

## Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável #20526488

ADMINISTRAÇÃO - NOTURNO

 LILIANE CRISTINE SCHLEMER ALCANTARA

 Estrutura **2011/1**

 Carga Horária Teórica **64**

 Carga Horária Prática **0**

 Carga Horária Campo **0**

 Faculdade de Administração e Ciências Contábeis

Tipo de Disciplina: **OBRIGATÓRIO**

 Turma **HO**

 Período **2023/2**

 Carga Horária Total **64**

**Homologado**

### Ementa da Disciplina (Recuperado do PPC vigente)

Gestão ambiental e o desenvolvimento sustentável; A Gestão ambiental e o desenvolvimento sustentável no Brasil; Os agentes de mudança – Rede internacional Administração no ambiental; Os princípios da Gestão ambiental; Características das organizações e a gestão ambiental; Tipos de organizações e diferentes impactos ambientais; Estratégias diferenciadas de gestão ambientais; Gestão ambiental no contexto das organizações.

### Justificativa

Atentar para normas e leis não garante sustentabilidade. A sustentabilidade dos negócios requer administradores com outra postura consciencial. A disciplina de Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável oferece a base para que seja possível questionar alguns valores que fazem com que nosso estilo de vida atual seja considerado insustentável. Questionar processos produtivos, questionar a real necessidade de produtos e serviços que a organização oferece aos seus clientes. Questionar se a organização na qual estamos inseridos faz diferença para a sustentabilidade do Planeta.

### Objetivo Geral

Dar subsídios ao discente para desenvolver a percepção holística/ sistêmica e a transversalidade da questão ambiental e atuar como um gestor responsável, de modo a atender o tripé da sustentabilidade, social, ambiental e econômica. Um gestor efetivo tenta minorar e mitigar os impactos que gera no ambiente.

## Objetivos Específicos

- Apresentar conceitos e situações práticas inerentes a gestão ambiental no contexto das organizações, com foco na realidade brasileira e mundial. - Apontar para tecnologias de gestão inovadoras aplicadas às questões ambientais, com ênfase nos aspectos críticos demandados pelos novos paradigmas da produtividade e desenvolvimento, exigidos pelo ambiente empresarial. - Identificar problemas, oportunidades e soluções no âmbito da gestão ambiental das empresas de modo a promover um desenvolvimento sustentável em suas áreas de atuação.

## Metodologia

As aulas serão expositivas, dialogadas e práticas. Serão utilizados estudos de caso para melhor entendimento dos conteúdos e aula de campo. Será utilizado um projeto demonstrativo por meio da Metodologia de Incubação de Demandas Organizacionais (MIDO) e Territoriais (-T) com pesquisa exploratória por meio do preenchimento de formulário qualitativo de uma experiência exitosa de sustentabilidade com apresentação PPT dos resultados seminário com trabalhos em grupo de quatro componentes, relacionando o ensino, a pesquisa e a extensão. Vinculado ao Projeto de extensão SIEX: "Workshop: Cidades e Soluções: ecossocioeconomias e Bem Viver" com vigência de 10/10/2023 a 09/10/2024.

## Avaliação

avaliação da disciplina de Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável acontecerá de modo continuado englobando 2 pontos: Avaliação (A): prova formal (10.0) e trabalhos realizados no decorrer do semestre (10.0) = 0 a 10.0 pontos (prova a ser realizada no final do 1. Bimestre e trabalhos durante o semestre todo, como fórum, estudos de casos, debates, questionários, outros). Avaliação (B): Entrega de Projeto (10.0) + Seminário (10.0) (a ser realizado no final do 2. Bimestre): Apresentar os conceitos vinculados à disciplina de gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável, levantando experiências e tecnologias sociais a partir de um estudo de caso com a elaboração de um projeto realizado em grupo (em duplas) por meio da pedagogia de projetos envolvendo temas urbanos em uma das áreas de destaque: educação, saúde, segurança pública, transporte, moradia, coleta seletiva de lixo, convivência, espiritualidade e outros. Os referidos projetos realizados deverão estar vinculados ao tema do Projeto de Extensão SIEX: "Workshop: Cidades e Soluções: ecossocioeconomias e Bem Viver". Avaliação A + Avaliação B = 20,0/2 = 10,0 (média final) OBS: A nota mínima para passar por média deverá ser igual ou superior a 7,0 (sete), resultante da média das avaliações do período letivo + 75% de presenças. A (1) Prova Final, (2) Exame Final de segunda época realizada após o término do período letivo atenderá a resolução Consep N. 63 de 24 de setembro de 2018: 1 - nota igual ou superior a 5,0 (cinco), resultante da média entre a nota do exame final e a média das avaliações do período letivo. 2 - nota igual ou superior a 5,0 (cinco), resultante da média entre a nota do Exame de Segunda

Época e a média das demais avaliações, excluída a nota do exame final. Obs: O estudante faz jus à segunda chamada, mediante a apresentação de documento comprobatório: Artigo 7º - Quando amparado por previsão legal, o(a) discente tem direito à segunda chamada para realização de atividade avaliativa ou dilação do prazo de entrega de atividade avaliativa, requerida mediante processo protocolado até 2 dias úteis após a data da realização da avaliação ou da expiração do prazo de entrega da atividade avaliativa

## Informações Adicionais

Não há informações adicionais.

## Conteúdo Programático

Parte I : A HISTORIA DA PRODUCAO E SEUS IMPACTOS SOBRE O AMBIENTE Relacao Ser Humano versus Natureza Uma Sociedade de Riscos

Parte II – O PROCESSO DE SENSIBILIZACAO Condicoes Sociais e Desastres Ecologicos Sucessao de Eventos e Base Ideologica do Desenvolvimento Sustentavel, Evolucao Cronologica das conferencias Sensibilizacao da opiniao publica internacional.

Parte III- RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL CORPORATIVA -RSC Evolucao e visoes da Resposabilidade Socioambiental Corporativa O Paradigma Ambiental na Administracao Gestao Ambiental Empresarial A importancia da gestao ambiental empresarial -Programas de Gestao Ambiental -ISO 14001 Oportunidades de Negocios do Paradigma Ambiental- Marketing Verde Ecodesigh

Parte IV- A Questao AMBIENTAL NA ESFERA PUBLICA Instrumentos de Gestao Ambiental Legislacao, instrumentos e tecnicas de gestao ambiental Ordenamento Territorial ou espacial Politica Nacional de Residuos Solidos

Parte V- DESENVOLVIMENTO ENDOGENO, LOCAL E SUSTENTAVEL Alternativas ao Desenvolvimento, Economia Criativa, Cidades Inteligentes, cidades sustentavel, Ecoempreendedorismo ou empreendedorismo de impacto social

Parte VI - Sustentabilidade na Prática

## Bibliografia

| <b>Referência</b>   | <b>Tipo</b>  | <b>Existe na Biblioteca?</b> |
|---|--------------|------------------------------|
| DONAIRE, Denis. Gestao Ambiental na Empresa. Sao Paulo: Atlas, 1995., 135 p.  | Complementar | Não                          |
| JUNIOR VILELA, Alcir e DEMAJOROVIC, Jacques. Modelos e ferramentas de Gestao Ambiental. Sa~o Paulo : Ed. SENAC, 2006.   | Complementar | Não                          |
| ANDRADE, Rui Otavio Bernardes de; TACHIZAWA, Takeshy e CARVALHO, Ana Barreiros de. Gesta~o Ambiental: enfoque estrategico aplicado ao desenvolvimento sustentá ´vel. Sa~o Paulo: Makron, 2000, 207 p. | Básica       | Sim                          |
| BARBIERI, J C. Gestao Ambiental Empresarial. Sao Paulo: Saraiva, 2004.  | Básica       | Sim                          |
| BARBIERI, Jose Carlos. Desenvolvimento e Meio Ambiente: as estrategias de mudancas da Agenda 21. Petropolis, RJ: Vozes, 1997, 157 p.  | Básica       | Sim                          |
| BARBIERI, Jose Carlos. Gestao Ambiental Empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 2 ed. Sao Paulo: Saraiva, 2007.   | Complementar | Sim                          |
| LEFF, Henrique; Ecologia, capital e cultura: racionalidade ambiental, democracia participativa e desenvolvimento sustentavel. Traducao de Jorge Esteves da Silva. – Blumenau : Ed. FURB, 2000.        | Complementar | Não                          |
| CMMAD. Comissao Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Nosso Futuro Comum. 2a ed. Rio de Janeiro: FGV, 1991.  | Complementar | Não                          |