

AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTO ESPECÍFICO (ACE)

TEMAS PARA PROVA

- 1) Fisiologia vegetal;
- 2) Estatística experimental;
- 3) Dissertação de conhecimento específico dentro do segmento de horticultura.

BIBLIOGRAFIAS RECOMENDADAS

CASTRO, P. R. C., KLUGE, R. A., PERES, L. E. P. **Manual de Fisiologia Vegetal: Teoria e Prática**. Piracicaba: Agronômica Ceres, 2005.

CHITARRA, M.I.F.; CHITARRA, A.B. **Pós-colheita de frutas e hortaliças – fisiologia e manejo**. 2ª Edição. Lavras: UFLA. 785 p. 2005.

LARCHER, W. **Ecofisiologia Vegetal**. Tradução de C. H. B. A. PRADO. São Carlos: Rima, 2000. 531p.

RAVEN, E. R. F. **Biologia vegetal**. 8.ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014. 856p.

WACHOWICH, C. M. & CARVALHO, R. I. N. **Fisiologia Vegetal: produção e pós colheita**. Editora Champagnat (Coleção Agrárias), Curitiba/PR, 2002. 424p.

BANZATTO, D.A.; KRONKA, S.N. **Experimentação Agrícola**. Jaboticabal: Funep, 2006, 237 p.

BARBOSA, J.C. **Experimentação Agronômica & AgroEstat: Sistemas para Análises Estatísticas de Ensaios Agronômicos**. Jaboticabal: gráficas Multipress Ltda, 2015, 396.

FERREIRA, P.V. **Estatística Experimental às Ciências Agrárias**. Viçosa: UFV, 2018, 588 p.

PIMENTEL-GOMES, F. **Curso de Estatística Experimental**. Piracicaba: FEALQ, 2009, 451.

RIBEIRO, F. A. **Estatística experimental na agropecuária**. Brasília, DF: Embrapa, 2022.

FILGUEIRA, F. A. R. **Novo manual de olericultura**: Agrotecnologia moderna na produção e comercialização de hortaliças. Viçosa: Editora UFV, 2008. 421p.

FONTES, P.C.R. **Olericultura: teoria e prática**. 2a Edição. Viçosa, UFV, 2019. 632p.

PENTEADO, S. R. **Cultivo ecológico de hortaliças: como cultivar hortaliças sem veneno**. Campinas-SP. 2007

PUIATTI, M. **Olericultura: a arte de cultivar hortaliças**. Viçosa, MG: UFV, CEAD, 2019.

PUIATTI, M. **Olericultura: a arte de cultivar hortaliças**. Viçosa, MG: UFV, CEAD, 2019.