



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE MATO GROSSO

UFMT

## PLANO DE ENSINO

### Identificação

Disciplina: Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável

Curso: ADMINISTRAÇÃO - MATUTINO/CAMPUS CUIABÁ

Nível: Graduação

Código: 20526488 Período: 20192 Turma: HM

Unidade Ofertante: Faculdade de Administração e Ciências Contábeis

Carga Horária Teórica: 64 horas Carga Horária Prática: 0 horas Carga Horária Campo: 0 horas Carga Horária Total: 64 horas

Tipo de Disciplina: OBRIGATÓRIO

Professor(a)(s):

- LILIANE CRISTINE SCHLEMER ALCANTARA

Status: Homologado

### Ementa

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 tripe 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 à 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.

### Conteúdo Programático

Tópico / Subtópico
<p>➡ Parte I : A HISTÓRIA DA PRODUÇÃO E SEUS IMPACTOS SOBRE O AMBIENTE Relação Ser Humano versus Natureza Uma Sociedade de Riscos</p>
<p>➡ Parte II - O PROCESSO DE SENSIBILIZAÇÃO Condições Sociais e Desastres Ecológicos Sucessão de Eventos e Base Ideológica do Desenvolvimento Sustentável Evolução Cronológica das Conferências Sensibilização da opinião pública internacional.</p>

**Tópico / Subtópico**

➡ 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 sustentaveis Ecoempreendedorismo ou empreendedorismo de impacto social

**Metodologia**

As aulas serão expositivas, dialogadas e praticas. Se utilizara estudos de caso para melhor entendimento dos conteúdos e aula de campo. Sera utilizado um projeto demonstrativo de pesquisa exploratoria por meio do preenchimento de formulario qualitativo de uma experiencia exitosa de sustentabilidade com apresentacao dos resultados em forma de relatorio e seminario com trabalhos em grupo ate quatro componentes, relacionando o ensino, a pesquisa e a extensao.

**Avaliação**

A avaliação da disciplina de Gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável aconteceu de modo continuado englobando 3 pontos:

Avaliação (A): prova formal = 0 a 10 pontos

Avaliação (B): Entrega de trabalho com seminário: Apresentar os conceitos vinculados à gestão Ambiental e Desenvolvimento Sustentável, levantando experiências e tecnologias sociais a partir de um estudo de caso. Fazer um diagnóstico e narrativa por meio de um short paper de no máximo 3 páginas. Filmar a experiência resultando em um vídeo = 0 a 10 pontos com link no short paper.

Avaliação (C): Estudo de caso avaliativo em sala de aula ou no AVA = 0 a 10 pontos

Avaliação + Avaliação B + Avaliação C = 30,0/3 = 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 atendeu a resolução Consepe 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

**Bibliografia****Básica**

Referência	Existe na Biblioteca
ANDRADE, Rui Otavio Bernardes de; TACHIZAWA, Takeshy e CARVALHO, Ana Barreiros de. Gestao Ambiental: enfoque estrategico aplicado ao desenvolvimento sustentavel. Sao Paulo: Makron, 2000, 207 p.	✓
BARBIERI, J C. Gestao Ambiental Empresarial. Sao Paulo: Saraiva, 2004.	✓
BARBIERI, Jose Carlos. Desenvolvimento e Meio Ambiente: as estrategias de mudancas da Agenda 21. Petropolis, RJ: Vozes, 1997, 157 p.	✓

**Complementar**

Referência	Existe na Biblioteca
BARBIERI, Jose ´ Carlos. Gesta-o Ambiental Empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 2 ed. Sa-o Paulo: Saraiva, 2007.	✓
LEFF, Henrique; Ecologia, capital e cultura: racionalidade ambiental, democracia participativa e desenvolvimento sustentavel. Traducao de Jorge Esteves da Silva. - Blumenau : Ed. FURB, 2000.	Não
CMMAD. Comissao Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Nosso Futuro Comum. 2a ed. Rio de Janeiro: FGV, 1991.	Não
DONAIRE, Denis. Gestao Ambiental na Empresa. Sao Paulo: Atlas, 1995., 135 p.	Não
JUNIOR VILELA, Alcir e DEMAJOROVIC, Jacques. Modelos e ferramentas de Gestao Ambiental. Sao Paulo : Ed. SENAC, 2006.	Não

**Informações Adicionais**

O estudo de caso deverá resultar em um produto técnico (Vídeo)

**Aprovação**

Aprovado em reunião do Colegiado do Curso realizada em \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_, \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_  
Coordenador(a) do Curso