

Sugestão de pontos para o concurso de Professor Substituto do Departamento de Ciências do Solo/CCA/UFC – Setor de Estudo: Química e Fertilidade do Solo

1. Composição e propriedades químicas da fase sólida inorgânica do solo
2. Matéria orgânica do solo: frações, mineralização e estabilização
3. Solução do solo: caracterização e especiação
4. Reação do solo: origem, dinâmica e controle
5. Dinâmica e sustentabilidade do uso dos macronutrientes do solo
6. Dinâmica e sustentabilidade do uso dos micronutrientes do solo
7. Solos afetados por sais: origem, classificação e manejo
8. Absorção, transporte e redistribuição dos nutrientes na planta
9. Ciclos biogeoquímicos dos poluentes orgânicos e inorgânicos do solo
10. Legislação ambiental e avaliação de impacto ambiental em meio rural e urbano