#### **GESTÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE #107206521**

ADMINISTRAÇÃO - MATUTINO 🏦 Faculdade de Administração e Ciências Contábeis

Ivana Aparecida Ferrer Silva Tipo de Disciplina: OBRIGATÓRIO

Estrutura 2021/1 Turma ADM

○ Carga Horária Teórica 48
★ Período 2024/2

Carga Horária Prática 16
Carga Horária Total 64

© Carga Horária Campo **0** Homologado

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

A formação mundial do pensamento ambientalista. Teorias do Desenvolvimento. Tripé da Sustentabilidade: ambiental, econômico e social. Alternativas ao Desenvolvimento. Gestão Pública Ambiental. Instrumentos Públicos de Gestão Ambiental. Agenda Ambiental. Administração Pública A3P. Gestão Ambiental Empresarial. Processos de Mercado. Normatização e Certificação Ambiental e Social. Programas e Processos de Gestão Ambiental. Tendências de Sustentabilidade. Responsabilidade Social. Educação Ambiental.

#### **Justificativa**

A sustentabilidade dos negócios requer administradores com outra postura consciencial. A disciplina de Gestão Ambiental e Sustentabilidade oferece a base para que seja possível questionar alguns valores implícitos em nosso estilo de vida, mas que geram impactos significativos na crise climática. Analisar os processos produtivos, questionar a real necessidade de produtos e serviços que a organização oferece aos seus clientes. Refletir sobre o propósito das organizações em que estamos inseridos e direcionar o modelo de negócio para a sustentabilidade do Planeta. Ter ciência sobre normas e leis que promovam a sustentabilidade.

## **Objetivo Geral**

Dar subsídios ao discente para desenvolver a percepção holística/sistêmica e a transversalidade da questão ambiental para que atue como um gestor efetivo, tentando minorar os impactos antrópicos que impactam negativamente o ambiente. Ao final desta disciplina o estudante será capaz de ter uma visão crítica sobre o modo de produção e consumo e desenvolver uma percepção mais holística sobre a sociedade e seu ambiente. Bem como entender alternativas de produção e consumo baseados no paradigma sustentável.

### **Objetivos Específicos**

- 1-Reconhecer e reproduzir ideias e conteúdos voltados para a otimização dos recursos existentes no planeta.
- 2-Interpretar e reconhecer as conexões entre os aspectos ambientais e os processos sociais e de gestão.
- 3-Implementar processos, métodos e técnicas organizacionais que possam mitigar os impactos gerados pelas instituições e sociedade.
- 4-Interpretar e avaliar contextos reais baseados em critérios bem definidos que podem ser externos ou internos viabilizando a efetividade organizacional e a sustentabilidade socioambiental.
- 5-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.
- 6-Identificar problemas, oportunidades e soluções no âmbito da gestão ambiental das empresas de modo a promover um desenvolvimento sustentável em suas áreas de atuação.
- 7- Entender o papel do Administrador público, do gestor e de cada cidadão.



# Metodologia

O discente é convidado a se tornar o protagonista do seu processo de aprendizagem. Aulas expositivas; Leitura e discussão de conteúdo, disponibilizado no Portal Acadêmico, antigo AVA; Sala de aula invertida e realização dos trabalhos e casos de ensino. Será disponibilizado um suporte com monitor que acompanhará os discentes. Haverá no mínimo uma visita técnica.

## Avaliação

Visando atingir os objetivos educacionais deverão ser realizadas as seguintes atividades: Atividade Avaliativa formal com questões múltipla escolha e dissertativas. Atividade de construção do modelo C grupo de até 5 pessoas. 10,00. O somatório dividido por 2 precisa ter média 7,00. Caso contrário o aluno fará prova final, valendo 0-10. Avaliação A (Avaliação final prova C = 10; Avaliação B (Construção Modelo C): Trabalho em grupo = 10 pontos. A+ B /2 > ou = 7,0 Se < 7,0 tem PF 10

### Informações Adicionais

Visita técnica no Centro de Sustentabilidade - Sebrae.

# Conteúdo Programático

Unidade I - A evolução histórica da questão ambiental - A formação mundial do pensamento ambientalista; Teorias do Desenvolvimento; Tripé da Sustentabilidade: ambiental, econômico e social; Alternativas ao Desenvolvimento. Evolução da percepção ambiental na sociedade mundial e no Brasil e em Mato Grosso. Sustentabilidade adotada pelas Empresas Privadas Sustentabilidade na sociedade, Responsabilidade Compartilhada e ESG. Unidade II - Gestão Ambiental - Gestão Pública Ambiental; Instrumentos Públicos de Gestão Ambiental; Agenda Ambiental; Administração Pública A3P; Gestão Ambiental Empresarial. Unidade III - Mercado e Sustentabilidade - Processos de Mercado; Normatização e Certificação Ambiental e Social; Programas e Processos de Gestão Ambiental; Tendências de Sustentabilidade; Responsabilidade Social; ESG. Unidade IV- Novas Economias e Construção Modelo C - de modo a atender aos 17ODS

# Bibliografia



Referência	Tipo	Existe na Biblioteca?
DONAIRE, Denis; OLIVEIRA, Edenis Cesar de. Gestão ambiental na empresa. 3. São Paulo: Atlas, 2018. 1 recurso online.	Básica	Sim
ANDRADE, Rui Otavio Bernardes de; TACHIZAWA, Takeshy e CARVALHO, Ana Barreiros de. Gestão Ambiental: enfoque estratégico aplicado ao desenvolvimento sustenta ´vel. São Paulo: Makron, 2000, 207 p.	Básica	Sim
BARBIERI, J C. Gestão Ambiental Empresarial. São Paulo: Saraiva, 2004.	Básica	Sim
BARBIERI, Jose Carlos. Desenvolvimento e Meio Ambiente: as estratégias de mudanças da Agenda 21. Petrópolis, RJ: Vozes, 1997, 157 p.	Básica	Sim
JUNIOR VILELA, Alcir e DEMAJOROVIC, Jacques. Modelos e ferramentas de Gestão Ambiental. São Paulo: Ed. SENAC, 2006	Complementar	Não

Referência	Tipo	Existe na Biblioteca?
BARBIERI, Jose Carlos. Gestão Ambiental Empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 2 ed. São Paulo: Saraiva, 2007.	Complementar	Sim
LEFF, Henrique; Ecologia, capital e cultura: racionalidade ambiental, democracia participativa e desenvolvimento sustentável. Tradução de Jorge Esteves da Silva. – Blumenau: Ed. FURB, 2000.	Complementar	Não
CMMAD. Comissão Mundial sobre Meio Ambiente e Desenvolvimento. Nosso Futuro Comum. 2a ed. Rio de Janeiro: FGV, 1991.	Complementar	Não

