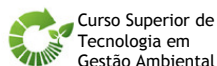


# EMENTA DA UNIDADE CURRICULAR



Secretaria de  
Educação Profissional e  
Tecnológica

Ministério  
da Educação



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALAGOAS

CAMPUS MARECHAL DEODORO

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM GESTÃO AMBIENTAL

## MÓDULO I

DISCIPLINA: 08. **ÉTICA AMBIENTAL E RESPONSABILIDADE SOCIAL**  
CARGA HORÁRIA : 40 h.

COMPETÊNCIAS:

- Identificar problemas sociais e éticos
- Definir responsabilidade social e ética empresarial
- Avaliar o comportamento sócio-ambiental das organizações Desenvolver Projetos
- Sociais
- Conhecer o desenvolvimento de Projetos Sociais na área ambiental

HABILIDADES:

- Elaborar projetos sociais na área ambiental
- Agir de forma ética e socialmente responsável nas empresas
- Articular ações sociais e éticas
- Agir eticamente nas empresas

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO/BASES TECNOLÓGICAS:

- Ética Ambiental. Conceito. Teses e Balizas Dinâmica do 3º setor.
- Visões Antropocêntrica e Biocêntrica da questão ambiental Responsabilidade Social.
- Problemas Ambientais. Problemas éticos no meio ambiente.
- Responsabilidade Social. Conceito. Responsabilidade Social Interna e Externa. RS empresarial. Relação com o Terceiro Setor.
- Visões empresariais da responsabilidade social.
- Responsabilidade Social em empresas do Nordeste. Dados de Alagoas.
- Marketing Social. Conceito. Tipos. Balanço Social. Conceito. Elementos integrantes.
- Certificação Social. Normas VER 8.000. Objetivo. Bases.
- Projetos Sociais e Ambientais. Conceitos. Características. Elementos Integrantes.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS BÁSICA:

GRÜN, Mauro. **Ética e educação ambiental: a conexão necessária**. 9 ed. Campinas, SP: Papyrus, 2005.

JUNGES, José Roque. **Ética Ambiental**. São Leopoldo, RS: Editora Unisinos, 2004.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA COMPLEMENTAR:

MELO NETO, Francisco Paulo de, educa Fróes. *Empreendedorismo social: a transição para a sociedade sustentável*. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2002.