



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE
SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS E AMBIENTAIS
CAMPUS CEDETEG, GUARAPUAVA, PR



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA

| | |
|-----------------------|---|
| Disciplina: | FRUTICULTURA DE CLIMA TEMPERADO |
| Código: | MAG-304/DAG-306 |
| Nível: | MESTRADO/DOCTORADO |
| Carga Horária: | 45h |
| Créditos: | 3 |
| Ementa: | Viticultura, Cultivo das pomáceas, fruteiras de caroço, frutas pequenas. Importância econômica. Custo de produção. Botânica e cultivares. Sistemas de condução. Práticas culturais. Nutrição e Adubação. Manejo integrado de pragas e doenças. Pós-colheita. |
| Programa: | Conteúdo Teórico 1. Cadeia Produtiva da Fruticultura 2. Cultura da Macieira e da Pereira 2.1. Produção Mundial e Nacional 2.2. Botânica 2.3. Exigências Edafo-climáticas 2.4. Cultivares 2.5. Propagação 2.6. Implantação do Pomar 2.7. Sistemas de Condução 2.8. Práticas culturais 2.9. Pragas e Doenças 2.10. Colheita e Pós-colheita 3. Cultura da Videira 3.1. Produção Mundial e Nacional 3.2. Botânica 3.3. Exigências Edafo-climáticas 3.4. Cultivares 3.5. Propagação 3.6. Implantação do Pomar 3.7. Sistemas de Condução 3.8. Práticas culturais 3.9. Pragas e Doenças 3.10. Colheita e Pós-colheita 4. Cultura do Pessegueiro e da Ameixeira 4.1. Produção Mundial e Nacional 4.2. Botânica 4.3. Exigências Edafo-climáticas 4.4. Cultivares 4.5. Propagação 4.6. Implantação do Pomar 4.7. Sistemas de Condução |

| | |
|----------------------|---|
| | <p>4.8. Práticas culturais</p> <p>4.9. Pragas e Doenças</p> <p>4.10. Colheita e Pós-colheita</p> |
| Bibliografia: | <p>BOLIANI, A.P.; CORRÊA, L.S. Cultura de uvas de mesa do plantio à comercialização. Piracicaba: ALGRAF, 2001. 328p.</p> <p>CETELLAS-QUEZADA, A.; NAKASU, B.H.; HERTER, F.G. Pêra: Produção. Embrapa: Brasília, 2003. 105p. (Frutas do Brasil, 46).</p> <p>CHADHA, K.L.; SHIKHAMANY, S.D. The grape: Improvement, production and post-harvest management. New Delhi: Malhotra Publishing House, 1999. 576p.</p> <p>EPAGRI. A cultura da macieira. Florianópolis: EPAGRI, 2002. 743p.</p> <p>FAORO, I.D. Nashi, a pêra japonesa. Florianópolis: EPAGRI, 2001. 341P.</p> <p>MEDEIROS, C.A.B.; RASEIRA, M.C. A cultura do pessegueiro. Pelotas: Embrapa-CPACT, 1998. 351p.</p> <p>MELETTI, L.M.M. (Cord.). Propagação de frutíferas tropicais. Guaíba: Agropecuária, 2000. 239p.</p> <p>MONTEIRO, L.B. et al. (Ed.) Fruteiras de Carço - Ameixa, Nectarina e Pêssego. Uma Visão Ecológica. Curitiba: UFPR, 2004. 309p.</p> <p>MULLINS, M.G.; BOUQUET, A.; WILLIAMS, L.E. Biology of the grapevine. Cambridge: University of Cambridge, 2000. 239p.</p> <p>POMMER, C.V. (ed.). Uva: Tecnologia de produção, pós-colheita, mercado. Porto Alegre: Editora Cinco Continentes, 2003. 778p.</p> <p>SOUZA, J.S.I. Uvas para o Brasil. Piracicaba: FEALQ, 1996. 791p.</p> <p>UNIVERSITY OF CALIFORNIA. Integrated pest management for apple & pears. 2 ed. Oakland: University of California, 1999. 231p.</p> |