

03. Planejamento Ambiental

Carga horária: 20 horas

Ementa:

- 3.1 - Teoria do planejamento: histórico e conceituação.
- 3.2 - Planejamento de Cenários.
- 3.3 - Planejamento ambiental como indutor de desenvolvimento sustentável: Agenda 21.
- 3.4 - Inserção do planejamento no sistema de gestão ambiental.
- 3.5 - Instrumentos de implantação e execução – Planejamento de bacias hidrográficas.
- 3.6 – Ferramentas e instrumentos de planejamento – Estatuto da cidade e Zoneamento Econômico e Ecológico (ZEE).
- 3.7 - Estudos de caso em planejamento ambiental.

Bibliografia:

Franco, M.A.R. (2000). Planejamento ambiental para a cidade sustentável. Ed. FURB. Annablume. Fapesp.

Menezes, C.L. (1996). Desenvolvimento urbano e meio ambiente. Papirus.

Godet, M. (1993). *From Anticipation to Action. A handbook of Strategic Prospective.* United Nations, UNESCO, Paris, França. 277p.

Chiavenato, I. (2003). *Planejamento Estratégico, Fundamentos e Aplicações.* Editora Campus, Rio de Janeiro, Brasil. 452p.

Brasil (2000). “Gestão dos Recursos Naturais: subsídios à elaboração da Agenda 21 brasileira” Bezerra M. C. L. e Munhoz T. M. T. (org). Ministério do Meio Ambiente, Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, Consórcio TC/BR/FUNATURA, Brasília, Brasil, 200p.

Tocantins (2002). *Atlas do Tocantins. Subsídios ao Planejamento da Gestão Territorial.* Governo do Tocantins. Secretaria de Planejamento e Meio Ambiente, Brasil. Tocantins, Brasil. 49p.