



Portal Coordenação
Graduação

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 28/01/2020 11:13



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	4102011 - AVICULTURA - Turma: 01 (2018.2)
Docente(s):	1117897 - JOSE HUMBERTO VILAR DA SILVA
Carga Horária:	60h
Créditos:	0
Horário:	24M12
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Histórico e importância socioeconômica. Organograma da cadeia produtiva do ovo e da carne de aves. Genética. Anatomia e fisiologia. Planejamento de empreendimento avícola. Instalações e ambiência. Manejo da criação de frangos de corte, poedeiras comerciais e atrizes pesadas. Incubação de ovos. Qualidade de carne e ovos. Nutrição e alimentação; Sanidade das aves; Criação de galinha caipira.
Objetivos:	Formação de professores para atuar no ensino médio (técnico); Formação de profissionais para atuar no campo da produção de aves; Formação de profissionais para exercer atividade em empresas técnicas de assistência rural e de pesquisa; Formação de profissionais para planejar e implantar projetos avícolas; Formação de uma cultura de empreendedorismo nos discentes na área de avicultura.
Conteúdo:	Abordaremos os conteúdos priorizando o conhecimentos e técnicas mais modernas aplicadas a produção de aves: Manejo de aves (corte, postura e incubação de ovos); Seleção de aves; Nutrição de aves; Prevenção e controle de doenças de aves; Mercado consumidor dos produtos; Leis ambientais e normas de bem estar animal."
Habilidades e Competências:	Exercício da docência em ensino profissional em nível médio; Atuação na indústria avícola em todos os segmentos da cadeia produtiva; Atuar como extensionista rural ou pesquisador científico; Assessorar o planejamento e instalação de granjas avícolas; Empreendedor na área avícola.
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	Aulas teóricas em sala de aula, com exposição oral do conteúdo e aplicação de exercícios complementares aos conteúdos ministrados. Visitas técnicas com exposição de técnicas de manejo de aves, equipamentos e de ambiente. Avaliação da execução de tarefas práticas. Ensaios de reprodução e operação de incubadora de ovos, avaliação da qualidade interna e externa dos ovos operando instrumentos de mensuração e cálculo e formulações de rações para aves.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Provas escritas e práticas de ensino através de seminários.
Horário de atendimento:	09:00 as 11:00
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma

Início	Fim	Descrição
04/02/2019	11/02/2019	Introdução à avicultura
13/02/2019	13/02/2019	Cadeia produtiva da avicultura
18/02/2019	20/02/2019	Sistemas de criação e produção
25/02/2019	25/02/2019	Anatomia e fisiologia das aves
27/02/2019	27/02/2019	Origem das aves
11/03/2019	11/03/2019	I avaliação escrita
13/03/2019	13/03/2019	Instalações e equipamentos para avicultura
18/03/2019	18/03/2019	Reprodução das aves
20/03/2019	25/03/2019	Melhoramento das aves
27/03/2019	27/03/2019	Cadeia produtiva da carne e carne como alimento
01/04/2019	03/04/2019	Cadeia produtiva do ovo e ovo como alimento
08/04/2019	08/04/2019	Sistema de produção de aves de postura - codornas e galinhas
10/04/2019	10/04/2019	Manejo do ovo incubável e qualidade do ovo
15/04/2019	15/04/2019	Apresentação de artigo científico
17/04/2019	17/04/2019	Sistema de produção de aves de corte
22/04/2019	22/04/2019	Sistema de produção de aves caipiras e orgânicas
24/04/2019	24/04/2019	Abate e processamento da carne de aves
29/04/2019	29/04/2019	Sistema de produção de matrizes pesadas
02/05/2019	02/05/2019	II Avaliação escrita
06/05/2019	08/05/2019	Principais ingredientes para a alimentação de aves
13/05/2019	15/05/2019	Formulação e produção de ração para aves
20/05/2019	20/05/2019	Sistema de produção de aves exóticas
22/05/2019	22/05/2019	Doença das aves e biossegurança
27/05/2019	27/05/2019	Visita ao setor de produção da UFPB e a fábrica de ração
29/05/2019	29/05/2019	Prova escrita 3
03/06/2019	03/06/2019	Reposição das provas escritas e prova final

Avaliações

Data	Hora	Descrição
11/03/2019	07:00	Prova escrita 1
02/05/2019	07:00	Prova escrita 2
29/05/2019	07:00	Prova escrita 3
18/03/2019	07:00	Reposição
06/06/2018	07:00	Exame Final
18/03/2019		Reposição
06/06/2018		Exame Final

Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
Livro	SILVA, José Humberto Vilar da et al (Orientador). Uso de diferentes fontes lipídicas e glicerina bidestilada na ração de poedeiras sobre o desempenho e qualidade dos ovos. João Pessoa: s.n, 2012. 115. Universidade Federal da Paraíba. UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAIBA. PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM TECNOLOGIA AGROALIMENTAR.
Livro	SILVA, João Pedro Sabino de Souza; SILVA, José Humberto Vilar da. Adição de misturas enzimáticas em rações com restrição nutricional para frangos de corte. Areia, PB: s.n., 2016. 51 p.
Livro	PRICE, C. J. Avicultura: características generales de las aves, anatomia, fisiologia y razas de las aves de corral. Mexico,Buenos Aires: Centro Regional de Ayuda Tecnica, 1973. 55p :il.
Livro	OLIVEIRA, Alfredo Augusto Porto; NOGUEIRA FILHO, Antonio; EVANGELISTA, Francisco Raimundo. A avicultura industrial no nordeste: aspectos econômicos e organizacionais. Fortaleza: Banco do Nordeste do Brasil, 2008. 160p. (ETENE - Documentos 23) ISBN: 9788577910229.
Livro	MEDEIROS, Marcos Barros de; MACEDO, Geralda; ARAÚJO, Luís Felipe de. Cadernos de licenciatura em ciências agrárias, V.5. Bananeiras: Universitária/UFPB, 2010. 401 p ; v 5. ISBN: 9788577459968.
Livro	MACARI, Marcos. Água na avicultura industrial. -Jaboticabal: FUNEP, 1996. 128p.
Livro	ENGLERT, Sérgio Inácio. Avicultura: tudo sobre raças, manejo e nutrição.. 7.ed. atual.. Porto Alegre: Agropecuária, 1998. 238p. ISBN: 8585347201.
Livro	AVICULTURA INDUSTRIAL SAO PAULO. 1979. Sao Paulo, SP: Gessulli, 1979-1989. Mensal. ISSN: 0101-2258.

Dados Gerais da Turma**Referências Complementares**

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

SIGAA | STI - Superintendência de Tecnologia da Informação da UFPB / Cooperação UFRN - Copyright © 2006-2020 | producao_sigaa-1.sigaa-1 | 20200124085353-master