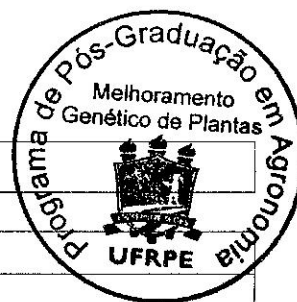




UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

Rua Dom Manoel de Medeiros, s/n, Dois Irmãos - Recife/PE
CEP: 52171-900 | www.ufrpe.br



PROGRAMA DE DISCIPLINA

IDENTIFICAÇÃO

DISCIPLINA: Olericultura I	CÓDIGO: 01439
DEPARTAMENTO/UNIDADE ACADÊMICA: DEPA	ÁREA: Fitotecnia
CARGA HORÁRIA TOTAL: 60 h	NÚMERO DE CRÉDITOS: 3
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4 h	TEÓRICAS: 2 h PRÁTICAS: 2 h
PRÉ-REQUISITOS: Horticultura Geral	
CO-REQUISITOS: Nenhum	
SEMESTRE/ANO DE APLICAÇÃO: 2º/2017	

EMENTA

Estudo teórico e prático das principais culturas olerícolas, adaptadas a climas tropicais e subtropicais, sob os aspectos de sua importância econômica e alimentícia, botânica e melhoramento, exigências culturais, colheita, beneficiamento, armazenamento e comercialização.

CONTEÚDOS

Unidade I	Introdução a Olericultura; importância econômica, alimentar e social, classificação das hortaliças.
Unidade II	Tipos de explorações olerícolas; Instalação de uma horta.
Unidade III	Cultura da alface.
Unidade IV	Cultura do coentro,
Unidade V	Cultura da cebolinha.
Unidade VI	Cultura da couve.
Unidade VII	Cultura do repolho.
Unidade VIII	Cultura da cenoura.
Unidade IX	Cultura do tomateiro.
Unidade X	Cultura da melancia.
Unidade XI	Cultura do melão.
Unidade XII	Cultura da cebola.

PRÁTICA COMO COMPONENTE CURRICULAR

Parte Prática

- Cada grupo de dois ou três alunos conduzirá três culturas olerícolas desde a semeadura até a colheita, na Horta Educativa do DEPA.
- Para cada cultura estudada haverá aulas práticas sobre semeadura, transplante, tratamentos culturais, tratamentos fitossanitários e colheita.
- Uma viagem ao Vale do São Francisco e outra a Vitória de Santo Antão e Chã Grande.





BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- BRAGA SOBRINHO, Raimundo (Org.) EMBRAPA; BANCO DO NORDESTE DO BRASIL. Produção integrada de melão. Fortaleza: Embrapa Agroindústria Tropical: Banco do Nordeste do Brasil, 2008. 336 p.
- COSTA, N.D.; RESENDE, G.N. Cultivo da cebola no nordeste. Embrapa Semi-Árido. Sistemas de produção 3. Versão Eletrônica. 2007. 90 p.
- COSTA, N. D.; DIAS, R. de C. S.; FARIA, C. M. B. de; TAVARES, S. C. C. de H.; TERAQ, D. Cultivo do melão. Embrapa Semi-Árido, Circular técnica – 59. 2000.67 p.
- FERREIRA, M. E.; CASTELLANE, P. D.; CRUZ, M. C. P. Nutrição e adubação de hortaliças. Piracicaba, POTAFOS, 1993. 480p.
- FILGUEIRA, F. A. R. Novo Manual de Olericultura. Viçosa, Editora UFV, 2000. 393p.
- FONTES, P.C.R. editor. Olericultura: teoria e prática. – Viçosa, MG; 2005. 486p.
- MINAMI, K. Produção de mudas de alta qualidade em horticultura. Fundação Salim Farah Maluf. T.A.Queiroz, ed., 1995. 136p.
- NASCIMENTO, W.M. Produção de sementes de hortaliças. Brasília – DF: Embrapa, 2014. v.1 (316 p).
- NASCIMENTO, W.M. Produção de sementes de hortaliças. Brasília – DF: Embrapa, 2014. v.2 (342 p).
- REIFSCHNEIDER, F.J.B. Capsicum. Pimentas e pimentões no Brasil. Embrapa Hortaliças, 2000. 113p.
- SILVA, Henoque Ribeiro da; COSTA, Nivaldo Duarte (Ed.) BRASIL; EMBRAPA. Melão produção: aspectos técnicos. Brasília: Embrapa Informação Tecnológica, 2003. 144 p.
- SILVA, J.B.C. da; GIORDANO, L. de B. Tomate para processamento industrial. Embrapa Hortaliças, 2000. 168p.
- SOUZA, J. L. de. Agricultura orgânica: tecnologias para a produção de alimentos saudáveis. Vol. I. Vitória - ES, EMCAPA, 1998. 189p.
- SOUZA, Rovilson José de; RESENDE, Geraldo Milanez de; UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS. Cultura da cebola. Lavras, MG: UFLA - Universidade Federal de Lavras, 2002. 115 p.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

Revistas: Horticultura Brasileira. Informe Agropecuário. Pesquisa Agropecuária Brasileira.
Boletins da: EMBRAPA HORTALIÇAS, EMBRAPA SEMI-ÁRIDO, IAC, IPA, EPAMIG, UFV, ESALQ, UFLA, etc.
Site: <http://www.abhorticultura.com.br>

Emitido em:

Bernadete Pinto de Lemos
Secretária
SIAPE: 383033

