

Relatório de Conteúdo Programático

Grau: Graduação Presencial

Órgão: TEP - DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

Nome: GERÊNCIA AMBIENTAL NO PROCESSO INDUSTRIAL Código: TEP00093

Característica: CO - Comum Status: Desativada

Carga Horaria Total: 60h Estagio: 0h Teórica: 30h Prática: 30h

Período de vigência: 2º período de 2010 até 1º período de 2011

Conteúdo Programático:

1. CONCEITUAÇÃO DE ECOLOGIA, MEIO AMBIENTE, RECURSOS NATURAIS E POLUIÇÃO.
2. EVOLUÇÃO DA QUESTÃO AMBIENTAL EM PAÍSES DO TERCEIRO MUNDO.
3. LEGISLAÇÃO AMBIENTAL VIGENTE NO BRASIL, SUAS TENDÊNCIAS DE MODIFICAÇÕES E TÓPICOS DA LEGISLAÇÃO INTERNACIONAL.
4. ASPECTOS SOCIAIS E ECONÔMICOS ENVOLVIDOS NO CONTROLE DE AGENTES POLUENTES NO PROCESSO DE INTERAÇÃO ENTRE AS ATIVIDADES INDUSTRIAIS, O GOVERNO E A COMUNIDADE, O PLANEJAMENTO AMBIENTAL E DEFINIÇÃO DE POLÍTICAS AMBIENTAIS NO ÂMBITO EMPRESARIAL.
5. ELEMENTOS BÁSICOS PARA O DESENVOLVIMENTO E IMPLANTAÇÃO DE UM PROGRAMA DE PRESERVAÇÃO NO MEIO EMPRESARIAL.
6. DEFINIÇÃO DE INSTRUMENTOS DE CONTROLE TÉCNICO-ADMINISTRATIVO PARA O ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO DE UM PROGRAMA DE PRESERVAÇÃO, DESENVOLVIMENTO DE CASO PRÁTICO, PARTINDO DA ESCOLHA DO LOCAL PARA IMPLANTAÇÃO DO EMPREENDIMENTO, SUA ADEQUAÇÃO À LEGISLAÇÃO AMBIENTAL EM VIGOR, PROCESSO DE NEGOCIAÇÃO COM O GOVERNO E COMUNIDADES LOCAIS E A FIXAÇÃO DE DIRETRIZES, PLANOS E PROGRAMAS DE GERENCIAMENTO AMBIENTAL PARA ATINGIMENTO DAS METAS AMBIENTAIS PARA O EMPREENDIMENTO.

Ementa:

CONCEITUAÇÃO DE ECOLOGIA, MEIO AMBIENTE, RECURSOS NATURAIS E POLUIÇÃO. EVOLUÇÃO DA QUESTÃO AMBIENTAL EM PAÍSES DO TERCEIRO MUNDO. LEGISLAÇÃO AMBIENTAL VIGENTE NO BRASIL, SUAS TENDÊNCIAS DE MODIFICAÇÕES E TÓPICOS DA LEGISLAÇÃO INTERNACIONAL. ASPECTOS SOCIAIS E ECONÔMICOS ENVOLVIDOS NO CONTROLE DE AGENTES POLUENTES NO PROCESSO DE INTERAÇÃO ENTRE AS ATIVIDADES INDUSTRIAIS, O GOVERNO E A COMUNIDADE, O PLANEJAMENTO AMBIENTAL E DEFINIÇÃO DE POLÍTICAS AMBIENTAIS NO ÂMBITO EMPRESARIAL. ELEMENTOS BÁSICO

Bibliografia Básica:

BARBIERI, José Carlos. Gestão Ambiental Empresarial: Conceitos, Modelos e Instrumentos. São Paulo: Saraiva, 2007.
MARTINI, Luiz Carlos de; GUSMÃO, Antônio Carlos de Freitas. Gestão Ambiental na Indústria. Rio de Janeiro: 2ª. Edição revisada, Ed. Destaque, 2009.
MOURA, Luiz Antônio Abdalla de. Qualidade e Gestão Ambiental. São Paulo: Editora Juarez de Oliveira, 3 ed, 2002

Bibliografia Complementar:

SEIFFERT, Mari Elizabete Bernardini; ISO 14001: Sistemas de Gestão Ambiental. Atlas, 2007.
SZKLO, Alexandre Salem; Geopolítica e Gestão Ambiental do Petróleo; Interciência, 2008.

Gerado em: 07/05/2019 - 17:22

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.
Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço
<https://app.uff.br/iduff>, no link da seção "Validar Declaração".

Relatório de Conteúdo Programático

--

Gerado em: 07/05/2019 - 17:22

Este documento foi gerado pelo Sistema Acadêmico da Universidade Federal Fluminense - IdUFF.
Este documento pode ter sua autenticidade validada em até 1 (um) ano a partir de sua emissão no endereço
<https://app.uff.br/iduff>, no link da seção "Validar Declaração".