

## 02. Qualidade das Águas

Carga horária: 20 horas

Ementa:

- 2.1 - Propriedades da água
- 2.2 - Características Físicas das Águas
- 2.3 - Características Químicas das Águas
- 2.4 - Características Biológicas das Águas
- 2.5 - Padrões de Qualidade das Águas
- 2.6 – Poluição e Controle

Bibliografia:

ELLIS, K. V., WHITE & A.E. WARN; 1989:

‘Surface Water Pollution and its Control’ Macmillan Press Ltd., London, pp. 373.

PERRY, J. & E. VANDERKLEIN; 1996:

‘Water Quality: Management of a Natural Resource’ Blackwell Science, Cambridge, Massachusetts, USA, pp. 639.

MOTA, S.; 1997:

‘Introdução à Engenharia Ambiental’ Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental – ABES, Sindicato Nacional dos Editores de Livros, Rio de Janeiro, pp. 292.

VON SPERLING, M.; 1996:

‘Introdução à Qualidade das Águas e ao Tratamento de Esgotos’ Volume 1, ABES, Belo Horizonte, pp. 130pp.