



SETOR DE ESTUDO: SANEAMENTO E RECURSOS HÍDRICOS

Profº. SUBSTITUTO

PONTOS DE ESTUDO:

1. Dimensionamento e operação de sistema coletivo de esgotamento sanitário
2. Sistema de abastecimento e Tratamento de Águas: projeto e operação
3. Qualidade de água: fundamentos, modelagem e controle da poluição
4. Água Subterrânea: tipos de aquíferos e modelagem de transporte
5. Gestão de Recursos Hídricos: bacias hidrográficas, usos múltiplos e formulação de planos
6. Fundamentos de Climatologia e Poluição Atmosférica
7. Geoprocessamento aplicado aos recursos hídricos e estudos ambientais