

#### Universidade Federal da Paraíba Sistema Integrado de Gestão de Atividades Acadêmicas

EMITIDO EM 13/04/2021 14:29



## PLANO DE CURSO

	Dados Gerais da Turma			
Turma:	4102150 - OLERICULTURA - Turma: 01 (2017.2)			
Docente(s):	1783243 - ALVARO CARLOS GONCALVES NETO			
Carga Horária:				
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:	Discutir com os alunos, por meio de aulas teóricas e práticas, conhecimentos gerais sobre os diferentes aspectos da produção e comercialização de olericolas; Capacitar o aluno a instalar e conduzir áreas de produção de olericolas.			
Conteúdo:	Introdução: Definição, divisão e importância sócio-econômica da Horticultura e Olericultura; Características de uma exploração olerícola e tipos de empresas olerícolas Classificação e valor alimentício das hortaliças Influência do clima na produção das Olerícolas: Temperatura, Luz e Umidade Adubação: Função dos nutrientes na produção das hortaliças; Tipos de adubação Irrigação e tratos culturais Principais pragas e doenças e seu controle Colheita e comercialização Instalações de hortas "			
Habilidades e Competências:	Competências necessárias ao planejamento, à orientação, à avaliação e ao monitoramento implantação e manejo de plantas olerícolas, visando a desenvolver no aluno habilidades específicas diversas, tais como Identificar as possibilidades técnicas e econômicas do cultide plantas olerícolas em função do solo e do clima da propriedade; relacionar a estrutura planta a fatores climáticos e econômicos; preparar ações referentes a tratos culturais; identificar formas de propagação e a morfologia das estruturas de reprodução específicas plantas olerícolas; planejar, orientar e monitorar cultivos protegidos e viveiros; planejar, orientar e monitorar a propagação, a semeadura ate a colheita.			
	Metodologia de Ensino e Avaliação			
Metodologia:	Aulas expositivas; implantação de um trabalho de unidades demonstrativas (UD) no campo de espécies que serão estudadas e acompanhamento das mesmas e visitas técnicas para complementação das informações repassadas em sala de aula; visita a uma unidade produtora de hortaliças.			
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	Apresentação de seminários temáticos, Elaboração e apresentação de relatório de aulas práticas, Prova escrita.			
Horário de atendimento:	terça-feira 13:00 às 15			

Cronograma de Aulas

Dados Gerais da Turma						
Início	Fim	Descrição				
01/03/2018	01/03/2018	Apresentação e planejamento da Disciplina				
08/03/2018	15/03/2018	Introdução: Definição, divisão e importância sócio-econômica da Horticultura e Olericultura;				
22/03/2018	05/04/2018	Características de uma exploração olerícola e tipos de empresas olerícolas				
29/03/2018	29/03/2018	Não Haverá Aula				
12/04/2018	19/04/2018	Influência do clima na produção das Olerícolas: Temperatura, Luz e Umidade				
26/04/2018	03/05/2018	Produção de Mudas de Olericolas				
10/05/2018	17/05/2018	Adubação: Função dos nutrientes na produção das hortaliças				
24/05/2018	07/06/2018	Irrigação tratos culturais				
14/06/2018	14/06/2018	Principais pragas e doenças e seu controle				
21/06/2018	21/06/2018	Instalações de hortas				
28/06/2018	28/06/2018	Colheita e comercialização de Olericolas				
05/07/2018	05/07/2018	Hortas Escolares				
12/07/2018	12/07/2018	Avaliação Final				

## **Avaliações**

Data	Hora	Descrição
10/05/2018	13:00	Seminario
07/06/2018	13:00	Prova
05/07/2018	13:00	Apresentação de Relatório
14/06/2018	13:00	Reposição
19/07/2018	13:00	Exame Final
14/06/2018		Reposição
19/07/2018		Exame Final

### Referências Básicas

Tipo de material	Descrição
	SOUZA, Jacimar Luiz de; RESENDE, Patrícia. <b>Manual de horticultura orgânica</b> . 2.ed. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 2006, 2011. 843p.
Livro	FILGUEIRA, Fernando Antonio Reis. <b>Novo manual de olericultura</b> :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. <b>Olericultura</b> :teoria e prática. Viçosa, MG: UFV, 2005. 486 p.

## **Referências Complementares**

Tipo de material	Descrição
III IVro	NASCIMENTO, Warley Marcos. <b>Hortaliças</b> :tecnologia de produção de sementes. Brasília: Embrapa Hortaliças, 2011. 316p. ISBN: 9788586413223.
III IVro	CLEMENTE, Flávia M. V. T. <b>Produção de hortaliças para agricultura familiar</b> . Brasília, DF: Embrapa, 2015. 108p. ISBN: 9788570354129.

Número do documento: 409408 Data de emissão: 13/04/2021 Código de verificação: e267ed480a

# **ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <a href="https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/">https://sigaa.ufpb.br/sigaa/documentos/</a> 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