

<b>PLANO DE DISCIPLINA</b>
<b>COMPONENTE CURRICULAR:</b> RESPONSABILIDADE SÓCIO-AMBIENTAL
<b>CURSO:</b> Técnico em Secretariado
<b>PERÍODO:</b> 2º - a partir de 2019
<b>CARGA HORÁRIA:</b> 33 HORAS
DOCENTE RESPONSÁVEL:

<b>EMENTA</b>
Conceito de responsabilidade social e ambiental. Fundamentos da gestão sócio-ambiental. O Tripé da sustentabilidade. Responsabilidade sócio-ambiental empresarial e cidadania. Planejamento ambiental. Principais alterações ambientais causadas pelo homem. Ciclo de Vida dos Produtos. Obsolescência Programada. Diretrizes brasileiras sobre o equilíbrio ambiental e a preservação da fauna e flora. Casos práticos de responsabilidade sócio-ambiental em empresas brasileiras.

<b>COMPETÊNCIAS</b>
Conhecer e entender a problemática ambiental e suas repercussões na economia, na sociedade e na natureza.

<b>OBJETIVOS</b>
<b>Geral:</b> Propiciar uma base de conhecimentos sobre as estratégias de responsabilidade sócio-ambiental.
<b>Específicos:</b> - Desenvolver o espírito crítico do aluno em relação à responsabilidade sócio-ambiental empresarial e conceitos de ética e cidadania. - Sensibilizar o alunado para a necessidade de agir localmente, mas pensando no bem-estar global. - Capacitar o discente a identificar novos desafios, dilemas e oportunidades para a introdução de práticas sustentáveis nos negócios.

<b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b>
<b>Unidade I</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Origens da crise ecológica</li> <li>• Conceito de responsabilidade social e ambiental.</li> <li>• Fundamentos da gestão sócio-ambiental.</li> <li>• Tripé da sustentabilidade - Dimensões do Desenvolvimento Sustentável: econômica, social e ambiental.</li> <li>• Preocupação ambiental local e global</li> </ul>
<b>Unidade II</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elementos da degradação ambiental (impactos da intervenção humana na natureza)</li> <li>• Papel do Consumidor: Consciência Ambiental, educação, consumo sustentável</li> <li>• Papel das Empresas: Gestão Ambiental Corporativa, Obsolescência Programada, CVP</li> <li>• Papel do Governo: Leis e controle</li> <li>• Política e legislação ambiental - Norma Ambiental ISO 14001, Lei dos resíduos Sólidos, Agenda 21, etc</li> <li>• Casos Práticos e alternativas à industrialização acelerada: Logística reversa, tecnologias limpas, fontes alternativas de energia, reciclagem, etc.</li> </ul>

<b>METODOLOGIA DE ENSINO</b>
O equilíbrio entre a teoria e a prática será obtido por meio de: Aulas teórico-expositivas. Aulas reflexivas com debates, exercícios e estudos de caso, seminários, filmes.

<b>AValiação DO PROCESSO DE ENSINO E DE APRENDIZAGEM</b>
A avaliação contemplará a somatória dos trabalhos individuais ou em pequenos grupos, participação nas

atividades desenvolvidas em sala de aula e nas avaliações escritas.

#### SISTEMA DE ACOMPANHAMENTO PARA A RECUPERAÇÃO DA APRENDIZAGEM

Exercícios de revisão, análises críticas de casos e estudos dirigidos.

#### RECURSOS NECESSÁRIOS

Quadro Branco, caneta, Data-show, Computador, Som, Textos.

#### BIBLIOGRAFIA

##### Bibliografia Básica:

ALIGLERI, Lilian; ALIGLERI, Luiz A.; KRUGLIANSKAS, Isak. **Gestão Socioambiental: Responsabilidade e Sustentabilidade do negócio**. Londrina: Porto, 2009.

BARBIERI, José C. **Gestão ambiental empresarial**. São Paulo: Saraiva, 2004.

GUIA SEBRAE. **A questão Ambiental e as empresas**. Brasília: Sebrae, 1998.

LOPES, Ignez Vidigal (Org.). **Gestão ambiental no Brasil: experiência e sucesso**. São Paulo: FGV, 2001.

TACHIZAWA, T. **Gestão ambiental e responsabilidade social corporativa**. São Paulo: Atlas, 2002.

##### Bibliografia Complementar:

NASCIMENTO, Luis Felipe; LEMOS, Ângela Denise da Cunha; MELLO, Maria Celina Abreu. **Gestão Socioambiental Estratégica**. São Paulo: Bookman, 2008.

SAVITZ, Andrew W; WEBER, Karl. **A empresa sustentável: o verdadeiro sucesso é o lucro com responsabilidade social e ambiental**. Rio de Janeiro: Campus; 2007.

VEIGA, José Eli da. **Desenvolvimento sustentável**. Rio de Janeiro: Garamond, 2005.

WANDERLEY, Maria de N. B. **Globalização e desenvolvimento sustentável**. São Paulo: Pólis, 2004.

##### Outros:

- Desenvolvimento sustentável: [www.ideiasustentavel.com.br](http://www.ideiasustentavel.com.br)
- Consumo Sustentável: [www.akatu.org.br](http://www.akatu.org.br)  
[www.wwf.org.br](http://www.wwf.org.br)  
[www.pegadaecologica.org.br](http://www.pegadaecologica.org.br)  
[www.wwf.org.br/pegadaecologica](http://www.wwf.org.br/pegadaecologica)
- Agenda 21
- Lei dos resíduos Sólidos
- ABNT ISO 14001

  
José Gilmar M. Barbosa  
Instituto Federal de Paraíba  
Unidade de Ciências e Negócios  
SIAPE 2711/1114