Manejo sanitário de; CARAMORI JÚNIOR, João Garcia. <b>Manejo sanitário de suínos</b> . 2.ed. Brasília, DF: LK, 2007. 68p.   |
| Livro                      | CAVALCANTI, Sergito de Souza. <b>Produção de suínos</b> . Campinas, SP: Instituto Campineiro de Ensino Agrícola, 1984. xvi, 453p.   |
| Livro                      | FERREIRA, Rony Antonio. <b>Suinocultura</b> : manual prático de criação. Viçosa, MG: Aprenda fácil, 2012. 323p. ISBN: 9788562032561.  |
| Livro                      | ROSTAGNO, Horácio Santiago (Editor e autor). <b>Tabelas brasileiras para aves e suínos: composição de alimentos e exigências nutricionais</b> . 3. ed. Viçosa, MG: UFV, Departamento de Zootecnia, 2011. 252 p. |
| Referências Complementares |   |
| Tipo de material           | Descrição   |
| Site                       | Caracterização Bioclimática para suínos em crescimento e terminação na cidade de Areia  |
| Outros                     | MANUAL BRASILEIRO DE BOAS PRÁTICAS AGROPECUÁRIAS NA PRODUÇÃO DE SUÍNOS  |
| Outros                     | Produção de suínos: teoria e prática.   |
| Artigo                     | Tabelas brasileiras para aves e suínos: composição de alimentos e exigências nutricionais   |

Número do documento: **409446**Data de emissão: **13/04/2021**Código de verificação: **c2d1b214bc****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

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2021 | producao\_sigaa-1.sigaa-1 | 2021.0412083107-master