



PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

Observações importantes:

1. Disciplinas podem conter carga horária teórica e prática e estas devem estar separadas no programa analítico.
2. A EMENTA DE UMA DISCIPLINA, POR DEFINIÇÃO, É O CONJUNTO DOS TÓPICOS LISTADOS, COMO COMPONENTES A SEREM LECIONADOS EM SUA PARTE TEÓRICA.
3. Informar referências bibliográficas básicas e complementares.
4. Pré-Requisitos e co-requisitos podem ser dados em uma fórmula contendo os conectivos “e” e “ou”, usando-se parênteses para evitar ambiguidade de interpretação, por exemplo (CFA201 ou CFA210) e (CFA100 ou CFA103 ou CFA201).
5. Use somente a tecla **TAB** (ou tecla de parágrafo) para caminhar nos campos dos itens **1. IDENTIFICAÇÃO** e **3. OFERECIMENTO AOS CURSOS**.
6. Use a tecla **ENTER** para incluir novas linhas nos itens **4. UNIDADES E ASSUNTOS** e **REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS**.
7. O plano analítico deve conter, de forma discriminada, o número de aulas dedicadas a cada tópico, teóricos e práticos, dos conteúdos. Favor observar tabela abaixo:

Carga horária Semestral	Nº de aula por Semanal	Nº de aula por Semestral
16:40:00	1	20
33:20:00	2	40
50:00:00	3	60
66:40:00	4	80
83:20:00	5	100
100:00:00	6	120

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

DISCIPLINA:

FRUTICULTURA E FLORICULTURA

CÓDIGO:

CFA 025

UNIDADES E ASSUNTOS

AULAS TEÓRICAS	Nº DE HORAS-AULA:
----------------	-------------------

- | | |
|---|---|
| 1. Introdução à Floricultura- Descrição do Setor de Flores e Plantas Ornamentais | 1 |
| 2. Substratos e recipientes. | 1 |
| 3. Propagação de plantas ornamentais. | 3 |
| 4. Produção de flores de corte. | 1 |
| 5. Produção de vasos e ornamentos para decoração de interiores. | 1 |
| 6. Cultivo de orquídeas e gladiólos. | 1 |
| 7. Cultivo de crisântemos e roseiras. | 1 |
| 8. Introdução ao paisagismo. | 1 |

1.Introdução à Fruticultura e sua importância. Classificação das Fruteiras

2. Propagação de Plantas frutíferas
3. Formação do Pomar
4. Colheita, pós-colheita e comercialização de frutas
5. A cultura do abacaxizeiro
6. A cultura do maracujazeiro
7. A cultura dos citros
8. A cultura da bananeira
9. A cultura da figueira
10. A cultura da videira

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.



Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

AULAS PRÁTICAS

Nº DE HORAS-AULA:

FLORICULTURA

- | | |
|---|---|
| 1. Introdução ao setor de flores e plantas ornamentais. | 2 |
| 2. Substratos e recipientes. | 2 |
| 3. Propagação de flores e plantas ornamentais. | 4 |
| 4. Produção de flores de corte. | 2 |
| 5. Produção de vasos e ornamentos para decoração de interiores. | 2 |
| 6. Cultivo de orquídeas, gladiólos, crisântemos e roseiras. | 6 |
| 7. Introdução ao paisagismo. | 2 |

FRUTICULTURA

- | | |
|--|---|
| 1. Propagação de plantas frutíferas. | 1 |
| 2. Preparo de terreno e implantação do pomar. | 9 |
| 3. Cultivo de Fruteiras de citros, maracujá e abacaxi. | 4 |
| 4. Cultivo de Fruteiras de figo, uva e banana. | 4 |
| 5. Colheita, Pós-Colheita | 2 |

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____.

ATA N.º ____/____.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

DISCIPLINA:

FRUTICULTURA E FLORICULTURA

CÓDIGO:

CFA 025

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

LIVRO(S) TEXTO(S)

- BARBOSA, J.G. & LOPES, L.C. Propagação de plantas ornamentais. Viçosa, MG: editora UFV, 2007.183p.
 FARIA, R.T. Floricultura: as plantas ornamentais como agronegócio. Londrina: Editora Mecnas, 2005.103p.
 LORENZI, H. & SOUZA, H. M. Plantas Ornamentais do Brasil Arbustivas, Herbáceas e Trepadeiras. 4. Ed. Nova Odessa. 2008. 1088p.
 SIMÃO, S. Tratado de fruticultura. Piracicaba - SP. : FEALQ, 1998. 760P.
 MANICA, I. Fruticultura em Pomar Doméstico: Planejamento, Formação e Cuidados. Ed. Rigel. Porto Alegre - RS.: Cinco Continentes, 2000, 143p.
 GOMES, Raimundo Pimentel. Fruticultura brasileira. São Paulo: Nobel, 2007.
 CARLOS FACJINELLO, José; HOFFMANN, Alexandre; COSTA NACHTIGAL, Jair. Propagação de Plantas Frutíferas. Brasília:Embrapa, 2005.
 PAULA JÚNIOR, T.J.; VENZON, M. (coordenadores). 101 culturas: manual de tecnologias agrícolas. Belo Horizonte: EPAMIG, 2007.

OUTRAS REFERÊNCIAS

- BALDOTTO, L.E.B. Apostila de floricultura. Florestal: UFV. 2012. 21p.
 BARBOSA, J.G. Palma-de-santa-rita (gladiolo): produção comercial de flores e bulbos. Viosa, MG: editora UFV. 2011. 113p.
 BARBOSA, J.G. Produção comercial de rosas. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 2003. 200p.
 BARBOSA, J.G. Crisântemo – produção de mudas - cultivo para corte de flor – cultivo em vaso – cultivo hidropônico. Viçosa, MG: Aprenda Fácil, 2003. 234p.
 CASTRO, PAULO R.C. Ecofisiologia de fruteiras: abacateiro, aceroleira, macieira, pereira e videira. Piracicaba: Editora Agronômica ceres Ltda., 2003.
 CLÁUDIO HORSTt BRUCKNER e MARCELO COUTINHO PICANÇO. Maracujá: tecnologia de produção, pós-colheita, agroindústria, mercado. Porto Alegre: Cinco Continentes, 2001.
 CLAUDIO HORST BRUKNER. Melhoramento de fruteiras tropicais. Viçosa: UFV, 2002.
 FARIA, R.T. Cultivo de orquídeas. Londrina, PR: Editora Macenas Ltda, 2010. 208p.
 FARIA, R.T. Paisagismo: harmonia, ciência e arte. Londrina, PR: Editora Macenas Ltda, 2005.118p.
 IVO MANICA. Manga: tecnologia, produção, pós-colheita, agroindustria e exportação. Porto Alegre: Cinco Continentes, 2001.
 GOMES, RAIMUNDO PIMENTEL, 1900-1976. Fruticultura brasileira. São Paulo: Nobel, 1983.
 JÚLIO CÉSAR MEDINA, JOSALBA VIDIGAL DE CASTRO, JOSÉ MARIA MONTEIRO SIRGRIST, ZENO JOSÉ DE MARTIN, KENZO KATO, MARIA LÚCIA MAIA, ANA ELISA BRITO GARCIA, ROSÂNGELA S. DA S. FERNANDES. Leite. Goiaba: cultura, matéria-prima, processamento e aspectos econômicos. Campinas: 2º edição Rivista e Ampliada, 1988.
 JUNQUEIRA, A.H.; PEETZ, M.S. Perfil da cadeia produtiva de flores e plantas ornamentais do Distrito Federal. Brasília, DF: SEBRAE, 2005. 117p.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/_____.
 ATA N.º ____/____.

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/_____.
 ATA N.º ____/____.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
CAMPUS FLORESTAL

Nº:

FOLHA:

RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA
CURSOS TÉCNICOS

LAÉRCIO ZAMBOLIM. Manejo integrado; produção integrada; frutérias tropicais; doenças e pragas. Viçosa: Editora Viçosa, 2003.

LAÉRCIO ZAMBOLIM ET AL. Controle de doenças de plantas: fruteiras. Viçosa, 2002.

LANDGRAF, P.R.C.; PAIVA, P.D.O. Produção e comercialização de flores em Minas Gerais. Informe Agropecuário, Belo Horizonte: EPAMIG, 2005. 26 (227): 7-11.

PAULA, C. C. & SILVA, H. P. Cultivo prático de orquídeas. 2.Ed.Viçosa: Editora UFV, 2001. 63p.

SIMÃO SALIM. Tratado de fruticultura. Piracicaba: FEALQ, 1998.

WENDLING, I.; GATTO, A.; PAIVA, H.N.; GONÇALVES, W. Substrato, adubação e irrigação na produção de mudas. Viçosa, MG: Aprenda fácil, 2002. 146p.

WENDLING, I.; PAIVA, H.N.; GONÇALVES, W. Técnicas de produção de mudas de plantas ornamentais. Viçosa, MG: Aprenda fácil, 2005. 223p.

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____ .

ATA N.º ____/____ .

APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:

_____ REUNIÃO, DE ____/____/____ .

ATA N.º ____/____ .