



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR PALOTINA

Departamento de Ciências Agrônomicas

Ficha 2 (variável)

Disciplina: Plantas Ornamentais e Paisagismo Código: DCA127

Natureza:
(X) Obrigatória (X) Semestral () Anual () Modular
() Optativa

Pré-requisito: DCA120 Co-requisito: Modalidade: (X) Totalmente Presencial () Totalmente EAD () Parcialmente EAD: _____ *CH

CH Total: 30							
CH Semanal: 02							
Prática como Componente Curricular (PCC):	Padrão (PD): 20	Laboratório (LB):	Campo (CP): 10	Estágio (ES):	Orientada (OR):	Prática Específica (PE):	Estágio de Formação Pedagógica (EFP):
Atividade Curricular de Extensão (ACE):							

EMENTA

Importância econômica da floricultura, classificação das plantas ornamentais, práticas de cultivo, colheita e pós-colheita, comercialização de flores. Profissão de paisagista, elementos agrônomicos relacionados ao paisagismo. Classificação, histórico e evolução dos jardins. Composição paisagística e elaboração de projetos de paisagismo.

PROGRAMA

Unidade I

- Conceitos e histórico do paisagismo;
- Estilos de jardins;
- Princípios de composição e design de espaços verdes urbanos;
- Planejamento e projeto paisagístico.

Unidade II

- Introdução, aspectos sociais e econômicos da floricultura;
- Classificação das plantas ornamentais;
- Produção de plantas ornamentais de corte, envasadas e mudas para paisagismo;
- Colheita e pós-colheita de flores;
- Comercialização e aspectos mercadológicos de plantas ornamentais.

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 ESPECÍFICOS

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

PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS

Aulas teóricas com projeções e animações didáticas abordando a sequência dos assuntos do programa da disciplina. Elaboração pelos alunos de projetos paisagísticos em áreas a serem delimitadas na área da UFPR – Setor Palotina. As aulas de campo terão enfoque nas áreas nas quais os projetos paisagísticos serão realizados.

FORMAS DE AVALIAÇÃO

1. Será realizada uma prova acerca dos tópicos abordados na Unidade II da disciplina, cuja média comporá 40% da nota final. A elaboração de um projeto paisagístico completo (planta baixa com representação gráfica acompanhada de memorial descritivo de implantação e manutenção), aplicando os conhecimentos adquiridos na Unidade I, constituirá 40% da nota final. A apresentação de um seminário em grupo e entrega da pesquisa bibliográfica sobre as principais culturas ornamentais de interesse econômico constituirá 20% da nota final.

2. A média final da disciplina será dada por:

$$(NP \times 0,4) + (NPP \times 0,4) + (NT \times 0,2) = \text{Média final}$$

NP: Nota da prova

NPP: Nota do projeto paisagístico

NT: Nota do trabalho (seminário + pesquisa bibliográfica)

3. As avaliações de 2ª chamada somente será aplicada mediante requisição apresentada à Coordenação do curso em até 72h após a avaliação perdida. As informações sobre prazos de requerimento, situações permitidas, deferimento e data da prova estão na resolução nº 37/97 – CEPE.

4. A avaliação final (exame) abordará todo o conteúdo programático do semestre.

Importante: as notas das provas serão divulgadas em até 72 horas antes da próxima avaliação. 'Vistas' de prova serão marcadas em até 72h após a divulgação do resultado da prova no edital. Realizada a vista de prova, o aluno terá 72 horas para requerer a revisão de prova junto à Coordenação do curso (resolução nº 37/97 – CEPE).

O aluno que apresente média final da disciplina 70 ou maior é considerado aprovado. O aluno que apresente média final inferior a 70 e igual superior a 40 tem direito a exame final. O aluno que apresente ao final média inferior a 40 é considerado reprovado. Para ser considerado aprovado após a realização da prova final deverá obter média ponderada da média final e nota da prova final igual ou superior a 50.

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

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

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

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

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

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

FARIA, R. T.; ASSIS, A. M.; CARVALHO, J. F. R. P. **Cultivo de Orquídeas**. 1. ed. Londrina: Editora Mecenias 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. de; BARROSO, T. C. S. **Flores tropicais**. Brasília: Embrapa informação tecnológica, 2005. 225p.



Documento assinado eletronicamente por **LAERCIO AUGUSTO PIVETTA, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS AGRONÔMICAS / SP**, em 06/12/2021, às 12:54, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **4078134** e o código CRC **176F2176**.
