



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE FEIRA DE SANTANA
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
ÁREA DE CONHECIMENTO VI – CIÊNCIAS AGRÁRIAS

SELEÇÃO PÚBLICO PARA PROFESSOR DE CULTURA DE CEREAIS

Perfil do candidato: Graduação em Agronomia; Pós-Graduação *latto sensu* ou *stricto sensu* em Ciências Agrárias ou áreas afins

Pontos para seleção:

1. Estudo analítico de espécies cultivadas no nordeste brasileiro (milho, soja, feijão, sorgo): origem, difusão geográfica e importância das culturas
2. Nutrição e adubação de cereais
3. Tratos culturais
4. Secagem e armazenagem de grãos
5. Produção vegetal na integração lavoura-pecuária

Bibliografia:

BULL, L.T.; CANTARELLA, H. (Eds.). Cultura do milho: fatores que afetam a produtividade.

Piracicaba: Potafos, 1983. 301p.

CASTRO, P. R. C. ; KLUGE, R.A. Ecofisiologia de cultivos anuais: trigo, milho, soja, arroz e mandioca. São Paulo: Nobel, 1999. 126p

MAGALHÃES, P. C. ; DURÃES, F. O. M. ; SCHAFFERT, R.E. Fisiologia da planta de sorgo. Sete Lagoas: Embrapa Milho e Sorgo, 2000. 46p. (Circular Técnica, 3).

Periódicos:

PESQUISA AGROPECUÁRIA BRASILEIRA.

SCIENTIA AGRICOLA.

CIÊNCIA RURAL.

CIÊNCIA E AGROTECNOLOGIA