



Faculdade Anísio Teixeira de Feira de Santana

Autorizada pela Portaria Ministerial nº 552 de 22 de março de 2001 e publicada no Diário Oficial da União de 26 de março de 2001.
Endereço: Rua Juracy Magalhães, 222 – Ponto Central CEP 44.032-620
Telefax: (75) 3616-9466 - Feira de Santana-Bahia
Site: www.fat.edu.br E-mail: fat@fat.edu.br
CGC: 01.149.432/0001-21

PROGRAMA DE DISCIPLINA

CURSO	ANO LETIVO
ADMINISTRAÇÃO	2017.1
DISCIPLINA	CÓDIGO
GESTÃO AMBIENTAL E DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	ADM138
CARGA HORÁRIA	SEMESTRE DE OFERTA
72h	8º

EMENTA

1. Desenvolvimento Sustentável; Economia nacional/internacional e questão ambiental;
2. Legislação ambiental: história, quadro atual e perspectivas;
3. Política Nacional do Meio-Ambiente;
4. Abordagens e Modelos de Gestão Ambiental;
5. Análise de tecnologias alternativas. Utilização racional de recursos naturais.
6. Responsabilidade Socioambiental

OBJETIVOS

Desenvolvimento Sustentável corresponde ao processo de transformação no qual a utilização de recursos naturais, a direção dos investimentos, a orientação do desenvolvimento tecnológico e a ação institucional se desenvolvem harmonicamente. Desta forma, esta disciplina pretende orientar os estudantes para a compreensão de alguns conceitos relevantes, tais como: o conceito de Crescimento, de Desenvolvimento, de Desenvolvimento Sustentável, Responsabilidade Socioambiental, visando nortear o futuro profissional quanto à necessidade de se administrar alicerçado em novos valores.

PERFIL DO EGRESSO

O curso de Administração da FAT objetiva a formação de um profissional generalista-

humanista capaz de empreender transformações com competência técnico-científica, com espírito crítico, lógico e analítico; com atitudes e habilidades centradas em aspectos como: flexibilidade; capacidade de trabalhar em equipe, norteados pelo princípio da alteridade; responsabilidade ética; visão sistêmica e multidisciplinar; adaptabilidade; capacidade analítica para implementar ações inovadoras e criativas.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

UNIDADE I

1. Sociedade e Meio Ambiente
 - a. Evolução da questão ambiental e social no mundo.
 - b. Direitos Humanos: Ética e Educação Ambiental
2. Gestão Ambiental: histórico e perspectivas
 - a. Meio ambiente problema e/ou oportunidade de negócios.
3. Economia e Meio Ambiente
4. Gestão Ambiental Empresarial: Abordagens e modelos, a variável ambiental nos negócios.

UNIDADE II

1. Desenvolvimento Sustentável: histórico e perspectivas
 - a. Responsabilidade Socioambiental.
2. Sistema de Gestão Ambiental (Certificação Série ISO 14000)
 - a. Conceitos. Política Ambiental. Planejamento. Implementação e Operação. Gerenciamento de resíduos gerados. Logística reversa e Utilização de tecnologias alternativas
3. Auditoria Ambiental. (Certificação EMAS -Sistema Comunitário de Ecogestão e Auditoria).
4. Relatórios de Sustentabilidade
5. Legislação Ambiental & Políticas Públicas Ambientais.
 - a. Política Nacional de Meio Ambiente (PNMA)
 - b. Licenciamento ambiental e avaliação de impactos ambientais.

METODOLOGIA

Na condução da disciplina, serão utilizadas as seguintes estratégias de ensino-aprendizagem:

- a) Aulas expositivas;
- b) Apresentação de material áudio-visual com discussão e elaboração de produtos que exijam também pesquisas bibliográficas;

- c) Elaboração de propostas de projetos e ações ambientais;
- d) Visita técnica.

AVALIAÇÃO

A avaliação do discente será mediante a aplicação de provas e atividades intermediárias (individuais ou em equipes), por unidade. Cada unidade vale 10,0 (dez pontos), os quais serão atribuídos de acordo com os limites de:

- a) 02 pontos: Atividades intermediárias
- b) 05 pontos: Prova escrita da unidade
- c) 03 pontos: III Workshop Gestão Ambiental

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ALMEIDA, J.R.de. **Gestão Ambiental para o Desenvolvimento Sustentável**. Rio de Janeiro: Thex: Almeida Cabral, 2012.

BARBIERI, José Carlos. **Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos**. São Paulo: Saraiva, 2007.

CONAMA- Conselho Nacional do Meio Ambiente. **Resolução 01**. Estabelece as definições, as responsabilidades, os critérios básicos e as diretrizes gerais para uso e implementação da Avaliação de Impacto Ambiental como um dos instrumentos da Política Nacional de Meio Ambiente. Brasília, DOU, 1986. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/port/conama/legiano.cfm?codlegitipo=3>>.

SILVA, Christin Luiz da. **Políticas Públicas e indicadores para o desenvolvimento sustentável**. São Paulo: Saraiva, 2010.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

A história das coisas. Fábio Gavi. Gavi New Track. Video da internet (21min). Versão brasileira. Disponível em :< <https://www.youtube.com/watch?v=7qFiGMSnNjw>>.

ALMEIDA, J.R. de. **Normalização, Certificação e Auditoria Ambiental**. Rio de Janeiro: Thex, 2011.

AMATO NETO, J. (org.) **Sustentabilidade e Produção: Teoria e Prática para uma gestão sustentável**. São Paulo: Atlas, 2011.

Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT). **NBR 14001:2004- Sistema de Gestão Ambiental: diretrizes gerais sobre princípios, sistemas e técnicas de apoio**. Rio de Janeiro, 2004.

BRASIL. **Constituição Federal**. Brasília, DF: Senado, 1988.

BRASIL. **Lei 6.938**. Dispõe sobre a Política Nacional do Meio Ambiente, seus fins e mecanismos de formulação e aplicação e dá outras providências. DOU, Brasília, 1981. Disponível em: <http://www.planalto.gov.br/Ccivil_03/Leis/L6938compilada.htm>.

CONAMA- Conselho Nacional do Meio Ambiente. **Resolução CONAMA 237 de 19/12/1997**. Regulamenta os procedimentos e critérios de licenciamento ambiental como instrumento de gestão ambiental instituído pela Política Nacional do Meio Ambiente. Brasília, DOU, 1997. Disponível em: <<http://www.mma.gov.br/port/conama/legiano.cfm?codlegitipo=3>>.

NASCIMENTO, L.F.; LEMOS, A.D.C.; MELLO, M.C.A de. **Gestão Socioambiental Estratégica**. Porto Alegre: Bookman, 2008.

SILVA, Christian Luiz da. **Desenvolvimento sustentável: um modelo analítico, integrado e adaptativo**. Petrópolis - RJ: Vozes, 2006.(*)

SILVA, M.G.E. **Questão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável: um desafio ético-político ao Serviço Social**. São Paulo: Cortez, 2010.

Artigos científicos indicados durante o semestre.

Sugestão de sites:

<http://www.mma.gov.br/>

<http://www.portalodm.com.br/>

<http://www.bmfbovespa.com.br/indices/ResumoIndice.aspx?Indice=ISE&idioma=pt-br>

<http://www.feiradesantana.ba.gov.br/website/>

<http://www.meioambiente.ba.gov.br/>

COLEGIADO DO CURSO DE ADMINISTRAÇÃO