



Portal Coordenação
Graduação

UNIVERSIDADE FEDERAL DA PARAÍBA
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES
ACADÊMICAS

EMITIDO EM 13/04/2021 15:22



PLANO DE CURSO

Dados Gerais da Turma	
Turma:	4102150 - OLERICULTURA - Turma: 01 (2016.2)
Docente(s):	1640411 - MARIA JOSE ARAUJO WANDERLEY
Carga Horária:	45h
Horário:	5T123
Programa do Componente Curricular	
Ementa:	Definição, divisão e importância socioeconômica da Olericultura; Características de uma exploração olerícola e tipos de empresas olerícolas; Classificação das hortaliças; Clima; Adubação mineral e orgânica; Irrigação; Propagação; Tratos culturais; Principais pragas e doenças e seu controle; Colheita e comercialização; Implantação e condução de hortas (Prática).
Objetivos:	Repassar aos alunos, através de aulas teóricas e práticas, conhecimentos gerais sobre os diferentes aspectos da produção, comercialização e importância alimentar das hortaliças de um modo geral; Ensinar a identificar as hortaliças e organizá-las em grupos; Mostrar a importância econômica das hortaliças; Capacitar o aluno a instalar e conduzir canteiros de hortaliças.
Conteúdo:	PROGRAMA EM UNIDADES DIDÁTICAS/TEMPO ESTIMADO 1. Introdução: Definição, divisão e importância sócio-econômica da Horticultura e Olericultura (1 hora) 2. Características de uma exploração olerícola e tipos de empresas olerícolas (3 horas) 2.1. Exploração diversificada 2.2. Exploração especializada 2.3. Especialização com finalidade industrial 2.4. Horta doméstica, recreativa ou educativa 2.7. Cultivo protegido. 3. Classificação das hortaliças (1 hora) 3.1. Classificação popular e técnica 3.2. Classificação botânica 4. Fatores agroclimáticos (6 horas) 4.1. Ambiente, genótipo e fenótipo 4.2. Influência da temperatura (adaptação; termoperiodicidade estacional e diária) 4.3. Influência da luz (intensidade; fotoperíodo) 4.4. Importância da umidade 4.5. Calendário de plantio 4.6. A suposta influência lunar 4.7. Agrotecnologia no controle climático 5. Solo, nutrição e adubação (3 horas) 5.1. Função dos nutrientes na produção das hortaliças 5.2. Tipos de adubação 6. Propagação e implantação da cultura (2 horas) 6.1. Propagação por sementes 6.2. Propagação vegetativa 7. Irrigação e tratos culturais (2 horas) 8. Principais pragas e doenças e seu controle (3 horas) 9. Colheita e comercialização (Serão enfocados dentro dos estudos das culturas) 10. Instalação e condução de hortas + apresentação de seminários (24 horas) "
Habilidades e Competências:	No final do curso o aluno deverá estar habilitado a conduzir satisfatoriamente cultivos de hortaliças.
Metodologia de Ensino e Avaliação	
Metodologia:	Quadro branco, projetor de imagens, DVS´s técnicos; campo.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	I - Provas (mini testes) II - Seminários III - Relatórios de práticas
Horário de atendimento:	Terças-feiras 09:00 - 10:00
Cronograma de Aulas	

Dados Gerais da Turma		
Início	Fim	Descrição
09/03/2017	09/03/2017	Apresentação da ementa e do Plano de Curso
16/03/2017	16/03/2017	Definição, divisão e importância econômica.
23/03/2017	23/03/2017	Planejamento e implantação de hortas (Fases de diagnóstico e implantação de hortas)
30/03/2017	30/03/2017	Propagação de hortaliças; Cultivo protegido
20/04/2017	20/04/2017	Aula sobre adubação de hortaliças
04/05/2017	04/05/2017	Primeiro mini teste
11/05/2017	11/05/2017	Pragas das hortaliças e controle
18/05/2017	18/05/2017	Tratos culturais; Segundo mini teste (Pragas)
25/05/2017	25/05/2017	Preparo de mudas em bandejas (Prática com rúcula e alface); Preparo de canteiros; Semeadura direta (coentro e cenoura); Plantio de mudas de couve, rúcula e alface.
01/06/2017	01/06/2017	Condução dos cultivos
08/06/2017	08/06/2017	Condução dos cultivos das hortaliças; formação dos canteiros; terceiro mini teste.
29/06/2017	29/06/2017	Visita aos plantios; Visita ao laboratório de entomologia do CCHSA (Criação do curuquerê-da-couve).
06/07/2017	06/07/2017	Seminários: Couve; Rúcula; Beterraba.
20/07/2017	20/07/2017	Seminários: Alface; Cenoura.
Avaliações		
Data	Hora	Descrição
04/05/2017	13:10	Primeiro mini teste
18/05/2017	13:10	Segundo mini teste
08/06/2017	13:10	Terceiro mini teste
06/07/2017		Reposição
13/07/2017		Exame Final
06/07/2017		Reposição
13/07/2017		Exame Final
Referências Básicas		
Tipo de material	Descrição	
Livro	FILGUEIRA, Fernando Antonio Reis. Novo manual de olericultura : agrotecnologia moderna na produção e comercialização de hortaliças. 3. ed., rev. e ampl. Viçosa, MG: UFV, 2008. 421p. ISBN: 9788572693134.	
Livro	FONTES, Paulo Cezar Rezende. Olericultura : teoria e prática. Viçosa, MG: UFV, 2005. 486 p.	
Livro	PAULO, Henz Gilmar ; ALCÂNTARA, Flávia Aparecida; RESENDE, Francisco Vilela. Produção orgânica de hortaliças : o produtor pergunta, a Embrapa responde. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2007. 308p. ISBN: 9788573833850.	
Referências Complementares		
Tipo de material	Descrição	

Número do documento: **409472** Data de emissão: **13/04/2021** Código de verificação: **75ab624a9e**

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 | 20210412083107-master