SOBRE ESTA PROFISSÃO

Interação homem e meio ambiente. Elementos de ecologia humana. ... desenvolvimento de um sistema de gestão ambiental empresarial.

CONTEÚDO

01 módulo i - s.s. gestão do meio ambiente. - INTRODUÇÃO AO EAD – SEQ

Disciplina de Introdução ao Ensino à Distância.

02módulo i - s.s. gestão do meio ambiente. - EMPREENDEDORISMO SEQ

Disciplina que aborda os fundamentos do empreendedorismo, assim como as principais características do ser empreendedor.

03módulo i - s.s. gestão do meio ambiente. - Planejamento estratégico seq

Disciplina que aborda os conceitos sobre planejar estrategicamente, pensadores e a sua abrangência dentro e fora da empresa.

04módulo i - s.s. gestão do meio ambiente. - fundamentos da administração seq

Disciplina que aborda as principais teorias que envolvem a ciência da administração

05módulo II - s.s. gestão do meio ambiente. - direito ambiental-seq

Direito ambiental é um ramo do direito, constituindo um conjunto de normas jurídicas e princípios jurídicos voltados à proteção da qualidade do meio ambiente.

06 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - GESTÃO AMBIENTAL-SEQ

Gestão ambiental é uma disciplina tratando sobre a administração do exercício de atividades econômicas e sociais de forma a utilizar de maneira racional os recursos naturais, visando à sustentabilidade.

07 módulo II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - HIGIENE E VIGILÂNCIA SANITÁRIA-SEQ

A aplicação dos preceitos de higiene no ambiente da indústria de alimentos, visa a prevenir a contaminação e deterioração dos produtos por microorganismo, especialmente pelos de ação patogênico, com a dupla finalidade.

08módulo II - s.s. gestão do meio ambiente. - logística reversa-seq

A Logística Reversa é um conjunto de procedimentos e meios para recolher e dar encaminhamento pós-venda ou pós-consumo ao setor empresarial, para reaproveitamento ou destinação correta de resíduos.

09módulo II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - TRATAMENTO DA ÁGUA E EFLUENTES-SEQ

A aplicação dos preceitos de higiene no ambiente da indústria de alimentos, visa a prevenir a contaminação e deterioração dos produtos por microorganismo, especialmente pelos de ação patogênico, com a dupla finalidade.

10MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - BIOESTATÍSTICA-SEQ

Bioestatística é o estudo aplicado da Estatística nas áreas da Biologia e da Medicina. Ela também tem se tornado fundamental para as pesquisas na saúde pública, como o estudo sobre epidemiologia, saúde ambiental, nutrição e saneamento, genética populacional, medicina, ecologia e bioensaios.

11 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - COMBATE E PREVENÇÃO DE INCÊNDIOS E PÂNICOS-SEQ

O Projeto de Segurança Contra Incêndio e Pânico é um documento que reúne um conjunto de medidas de segurança contra incêndio e pânico para toda edificação de uso coletivo e que, por sua vez, devem ser apresentadas ao Corpo de Bombeiros local, procurando identificar todos os riscos da edificação.

12módulo II - s.s. gestão do meio ambiente. - gestão de recursos humanos-seq

Definição de recursos humanos; teoria das relações humanas.

13 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - MICROBIOLOGIA APLICADA AO MEIO AMBIENTE-SEQ

A Microbiologia Ambiental é uma área da ciência que se dedica ao estudo da fisiologia, genética, interações e funções dos microrganismos no ambiente, e faz uso deste conhecimento com o objetivo maior de manter a qualidade ambiental e contribuir para o desenvolvimento sustentável da sociedade moderna

14 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - QUALIDADE DO AR-SEQ

De uma forma geral, a qualidade do ar é produto da interação de um complexo conjunto de fatores dentre os quais destacam-se a magnitude das emissões, a topografia e as condições meteorológicas da região, favoráveis ou não à dispersão dos poluentes.

15 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - BIOÉTICA E BIOSSEGURANÇA-SEQ

Enquanto a bioética preocupa-se com a moralidade dos atos biotecnocientíficos, a biossegurança ocupa-se com os riscos biológicos envolvidos no uso das biotecnologias no ambiente de trabalho e na sociedade em geral, lançando mão de medidas técnicas e legais.

16 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - CARTOGRAFIA E GEOPROCESSAMENTO-SEQ

Geoprocessamento é um procedimento integrante dos SIGs (Sistema de Informações Geográficas) e baseia-se em selecionar e trabalhar em torno de imagens de satélite e fotografias aéreas para a produção de mapas e representações cartográficas em geral.

17 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - EDUCAÇÃO AMBIENTAL-SEQ

Entendem-se por educação ambiental os processos por meio dos quais o indivíduo e a coletividade constroem valores sociais, conhecimentos, habilidades, atitudes e competências voltadas para a conservação do meio ambiente, bem de uso comum do povo, essencial à sadia qualidade de vida e sua sustentabilidade.

18 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - QUALIDADE DO SOLO E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS-SEQ

A recuperação de áreas degradadas está intimamente ligada à ciência da restauração ecológica. Restauração ecológica é o processo de auxílio ao restabelecimento de um ecossistema que foi degradado, danificado ou destruído.

19 MÓDULO II - S.S. GESTÃO DO MEIO AMBIENTE. - TRATAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS-SEQ

Como o nome sugere o tratamento é feito usando processos físicos em usinas de triagem para separar ou reduzir o tamanho dos resíduos. Podem ser usadas técnicas de quebra, trituração ou aglomeração para posterior classificação, separação ou compactação.

+ VANTAGENS

Aulas 100% on-line

Você faz seu curso online em qualquer horário e em qualquer lugar.

Relatório de aproveitamento

Você tem acesso ao relatório de aproveitamento dos cursos contratados e pode acompanhar o seu rendimento direto no painel de controle.

Certificado válido em todo Brasil

O processo de certificação do curso é simples, dinâmico e com número de registro. O certificado pode ser consultado on-line, através do site www.vejameucertificado.com.br.

Acesso ao curso

Você tem um prazo de acesso flexível contratado a partir da a tivação da chave, prazo equivalente ao número máximo de parcelas do curso.

Carga horária dos cursos

Os cursos possuem uma carga horária estimada que permite o aluno assistir os vídeos e materiais complementares, fazer os exercícios e demais atividades com tranquilidade. Todavia, em detrimento de eventual conhecimento prévio do assunto, o aluno poderá concluir em tempo inferior, normalmente em até 1/3 da carga horária prevista, mesmo assim, em seu certificado será registrado a carga horária prevista de cada curso.