

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

ESCOLA TÉCNICA DE SAÚDE – ESTES CURSO TÉCNICO – MEIO AMBIENTE



Av. Amazonas, s/ nº – Bloco 4 K Sala 4 K 128 – Campus Umuarama

Uberlândia – MG – CEP: 38400-902

Telefone: (034) 3218-2773 e Telefax: (034) 3218-2410

CURSO: TÉCNICO EM MEIO A	MBIENTE	PERÍODO: 1º ANO	ANO: 2024/ 1
DISCIPLINA: Gestão Ambiental			
CARGA HORÁRIA SEMESTRAL: 60h			
Teórica: 60h	Prática:	T	T otal: 60h

Número de Aulas Semanais: 04h

EMENTA

Princípio de SGA nos empreendimentos. Recursos naturais. Pressões ambientais nos diversos setores, desenvolvimento sustentável, sistema de gestão ambiental, normas da série ISO 14000, estudos de caso em gestão ambiental.

OBJETIVOS

Objetivo Geral

Capacitar os futuros profissionais do ramo a exercer a gestão ecológica e ambiental, em seu âmbito de trabalho, através de uma formação adequada e contextualizada; tendo como principais instrumentos a modernidade, a inovação e a condução de maneira transversal da disciplina ministrada

Objetivos Específicos

Despertar senso na utilização dos recursos naturais de forma "sustentável"; analisar o uso do patrimônio natural; compreender a dinâmica entre a atividade produtiva e o meio ambiente. Incentivar a formação de uma consciência ambiental para promover o bem-estar das comunidades envolvidas. Conhecer os procedimentos adotados pelos empreendimentos em relação às questões ambientais.

PROGRAMA

Estratégias empresariais e o meio ambiente; Instrumentos para a gestão ambiental; Sistema de Gestão Ambiental (ISO); Planejamento Ambiental; Desenvolvimento sustentável; Responsabilidade Social.

REFERÊNCIA BIBLIOGRÁFICA

DIAS, R. Gestão ambiental – responsabilidade social e sustentável. Atlas. 2002.

MONTIBELLER, F. G. Empresas, Desenvolvimento e Ambiente - Diagnóstico e Diretrizes de Sustentabilidade. Editora Manole. São Paulo. 2005.

PHILIPPI JR, A. BRUNA, G. C. Curso de Gestão Ambiental. Ed. Manole. São Paulo. 2004.

ROMERO, M. A.; BRUNA, G. C. Curso de gestão ambiental. Manole, 2003

Disponível: biblioteca da UFU. Bibliografia Complementar

ABNT

www.inmetro.gov.br

CRONOGRAMA E CONTEÚDOS

DATA	Dia Semana	HORA	CONTEÚDOS E METODOLOGIAS
07/08	Quarta Feira	19h às 22h30	Semana de recepção de ingressantes, ajustes matrículas.
14/08	Quarta Feira	19h às 22h30	Apresentação da disciplina, metodologia, objetivos, avaliações, Referencias. Contextualização sobre as atividades a serem desenvolvidas. INTERAÇÃO HOMEM MEIO AMBIENTE Os ecossistemas e a questão ambiental; Influência do padrão de consumo e de produção sobre o meio; Consequências das agressões ambientais sobre a saúde pública; Saneamento e desenvolvimento sustentável.

21/08			
21700	Quarta Feira	19h às 22h30	INTRODUÇÃO À LEGISLAÇÃO AMBIENTAL • Princípios gerais do direito ambiental; • Declaração de Estocolmo e a Declaração do Rio de Janeiro; • Constitucionalidade do direito ambiental; • Responsabilidade ambiental; • Política Nacional do Meio Ambiente; • Infrações e sanções administrativas.
28/08	Quarta Feira	19h às 22h30	INTRODUÇÃO À ECONOMIA AMBIENTAL • Classificação dos recursos naturais; • recursos naturais exauríveis; • recursos naturais renováveis; • O poluidor-pagador; • Análise de custo-benefício; • Certificados; • valoração econômica ambiental
04/09	Quarta Feira	19h às 22h30	SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL • objetivos e finalidades; • Fundamentos Básicos da Gestão Ambiental; • Importância da Gestão Ambiental na Empresa; • Finalidades Básicas da Gestão Ambiental e Empresarial;
11/09	Quarta Feira	19h às 22h30	Atividade Avaliativa 1
18/09	Quarta Feira	19h às 22h30	SGA NA PRÁTICA O que é SGA? Como implantar? Quem implanta? Quanto Custa? Porque as empresas têm medo do SGA?
25/09	Quarta Feira	19h às 22h30	INSTRUMENTOS DE GESTÃO AMBIENTAL • Educação ambiental; • Planejamento territorial e ambiental; • Avaliação de impacto ambiental
02/10	Quarta Feira	19h às 22h30	POLÍTICAS AMBIENTAIS • Conceito e importância da política ambiental;
		221130	Instrumentos da política ambiental; Política ambiental e o comércio internacional
09/10	Quarta Feira	19h às 22h30	Instrumentos da política ambiental;
09/10	Quarta Feira Quarta Feira	19h às	 Instrumentos da política ambiental; Política ambiental e o comércio internacional NORMAS DA ABNT PARA QUALIDADE AMBIENTAL Apresentação das Normas da série ISO 14000. Importância das certificações para as empresas; Empresas certificadoras. Sistemas de gestão ambiental - Diretrizes gerais sobre princípios, sistemas e técnicas de apoio - NBRISO14004; Gestão ambiental - Avaliação de desempenho ambiental - Diretrizes
		19h às 22h30 19h às	 Instrumentos da política ambiental; Política ambiental e o comércio internacional NORMAS DA ABNT PARA QUALIDADE AMBIENTAL Apresentação das Normas da série ISO 14000. Importância das certificações para as empresas; Empresas certificadoras. Sistemas de gestão ambiental - Diretrizes gerais sobre princípios, sistemas e técnicas de apoio - NBRISO14004; Gestão ambiental - Avaliação de desempenho ambiental - Diretrizes NBRISO14031.
16/10	Quarta Feira	19h às 22h30 19h às 22h30 19h às	 Instrumentos da política ambiental; Política ambiental e o comércio internacional NORMAS DA ABNT PARA QUALIDADE AMBIENTAL Apresentação das Normas da série ISO 14000. Importância das certificações para as empresas; Empresas certificadoras. Sistemas de gestão ambiental - Diretrizes gerais sobre princípios, sistemas e técnicas de apoio - NBRISO14004; Gestão ambiental - Avaliação de desempenho ambiental - Diretrizes NBRISO14031. Atividade avaliativa 2 CASE DE SUCESSO EM SGA EMPRESARIAL AS EMPRESAS E O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL O que é desenvolvimento sustentável; O conceito de eco-eficiência; Responsabilidade social corporativa; Determinantes do investimento ambiental;
16/10	Quarta Feira Quarta Feira	19h às 22h30 19h às 22h30 19h às 22h30 19h às	 Instrumentos da política ambiental; Política ambiental e o comércio internacional

20/11	Quarta Feira	19h às	Encerramento, entregas de notas
		22h30	

ATIVIDADES	Pontos
Atividade avaliativa 1	15
Atividade avaliativa 2	15
Prova final	40
Estudo de caso	15
Frequências/part.	15
Total	100 ptos

Uberlândia-MG 07 de Agosto de 2024

Prof. Dr. Paulo Sergio da Silva Docente