

PROGRAMA DE DISCIPLINA

DISCIPLINA: Gestão Ambiental		SEMESTRE: 2012/2	
CATEGORIA: Obrigatória	CRÉDITOS: 4	CARGA HORÁRIA: 72h	
PROF.: Rita de Cássia Conti			6º Período

EMENTA:

Histórico da Gestão Ambiental. Sustentabilidade. Legislação Ambiental. Normas ISO 14000. Licenciamento Ambiental. Educação Ambiental.

OBJETIVO GERAL:

Inserir na formação acadêmica conteúdos que contemplem a variável ambiental, com foco na sustentabilidade e legalidade, demonstrando a responsabilidade socioambiental das empresas, de forma a reconhecer a necessidade de adotar sistemas de gestão pertinentes, com modelos sistêmicos, visando o atendimento das crescentes demandas do mercado e da sociedade.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

Habilitar o graduando a:

- Compreender a gestão ambiental como um mecanismo de tomadas de decisões integrado com as demais áreas funcionais da empresa,
- Reconhecer a necessidade de modelos de gestão abrangentes e sistêmicos, na perspectiva da sustentabilidade.
- Considerar as repercussões e exigências ambientais de uma nova atividade ou empreendimento nas fases de implantação, funcionamento e desativação.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

1. HISTÓRICO DA GESTÃO AMBIENTAL

- 1.1. Evolução histórica da questão ambiental.
- 1.2. Crise ambiental e o despertar do ser humano para a degradação ambiental.

2. SUSTENTABILIDADE

- 2.1. Princípios da sustentabilidade.
- 2.2. Conceito de desenvolvimento sustentável.
- 2.3. Ecoeficiência.
- 2.4. Logística Reversa.

3. LEGISLAÇÃO AMBIENTAL

- 3.1. Conceito jurídico de meio ambiente
- 3.2. O sistema federativo e a competência no meio ambiente
- 3.3. Política Nacional do meio Ambiente e o controle ambiental.
- 3.4. Legislações federal, estadual e municipal e, resoluções específicas de meio ambiente.

4. NORMAS ISO 14000

- 4.1. Histórico.
- 4.2. Normas ambientais: Série ISO 14000.
- 4.3. Normas ISO 14001.

5. LICENCIAMENTO AMBIENTAL

- 5.1. Aspectos legais do licenciamento ambiental
- 5.2. Órgãos licenciadores e suas competências.
- 5.3. Atividades e empreendimentos passíveis de licenciamento.
- 5.4. Procedimentos para o licenciamento ambiental.
- 5.5. Estudos Ambientais.

6. EDUCAÇÃO AMBIENTAL

- 6.1. A importância da educação ambiental para a gestão ambiental.
- 6.2. A motivação para a conservação/preservação ambiental.

METODOLOGIA

O curso será desenvolvido com debate crítico do conteúdo, fornecendo ao corpo discente uma base teórica de Gestão Ambiental e relacionando esta base (conceitos e técnicas) com as experiências vivenciadas pelos diversos empreendimentos. Para tanto, utilizar-se-á de aulas expositivas, debates, trabalhos de pesquisa, visitas técnicas, palestras e estudos de caso.

RECURSOS

Apresentações em Data Show, aulas expositivas, quadro digital, vídeos, artigos de jornais e revistas.

AValiação

Realizar-se-ão duas avaliações escritas e individuais (A1 e A2) no valor de 7,0 pontos cada e duas avaliações parciais, podendo ser apresentação de seminário, exercícios, relatórios, entre outros, no valor de 3,0 pontos cada (A3 e A4). A nota de aproveitamento será calculada da seguinte forma ($N = \frac{A_1 + A_2 + A_3 + A_4}{2}$).

BLOGRAFIA BÁSICA:

ANTUNES, P.B. **Dano Ambiental: uma abordagem conceitual**. Rio de Janeiro: Lumen Juris, 2002.

DONAIRE, D. **Gestão Ambiental na Empresa**. 2ª ed., São Paulo: Atlas, 1999.

DIAS, R. **Gestão Ambiental: Responsabilidade Social e Sustentabilidade**. São Paulo: Atlas, 2009.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

ANDRADE, R.O.B; TACHIZAWA, T; CARVALHO, A.B. **Gestão Ambiental: Enfoque Estratégico Aplicado ao Desenvolvimento Sustentável**. São Paulo: Markron Books, 2000.

BACKER, P. **Gestão Ambiental: a Administração Verde**. Rio de Janeiro: Qualitymark, 1995.

DIAS, S.B.A. **Modelo de implementação de sistema de Gestão Ambiental em empresas públicas e privadas**. Tese de Doutorado, Universidade Federal de Goiás. 2008.

HARRINGTON, H. J; KNIGHT, A. **Implementação da ISO 14000: como atualizar o sistema de gestão ambiental com eficácia**. São Paulo: Atlas, 2001.

LOPES, I. V., BASTOS FILHO, G.S., BILLER, D., BALE, M. (org.). **Gestão Ambiental no Brasil - Experiência e Sucesso**. 4ª ed., Rio de Janeiro: FGV, 2001.

MAY, P.H., LUSTOSA, M.C., VINHA, V. **Economia do Meio Ambiente**. Rio de Janeiro: Campus, 2003

REIS, L.F.S.D., QUEIROZ, S.M P. **Gestão Ambiental em Pequenas e Médias Empresas**. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2002.

SEBRAE. **Curso básico de gestão ambiental**. Brasília, DF, 2004. 111p.

SIRVINSKAS, L.P. **Manual de Direito Ambiental**. 3ª ed., São Paulo: Saraiva, 2005.

SEIFERT, M.E.B. **ISO 14001: Sistemas de gestão ambiental**. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2009

TACHIZAWA, T. **Gestão Ambiental e Responsabilidade Social Corporativa– Estratégias de Negócios Focadas na Realidade Brasileira**. 3ª ed. São Paulo: Atlas, 2004.