



**Universidade Federal do Ceará**  
**Faculdade de Economia, Administração, Atuária e Contabilidade**  
Departamento de Administração

**PLANO DE ENSINO DE DISCIPLINA**

Ano/Semestre

<b>1. Identificação</b>					
1.1. Unidade: FEAAC					
1.2. Curso: Administração					
1.3. Nome da Disciplina: GESTÃO SOCIOAMBIENTAL					
1.4. Código da Disciplina: ED0205					
1.5. Caráter da Disciplina: ( ) Obrigatória ( X ) Optativa					
1.6. Regime de Oferta da Disciplina: ( X ) Semestral ( ) Anual ( ) Modular					
1.7. Carga Horária (CH) Total: 6 h	C.H. Teórica: 32h	C.H. Prática: 32h	C.H. EaD:	C.H. Extensão:	C.H. Prática como componente curricular – PCC <sup>1</sup> (apenas para cursos de licenciatura):
1.8. Pré-requisitos: ED0186 – Gestão de Operações II					
1.9. Co-requisitos: não há					
1.10. Equivalências: não há					
1.11. Professores da Unidade Curricular Operações e Sistemas: Cláudio Bezerra Leopoldino, Diego de Queiroz Machado, José Carlos Lázaro da Silva Filho, Juliana Vieira Corrêa Carneiro, Mônica Cavalcanti Sá de Abreu, Odilardo Viana de Avelar Júnior, Luma Louise Sousa Lopes.					
<b>2. Justificativa</b>					
Diversas mudanças aconteceram mundialmente em relação à preservação do meio ambiente: novas legislações, desenvolvimento de sistemas de gestão mais eficazes, certificações e preocupação com o meio ambiente tornaram-se realidade. Desse modo, a gestão socioambiental tem se tornado campo recorrente no cotidiano dos profissionais da gestão, fazendo com que as empresas necessitem de profissionais capacitados, que visem a sustentabilidade do planeta.					
<b>3. Ementa</b>					
Desenvolvimento da questão ambiental ao longo da história. Conceito de Sustentabilidade e suas dimensões. Papel da sociedade, do estado e das empresas na busca de uma sustentabilidade local, regional e global. Contribuição da sustentabilidade para a estratégia do negócio, considerando os diferentes tipos de capital envolvidos e a apropriação dos diferenciais competitivos. Sustentabilidade Organizacional: Triple Bottom Line, 3Ps. Logística Verde. Marketing Verde. Gestão de Resíduos. Sistemas de gestão ambiental (SGA's) e certificação nas organizações.					

<b>4. Objetivos – Geral e Específicos</b>	
Investigar o arcabouço teórico que norteia a gestão ambiental. Debater sobre modelos, dimensões, bases instrumentais e indicadores voltados a gestão ambiental. Verificar os critérios que definem a gestão ambiental e a competitividade nas empresas. Mostrar a complexidade das inter-relações existentes entre as diversas áreas funcionais da empresa com a função produção, bem como a integração dos diferentes objetivos dessas áreas em uma política gerencial adequada ao interesse da organização como um todo. Capacitar os alunos nos conceitos relacionados com a gestão ambiental.	
<b>5. Descrição do Conteúdo/Unidades</b>	<b>Carga Horária</b>
1 A QUESTÃO AMBIENTAL AO LONGO DA HISTÓRIA	16 h
1.1 Desenvolvimento do conceito de Sustentabilidade e suas dimensões	
1.2 Papel da sociedade, do estado e das empresas na busca da sustentabilidade	
1.3 Contribuição da sustentabilidade para a estratégia do negócio	
1.4 Ameaças Globais à Sustentabilidade	
2 SUSTENTABILIDADE ORGANIZACIONAL	16 h
2.1 <i>Triple Bottom Line</i> (3Ps)	
2.2 Fundamentos da Responsabilidade Socioambiental Corporativa	
2.3 Balanço Social	
2.4 Gestão de indicadores ambientais nas organizações	
3 LOGÍSTICA VERDE	8 h
3.1 Fundamentos de Logística	
3.2 Logística reversa	
3.2 Logística Enxuta	
3.3 Logística Verde	
4 MARKETING VERDE	8 h
4.1 Mudanças no perfil do consumidor e do investidor	
4.2 Aplicações de marketing verde nas organizações	
4.3 <i>Greenwashing</i>	
5 GESTÃO DE RESÍDUOS	8 h
5.1 Principais resíduos produzidos nas organizações	
5.2 Lei brasileira de resíduos sólidos	
6 SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL	8 h
6.1 Implantação do Sistema de Gestão Ambiental	
6.2 ISO 14001	
<b>6. Metodologia de Ensino</b>	
Aulas expositivas com discussão das partes teóricas com utilização de recursos ilustrativos e práticos. Estudos do meio. Discussão de casos práticos. Resolução de exercícios em sala. Aprendizagem baseada em projetos.	
<b>7. Atividades Discentes</b>	
Participação nas aulas expositivas, acompanhamento das leituras em aula e realização das atividades em grupo.	
<b>8. Avaliação</b>	

Provas, relatórios, projeto de sistema de gestão ambiental, atividades cooperativas.

## 9. Bibliografia Básica e Complementar

### BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BARBIERI, J. C.; CAJAZEIRA, J. E. R. **Responsabilidade social empresarial e empresa sustentável: da teoria à prática**. 2. ed. São Paulo: Saraiva, 2012.

DIAS, R. **Gestão ambiental: responsabilidade social e sustentabilidade**. 3. ed. São Paulo: Atlas, 2017.

DIAS, R. **Sustentabilidade: origem e fundamentos; educação e governança global; modelo de desenvolvimento**. São Paulo: Atlas, 2015.

ODUM, E.; BARRET, G. **Fundamentos da Ecologia**. São Paulo: Cengage, 2013.

PUPPIM-DE-OLIVEIRA, J. A. **Empresas na Sociedade: Sustentabilidade e Responsabilidade Social**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008.

TACHIZAWA, T. **Gestão ambiental e responsabilidade social corporativa: os paradigmas do novo contexto empresarial**. 9. ed. São Paulo: Atlas, 2019.

### BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ALMEIDA, F. **Os desafios da sustentabilidade: uma ruptura urgente**. Rio de Janeiro: Elsevier, 2007.

ASHLEY, P. A. (Ed.). **Ética e Responsabilidade Social**. São Paulo: Saraiva, 2006.

BARBIERI, J. C. **Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos**. 3. ed. São Paulo: Saraiva, 2011.

HENDERSON, H. **Mercado Ético: A força do novo paradigma empresarial**. São Paulo: Cultrix, 2007.

SACHS, I. **Caminhos para o desenvolvimento sustentável**. Rio de Janeiro: Garamond, 2009.

LENZI, C. L. **Sociologia Ambiental**. Bauru, SP: EDUS, 2006.

MELO NETO, F. P.; FROES, C. **O bem-feito: os novos desafios da gestão da responsabilidade socioambiental sustentável corporativa**. Rio de Janeiro: Qualitymark, 2011.

NASCIMENTO, L. F. et al. **Gestão Socioambiental Estratégica**. Porto Alegre: Bookman, 2008.

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

SEIFFERT, M. E. B. **Gestão Ambiental: Instrumentos, esferas de Ação e Educação Ambiental**. São Paulo: Atlas, 2007.

SEIFFERT, M. E. B. **Sistemas de Gestão Ambiental e Saúde e Segurança Ocupacional**. São Paulo: Atlas, 2008.

VEIGA, J. E. **Emergência Socioambiental**. São Paulo: Editora SENAC, 2007.

## 10. Parecer

Aprovação do Colegiado do Departamento

\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura da Chefia do Departamento

Aprovação do Colegiado de Coordenação do Curso

\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Coordenador