

## Programa Analítico de Disciplina

### FIT 470 - Olericultura III: Planejamento técnico e viabilidade econômica da produção de hortaliças

Departamento de Agronomia - Centro de Ciências Agrárias

Catálogo: 2024

Número de créditos: 3

Carga horária semestral: 45h

Carga horária semanal teórica: 3h

Carga horária semanal prática: 0h

Carga horária de extensão: 0h

Semestres: I e Especial

#### Objetivos

Proporcionar ao graduando de Agronomia, recursos e conhecimento necessários para a elaboração de projeto técnico e de viabilidade econômica para produção escalonada em unidades de exploração de hortaliças.

#### Ementa

1. Importância da cadeia produtiva das hortaliças; 2. Exploração das hortaliças; 3. Planejamento da produção escalonada de hortaliças; 4. Projeto técnico da produção escalonada de hortaliças em campo aberto; 5. Projeto técnico da produção escalonada de hortaliças em ambiente protegido; 6. Viabilidade econômica de um sistema de produção de hortaliças; 7. Horta Fácil: Software de planejamento da produção escalonada de hortaliças.

#### Pré e correquisitos

FIT 460\*

#### Oferecimentos obrigatórios

*Não definidos*

#### Oferecimentos optativos

**Curso**

Agronomia

**Grupo de optativas**

Legislação, Economia Agrícola e Desenvolvimento Rural

## FIT 470 - Olericultura III: Planejamento técnico e viabilidade econômica da produção de hortaliças

Conteúdo					
Unidade	T	P	ED	Pj	To
<b>1. Importância da cadeia produtiva de hortaliças</b> 1.Contextualização do agronegócio das hortaliças no Brasil 2.Elos da cadeia, desafios e perspectivas do setores envolvidos na cadeia de produção	3h	0h	0h	0h	3h
<b>2.Exploração das hortaliças</b> 1.Conceitos e definições 2.Tipos e características da exploração 3.Estudo de caso	2h	0h	1h	0h	3h
<b>3.Planejamento da produção de hortaliças</b> 1.Considerações gerais sobre planejamento 2.Aspectos fundamentais para elaboração de um projeto de produção 3.Levantamento de dados	3h	0h	0h	0h	3h
<b>4.Projeto técnico da produção escalonada em campo aberto</b> 1.Coeficientes técnicos e elaboração	6h	0h	0h	3h	9h
<b>5.Projeto técnico da produção de hortaliças em ambiente protegido</b> 1.Coeficientes técnicos e elaboração	6h	0h	0h	3h	9h
<b>6.Viabilidade econômica de um sistema de produção de hortaliças</b> 1.Fundamentos e conceitos 2.Estudo de caso	6h	0h	3h	0h	9h
<b>7.Horta Fácil</b> 1.Capacitação em software de planejamento da produção escalonada de hortaliças	3h	0h	0h	6h	9h
<b>Total</b>	<b>29h</b>	<b>0h</b>	<b>4h</b>	<b>12h</b>	<b>45h</b>

Teórica (T); Prática (P); Estudo Dirigido (ED); Projeto (Pj); Total (To);

Planejamento pedagógico	
Carga horária	Itens
Teórica	Apresentação de conteúdo oral e escrito em quadro convencional; Apresentação de conteúdo oral e escrito com o apoio de equipamento (projektor, quadro-digital, TV, outros); Apresentação de conteúdo utilizando aprendizado ativo; Debate mediado pelo professor; e Apresentação de conteúdo pelos estudantes, mediado pelo professor
Prática	<i>Não definidos</i>
Estudo Dirigido	<i>Não definidos</i>
Projeto	Resolução de problemas, Desenvolvimento de projeto e Projeto Técnico e de viabilidade econômicaPr

A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://siadoc.ufv.br/validar-documento> com o código: HBSB.4A7K.XYC4

---

Recursos auxiliares	<i>Não definidos</i>
---------------------	----------------------

## FIT 470 - Olericultura III: Planejamento técnico e viabilidade econômica da produção de hortaliças

### Bibliografias básicas

Descrição	Exemplares
Paulo Cezar Rezende Fontes e Carlos Nick. Olericultura teoria e prática. 2ª Edição. Suprema Gráfica. 2019.	10
Puiatti, Mario, 1954- 2019 A arte de cultivar hortaliças / Mario Puiatti. -- Viçosa, MG : UFV, CEAD, 2019.	100

### Bibliografias complementares

Descrição	Exemplares
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Abóboras e morangas: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2017 203 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Alho: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2017 173 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Batata: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2017 221 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Cebola: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2018. 216 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Cenoura: do plantio a colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2016 179 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Melancia: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2019. 205 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Melão: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2019. 246 p.	5
NICK, Carlos; BORÉM, Aluizio (Ed.). Pimentão: do plantio à colheita. Ed. UFV; 2016 204 p.	5
NICK, Carlos; SILVA, Derly José Henriques da; BORÉM, Aluizio (ed.). Tomate: do plantio à colheita. Viçosa, MG: Ed. UFV, 2018. 237 p.	5