



PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA	
Código: ENS 7046 Nome: Avaliação de Impacto Ambiental Equivalência: ENS5144	Carga Horária: 72 horas/aula
EMENTA: Conceituação de impactos ambientais. Impacto ambiental e ciclo de vida. Caracterização dos impactos ambientais nos meios físico, biótico e sócio-econômico. Valoração e qualificação de impactos ambientais: princípios e ferramentas. Medidas mitigadoras e compensatórias. Elaboração e análise de Estudo de Impacto Ambiental/Relatório de Impacto Ambiental (EIA/RIMA) e Relatório Ambiental Preliminar (RAP). Política e legislação dos EIA/RIMA e RAP. Estudo Ambiental Simplificado. Audiências Públicas. Estudos de casos de EIA/RIMA e RAP. Licenciamento Ambiental.	

Conteúdo Programático:

1. Glossário de Termos Biológicos
2. Ecologia Geral
 - 2.1. Ecossistemas
 - 2.2. Áreas de Proteção Ambiental
3. Poluição
 - 3.1. Conceito de Poluição
 - 3.2. Diferença entre Poluição e Contaminação
4. Avaliação de Impactos Ambientais
5. Métodos de Avaliação de Impactos Ambientais
6. Licenciamento Ambiental
7. Estudos Ambientais
8. EIA/RIMA
9. Audiência Pública
10. Perícia Ambiental

BIBLIOGRAFIA:

- Bittencourt, S. Comentários à nova Lei de Crimes contra o Meio Ambiente e suas Sanções Administrativas. Ed. Temas & Idéias. Rio de Janeiro, RJ. 185p., 1999.
- Cunha, S.B. & Guerra, A.J.T. Avaliação e Perícia Ambiental, 6 ed. Rio de Janeiro : Bertrand Brasil, 2005, 249p.
- Guerra, A.J.T. & Cunha, S.B. Impactos Ambientais Urbanos no Brasil. Rio de Janeiro: Bertrand Brasil, 416p., 2001.
- IBAMA. Manual de impacto ambiental: agentes sociais, procedimentos e ferramentas. Brasília, 1995, 132 p.
- Machado, P.A.L. Direito Ambiental Brasileiro. Malheiros, São Paulo. SP. 620 pp., 2002.
- Ricklefs, R. E. A economia da natureza. Ed. Guanabara Koogan S.A. Rio de Janeiro, 470 p., 1996.
- Sánchez, L.H; Avaliação de Impacto Ambiental: Conceitos e Métodos. Ed. Oficina de Textos, 495 p., 2006.
- Santos, R. F. Planejamento Ambiental: Teoria e Prática. São Paulo : Oficina de textos, 2004, 185p.