

Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

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:	APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:
REUNIÃO, DE/	REUNIÃO, DE/
ATA N.º	ATA N.º



Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA CURSOS TÉCNICOS

		IDENTIE	ICAÇÃO		
DISCIPLINA:	FRUTICULTURA E F				CÓDIGO: CFA 025
DEPARTAMENTO:	CAMPUS FLO	DRESTAL			UNIDADE: CAF
DURAÇÃO EM SEMANAS		TOTAL AULAS		S	CARGA HORÁRIA TOTAL
20	TEÓRICAS: 1	PRÁTICAS:		TOTAL:	50:00:00
TOTAL DE AULAS /SEMESTR	E: 60		SEMESTR		e Segundo
DDÉ_D	REQUISITOS		Primeiro e Segundo PRÉ OU CO-REQUISITOS		
I IXL-IV	LLQUISITOS		CFA015	1 KL 00 CO	-NEQUISIT 03
			OI AUIS		
		EME	ENTA		
Introdução à Floricultura. S Produção de vasos e ornan roseiras. Introdução ao pais plantas frutíferas. Formação colheita.	nentos para decoração sagismo. Introdução e	o de interiore importância	s. Cultivo da Fruticu	de orquídeas e gladí Itura. Classificação d	olos.Cultivo de crisântemos e as fruteiras.Propagação de
Informar: 1 – O período de o 2 – Favor incluir to		RECIMENT curricular, qu a disciplina	ando se tra	atar de disciplina obri	gatória; odo.
CURSO	N	1ODALIDADE/	PERÍODO		
Técnico em Agropecuária Integ	grado	OBRIGATÓ	RIA 4º		
Técnico em Agropecuária Cond	comitante A	OBRIGATÓ	RIA 5º		
Técnico em Agropecuária Conc	comitante B	OBRIGATÓ	RIA 4º		
Técnico em Agropecuária Subs	sequente	OBRIGATÓ	RIA 4º		
-					
APROVADO PELO DEPAR	RTAMENTO:		APROV	ADO PELA CÂMAR	A DE ENSINO:
REUNIÃO, DE/					
ATA N.º					

PPO/916A/08



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA CAMPUS FLORESTAL

Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

_	PROPOSTA DE PROGRAI	ΜΔ ΔΝΔΙ ΊΤ	ICO DE DI	SCIPI IN	VΔ
		S TÉCNICO		CON EN	10
IS	CIPLINA:	O. II T. ID A		CÓ	DIGO:
	FRUTICULTURA E FLORI	CULTURA			CFA 025
	UNIDADE	S E ASSUNTO	S		
	AULAS TEÓRICAS		Nº DE	HORAS-A	ULA:
					_
1.	Introdução à Floricultura- Descrição do Setor de	Flores e Plantas	s Ornamentai:	S	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
3.	Cultivo de orquídeas e gladíolos.				1
7.	Cultivo de crisântemos e roseiras.				1
3.	Introdução ao paisagismo.				1
1.lr	ntrodução à Fruticultura e sua importância. Classifi	cacão das Frute	eiras		
	Propagação de Plantas frutíferas	- · · • · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	Formação do Pomar				
	Colheita, pós-colheita e comercialização de frutas				
	A cultura do abacaxizeiro				
6. <i>i</i>	A cultura do maracujazeiro				
	A cultura dos citros				
8. /	A cultura da bananeira				
9. <i>i</i>	A cultura da figueira				
	A cultura da videira				
٩PI	ROVADO PELO DEPARTAMENTO:	APROVAD	OO PELA CÂN	IARA DE I	ENSINO:

APROVADO PELO DEPARTAMENTO:	APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:
REUNIÃO, DE/	REUNIÃO, DE /
ATA N.º/	ATA N.º



Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA CURSOS TÉCNICOS

	AULAS PRÁTICAS	Nº DE HORAS-AULA:	
ſ	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, gladíolos, 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:	APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:
REUNIÃO, DE/	REUNIÃO, DE/
ATA N.º	ATA N.º



Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA CURSOS TÉCNICOS

DISCIPLINA: FR	UTICULTURA 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 Mecenas, 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 (gladíolo): 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: 2° 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:	APROVADO PELA CÂMARA DE ENSINO:	
REUNIÃO, DE/	REUNIÃO, DE/	
ATA N.º	ATA N.º	



Nº:	
FOLHA:	RUBRICA:

PROPOSTA DE PROGRAMA ANALÍTICO DE DISCIPLINA **CURSOS TÉCNICOS**

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

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:	APROVADO PELA CÂMARA DE EN
REUNIÃO, DE /	REUNIÃO, DE/_
ATA N.º	ATA N.º