

# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ SETOR PALOTINA

# Departamento de Ciências Agronômicas

Ficha 2 (variável)

Disciplina: PLANTAS ORNAMENTAIS E PAISA				SISMO			Código: DCA027		
Natureza: ( X ) Obrigatória ( ) Optativa				( X ) Semestral (		( ) Anual	( ) Modular		
Pré-requisito: DCA020 - Horticultura Geral			sito:	Modalidade: ( x ) Presencial (Período Especial Remoto) ( ) Totalmente EAD ( ) CH em EAD:					
CH Total: 36 CH Semanal: 2	Padrão (PD): 18	Laboratório (LB):	Campo (CP): 18	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):	Extensão (EXT):	Prática Como Componente Curricular (PCC):
EMENTA  Importância econômica da floricultura, classificação das plantas ornamentais, práticas de cultivo, colheita e pós-colheita, comercialização de flores. Profissão de paisagista, elementos agronômicos relacionados ao paisagismo. Classificação, histórico e evolução dos jardins.  Composição paisagística e elaboração de projetos de paisagismo.									
	PROGRAMA  a disciplina serão realizadas aulassíncronas em horário de oferta da disciplina e atividades assíncronas. Estas atividades estão s no cronograma abaixo:								
Data		Natureza		Conteú	ido				
05/05/21	05/05/21 Síncrona + Assíncron		Assíncrona	- Aula: Conceitos e historico de paisagismo. Estilos de Jardins.  a - Atividade 1: Organização de grupos para atividade de projeto paisagístico e início das pesquisas.		ação de			
12/05/21	12/05/21 Síncrona + Assíncrona		Projeto - Ativid	Planejamento e Paisagístico. ade 2: amento Paisagís					

19/05/21	Síncrona + Assíncrona	<ul> <li>- Aula: Projeto</li> <li>Paisagístico.</li> <li>- Atividade 3: Projeto</li> <li>Paisagístico a ser entregue e apresentado.</li> </ul>
26/05/21	Síncrona + Assíncrona	- Aula: Apresentação dos projetos paisagísticos.
02/06/21	Assíncrona	- Estudo assíncrono sobre produção de flores no Brasil - importancia economica do setor Atividade 4: Atividade sobre importancia economica da floricultura no Brasil.
09/06/21	Síncrona + Assíncrona	<ul> <li>- Aula: Produção de plantas ornamentais.</li> <li>- Atividade 5: Produção de espécies comerciais em grupos;</li> </ul>
16/06/21	Síncrona + Assíncrona	- Aula: Tratos culturais e tecnologias aplicadas na produção de plantas ornamentais.
23/06/21	Síncrona + Assíncrona	- Aula: Colheita e pós colheita de plantas ornamentais.
30/06/21	Síncrona + Assíncrona	- Atividade 6: Apresentação de grupos sobre culturas ornamentais.
07/07/21	Síncrona	Prova final
14/07/21	Síncrona	Exame

No decorrer da disciplina, caso seja identificado pelo professor necessidade de alteração de datas ou formas de administração do conetúdo, será de responsabilidade do professor avisar a turma por meio da plataforma Microsoft Teams.

### **OBJETIVO GERAL**

Proporcionar conhecimentos técnico-científicos sobre produção e comercialização de plantas ornamentais, bem como capacitar o aluno para a elaboração e condução de projetos paisagísticos.

# **OBJETIVOS ESPECÍFICO**

- Proporcionar conhecimento ao aluno sobre os principais aspectos e técnicas da produção de plantas ornamentais, visando o mercado interno e externo;
- 2. Possibilitar que o aluno identifique os elementos essenciais ao paisagismo e sua distribuição em um projeto paisagístico.

### PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

O encaminhamento metodológico será da seguinte forma:

Os conteúdos e as atividades serão transmitidos de forma síncrona (aulas) e assíncronas utilizando a plataforma Microsoft Teams@. Serão

disponibilizados aos alunos arquivos em pdf, vídeos, questionários, artigo científicos em português, fórum de discussão. Toda semana haverá atendimento síncrono na plataforma Teams, além dos alunos poderem utilizar o Forum da Plataforma Teams sempre que tiverem dúvidas, podendo assim interagir com o professor e com os colegas de disciplina.

Todas as aulas síncronas serão gravadas e disponibilizadas aos alunos por um período de 14 dias.

### FORMAS DE AVALIAÇÃO

Realização de questionários e atividades para verificação do entendimento dos temas abordados, disponível na plataforma Microsoft Teams, Google Forms, ou plataformas compatíveis com os procedimentos didáticos.

Haverá apresentação de trabalhos e prova final, que deverá, preferencialmente, ser realizada em horário de aula. Caso o aluno não possa realizar a prova ou apresentação de trabalho em horário de aula, deverá contactar o professor em data que antecede a prova/atividade para que seja agendado outro horário para realização da mesma.

Ao final da disciplina, o aluno que contabilizar nota igual ou superior à 70,0, será considerado aprovado. Com nota entre 40,0 e 69,9 será submetido ao exame final. Com nota igual ou inferior à 39,9 será considerado reprovado. Após o exame, a média entre a nota semestral e exame deverá ser igual ou superior à 50,0 para que o aluno seja considerado aprovado. Notas inferiores resultarão no reprovamento do aluno.

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA (mínimo 03 títulos)**

FARIA, R. T. Floricultura: as plantas ornamentais como agronegócio. Londrina: Mecenas, 2005.

PAIVA, P. D. O. Projetos paisagísticos. Lavras: UFLA/FAEPE, 2001. 84p.

KÄMPF, A. N. Produção comercial de plantas ornamentais. Guaíba: Agrolivros, 2005. 256p

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR (mínimo 05 títulos)**

ARAÚJO, R. (Coord.) Plantas ornamentais – Vol. 2. São Paulo: Europa, 2009. 232p.

FARIA. R. T; ASSIS, A. M.; CARVALHO, J. F. R. P. Cultivo de Orquídeas. 1. ed. Londrina: Editora Mecenas Ltda, 2010. v. 1. 281p.

FLORICULTURA. Informe Agropecuário. v. 26. n. 227. EMBRAPA, Belo Horizonte, 2005.

LIRA FILHO, J. A. Paisagismo: Elementos de composição e estética. Editora Aprenda Fácil, 2013. 219 p.

TERAO, D.; CARVALHO, A. C. P. P. de; BARROSO, T. C. S. Flores tropicais. Brasília: Embrapa informação tecnológica, 2005. 225p.



Documento assinado eletronicamente por ALINE MARCHESE, PROFESSOR DO  $\textbf{MAGISTERIO SUPERIOR}, \text{em } 19/04/2021, \text{\`as } 09:\!41, \text{conforme art. } 1^{\circ}\!, \text{III, "b"}, \text{da Lei}$ 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por LAERCIO AUGUSTO PIVETTA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIENCIAS AGRONOMICAS / SP, em 19/04/2021, às 13:58, conforme art. 1°, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida aqui informando o código verificador 3451024 e o código CRC BA46E7CA.