



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

Ano	2024
Tp. Período	Anual
Curso	ADMINISTRAÇÃO (010)
Modalidade	Parcialmente a distancia
Disciplina	3127 - GESTAO SOCIOAMBIENTAL
Turma	ADN

Carga Horária: 68

C. Horár. EAD: 6

PLANO DE ENSINO

EMENTA

O meio ambiente. Poluição. Gestão de resíduos. Reciclagem. Sustentabilidade. Passivo ambiental. Impacto ambiental. Gestão Ambiental. Normas ambientais. Normas de responsabilidade social. Projeto de gestão socioambiental: diagnóstico, planejamento estratégico da gestão socioambiental. Fundamentos da gestão socioambiental: responsabilidade, obrigação e sensibilidade social. Marketing em gestão socioambiental. Voluntariado. Terceiro Setor. Filantropia. Sustentabilidade. Gestão da responsabilidade social. Tópicos Contemporâneos em Gestão Socioambiental.

I. Objetivos

Identificar os aspectos da responsabilidade Socioambiental nas organizações. Formar profissionais capacitados a compreender o desenvolvimento local em suas dimensões administrativas, sociais, políticas e ambientais, apresentando as principais teorias e modelos em Gestão Socioambiental. Ser capaz de elaborar projeto de responsabilidade Socioambiental.

II. Programa

1. GESTÃO AMBIENTAL, DESENVOLVIMENTO E SUSTENTABILIDADE

- 1.1 Sensibilização para a questão ambiental
- 1.2 Conceitos de Meio Ambiente, ecossistema, ecologia
- 1.3 Recursos naturais Aquecimento Global no Mundo e no Brasil
- 1.4 Desenvolvimento sustentável, o ambiente e as empresas
- 1.5 Conferências sobre Meio Ambiente, Protocolo de Kioto, Agenda 21
- 1.6 Fontes Alternativas de Energia
- 1.7 Série Iso 14000
- 1.8 OAS 8000
- 1.9 Sistema de Gestão Ambiental (SGA)
- 1.10 Políticas Públicas para Meio Ambiente
- 1.11 Gestão da Sustentabilidade Organizacional: TBL

2. FUNDAMENTOS RESPONSABILIDADE SOCIAL

- 2.1 Obrigação social: conceito, características e avaliação sobre nível de sensibilidade social)
- 2.2 Responsabilidade social: conceito, características e avaliação sobre nível de sensibilidade social)
- 2.3 Sensibilidade social: conceito, características e avaliação sobre nível de sensibilidade social)
- 2.4 Obrigação Social
- 2.5 Argumentos teórico-práticos favoráveis e contrários à sensibilidade social
- 2.6 Temas de preocupação corrente na responsabilidade social
- 2.7 Iso 26000

3. TERCEIRO SETOR

- 3.1. Fundamentos e estrutura do Terceiro setor
- 3.2. Tipos de organizações do terceiro setor

4. VOLUNTARIADO

- 4.1 Tipos de voluntariado
- 4.2. Atividades de voluntariado
- 4.3. Atuação de voluntariado

5. FILANTROPIA

- 5.1. Fundamentos e tipos

6. GESTÃO SOCIAL

- 6.1. Tipos e formas de gestão social

7. MARKETING SOCIAL

- 7.1. Publicidade e propaganda social
- 7.2. Marketing Societal
- 7.3. Balanço Social

8. PROJETO DE RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

- 8.1. Diagnóstico Socioambiental
- 8.2. Planejamento estratégico de RSE
- 8.3. Implantação do projeto de RSE
- 8.4. Resultados obtidos no projeto de SER

9. TÓPICOS AVANÇADOS EM RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

III. Metodologia de Ensino

Aulas expositivas, dinâmicas de grupo, audiovisuais, estudo de casos, pesquisas bibliográficas, pesquisa de campo. Será utilizado o Moodle

Ensino a Distância (Conforme Resolução nº 0062/2008-CEPE/UNICENTRO)

I. Conteúdos que serão abordados a distância

9. TÓPICOS AVANÇADOS EM RESPONSABILIDADE SOCIOAMBIENTAL

II. Metodologia de trabalho

Utilização do Moodle com material, vídeos, artigos e postar as atividades

III. Tecnologias utilizadas

Moodle

IV. Cronograma de tutoria presencial

Mês de Setembro e Outubro de 2024. Atividades postadas no Moodle.

V. Critérios de avaliação

Atividades postadas no Moodle com avaliações pelo docente da disciplina.

VI. Cronogramas de avaliação

Mês de Setembro e Outubro de 2024. Atividades postadas no Moodle.

IV. Formas de Avaliação

Provas, atividades complementares (resenhas, apresentação de trabalhos), estudos de casos e pesquisas de campo, relatórios, seminários, resultando na seguinte distribuição avaliativa:

1.Semestre: Provas, peso 70

. Trabalhos e Atividades, peso 30

.

2.Semestre: Trabalho de RSE, artigo e apresentação, peso 100

.

Recuperação: será realizada prova substitutiva com peso 100

, individual ao final da disciplina para os alunos que não obtiverem conceito final 7,0 ou superior.

V. Bibliografia

Básica

ANDRADE, R. O. B.; TACHIZAWA, T. Gestão socioambiental: estratégias na nova era da sustentabilidade. 2ª edição. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

ASHLEY, P. A. (Org.) Ética e responsabilidade social nos negócios. 2ª edição. São Paulo: Saraiva, 2005.

BARBIERI, J. C. Gestão ambiental empresarial: conceitos, modelos e instrumentos. 4ª edição. São Paulo: Saraiva, 2016.

BARBIERI, J. C. Desenvolvimento sustentável: das origens à agenda 2030. Vozes: São Paulo, 2020.

CALDANA, A. C. F. et al. Strategy implementation for the 2030 agenda: Insights from Brazilian companies. Business Ethics, the Environment & Responsibility, v.1, p. ahead-of-print, 2021.

GALLELI, B.; SEMPREBON, E.; SANTOS, J. A. R.; TELES, N. E. B.; FREITAS-MARTINS, M. S.; ONEVETCH, R. T. Institutional Pressures, Sustainable Development Goals and Covid-19: How Are Organisations Engaging? Sustainability, v. 13, p. 12330-12351, 2021.

NASCIMENTO, L. F. Gestão ambiental e sustentabilidade. – Florianópolis : Departamento de Ciências da Administração / UFSC; [Brasília] : CAPES : UAB, 2012.

STEFANI, S. R.; TRIBECK, P.; R. A. (Org.) Os objetivos do desenvolvimento sustentável: uma visão interdisciplinar. Curitiba: CRV, 2024. E-book. DOI: 10.24824/978652515987.4

Complementar

ABNT NBR ISO 37120. Sustainable development of communities – indicators for urban services and quality of life, 2017, p. 87, ISO, <https://www.iso.org/standard/62436.html>

BERNARDINO, J. F. ; STÉFANI, S. R. ; ZAMPIER, MARCIA APARECIDA . Municipal Sustainability and Knowledge Management Practices: a Governmental Analysis. BOLETIM DE CONJUNTURA - BOCA, v. 17, p. 41-66, 2024.

CHIUSOLI, C. L.; STEFANO, S. R.; DA SILVA, G. C. Sustentabilidade nas organizações: o caso da empresa de participações e investimentos. AOS - Amazônia, Organizações e Sustentabilidade, v.9, n.1, jan/jun. 2020, p. 89-102.

<http://dx.doi.org/10.17648/aos.v9i1.1249>

CROTTI, K.; MAÇANEIRO, M. B. Implantação da ISO 14001:2004: estudo de caso de uma indústria de papel da região centro-sul do paraná. REAd. Revista Eletrnica de Administrao (Porto Alegre) [online]. 2017, v. 23, n. 2, p.274-305.

<https://doi.org/10.1590/1413.2311.018.62496>

INSTITUTO DE PESQUISA ECONMICA E APLICADA - IPEA. Objetivos de Desenvolvimento Sustentável. Sem data. Disponível em: <https://www.ipea.gov.br/ods/publicacoes.html>. Acesso em: 25/05/2022.

MARCON, K. C. A. ; STÉFANI, S. R. . Coleta conteneurizada de resíduos sólidos em uma cidade do interior do paraná e suas implicaes para o cumprimento da ODS 11. MIX SUSTENTÁVEL (PRINT), v. 9, p. 17-30, 2023.

MATINEI, S. ; STEFANI, S. R. ; CARRARO, E. . Tecnologias da informao e comunicao e seu uso na saúde pública: contribuies aos objetivos do desenvolvimento sustentável ? ODS 3. REVISTA GESTÃO EM ANÁLISE (REGEA), v. 12, p. 49-62, 2023.

ONU. Objetivos de Desenvolvimento Sustentável - Transformando Nosso Mundo: A Agenda 2030 para o Desenvolvimento Sustentável, 2015. Disponível em: [https://nacoesunidas.org/pos2015/agenda2030/#:](https://nacoesunidas.org/pos2015/agenda2030/#:text=O)

:text=O

20desenvolvimento

20sustent

62

A1vel
20reconhece
20que,social
20est
C3
A3o
20vinculados
20uns

20aos. Acesso em: 07/05/2023.

PNUD – BRASIL. Objetivos de Desenvolvimento Sustentável. Sem data. Disponível em:

<https://www.br.undp.org/content/brazil/pt/home/sustainable-development-goals.html>. Acesso em: 17 ago. 2023.

SACHS, J.; SCHMIDT-TRAUB, G.; KROLL, C.; LAFORTUNE, G.; FULLER, G.; WOELM, F. The Sustainable Development Goals and COVID-19. Sustainable Development Report 2020. Cambridge: Cambridge University Press, 2020.

SILVA, B. S. et al. Ações adotadas pelas empresas da B3 alinhadas com os 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS): Uma análise dos Relatórios de Sustentabilidade. Revista Mineira de Contabilidade, v.22, n.2, p. 37 - 50, maio/agosto, 2021.

<https://doi.org/10.51320/rmc.v22i2.1217>

SOUZA, S. S. ; STÉFANI, S. R. . Profile of Brazilian academic research on sustainability aligned with higher education: an integrative review. DIVERSITAS JOURNAL, v. 9, p. 81-97, 2024.

STÉFANI, S. R.; BERNARDINO, J. F. ; ZAMPIER, MARCIA APARECIDA . Avaliação das políticas públicas dos municípios do paraná: visão dos agentes públicos. Boletim de Conjuntura BOCA, v. 17, p. 75-103, 2024.

VALENGA, ANA CAROLINA VELOZO ; STEFANI, SILVIO ROBERTO ; CARVALHO, LUÍSA MARGARIDA CAGICA ; CHIUSOLI, CLAUDIO LUIZ . The influence of green fashion products on the achievement of the 12 Sustainable Development Goals for masters and doctoral students. Revista de administra o da UFSM, v. 16, p. e8, 2023.

VIANTE, M. F.; STEFANI, S. R.; REZENDE, D. A.; CHIUSOLI, C. L.; FERREIRA, R. Sustainable Cities: Guarapuava Paraná Case. Anais... In: XXIV SemeAd - Seminários em Administra o da FEA USP, 2021.

ZAMPIER, MARCIA APARECIDA ; STÉFANI, S. R. ; Maganhotto, R. F. . Cidades sustentáveis, desenvolvimento comunitário e stakeholders: uma análise bibliométrica. REVISTA BRASILEIRA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO, v. 13, p. 240-263, 2024.

ZENZELHUK, F. ; STÉFANI, S. R. ; Luiz Fernando Lara . Desenvolvimento sustentável e os Stakeholders: um estudo no interior do Estado do Paraná. REVISTA BRASILEIRA DE PLANEJAMENTO E DESENVOLVIMENTO, v. 12, p. 200-219, 2023.

APROVA O

Inspetoria: DEADM/G

Tp. Documento: Ata Departamental

Documento: 009

Data: 11/09/2024