

PLANO DE ENSINO
PREVENÇÃO E CONTROLE DE RISCOS EM SEGURANÇA
NO TRABALHO II
CARGA HORÁRIA: 80 HORAS

EMENTA

NR 18 — condições e meio ambiente de trabalho na indústria da construção. NR 19 Explosivos. NR 20 — Segurança e Saúde no Trabalho com Inflamáveis e Combustíveis. NR 21 - Trabalhos a céu aberto. NR 22 - segurança e saúde ocupacional na mineração. NR 24 — Condições Sanitárias e de Conforto nos Locais de Trabalho.

COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

Discorrer sobre os conceitos e classificação de riscos e perigos;

- Discutir sobre o programa de prevenção de riscos ambientais;
- Apresentar as normativas relacionadas a saúde e segurança no trabalho.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Riscos Ocupacionais
Laboratório de análises clínicas
Aspectos Regulamentares sobre Biossegurança
Equipamento de Proteção Individual e Coletivo
Transporte e descarte de materiais biológicos
Procedimentos de Biossegurança: Manuseio, Controle e Descarte de Resíduos
Riscos químicos
Biossegurança em laboratórios

RECURSOS DIDATICOS

Materiais disponíveis no Ambiente Virtual de Aprendizagem.
Fóruns
Atividades Sistematizadas
Vídeos curtos (menos de 10 min).
Multimídia em CDBs e dados.
Animação.
Teleaulas (aulas expositivas previamente gravadas).
Vídeos longos (mais de 10 min).
Jogos.
Programas de áudio pré-gravados (incluindo podcasts). Biblioteca Virtual.

SISTEMA DE AVALIAÇÃO

A distribuição dos 100 pontos acontecerá da seguinte forma durante o período de oferta da disciplina:

Fórum de Discussão Avaliativo: 10%

Estudo Dirigido: 10%

Avaliação Online: 30%

Avaliação Presencial: 50%

Caso o aluno não alcance no mínimo 60% da pontuação distribuída, haverá a Avaliação Suplementar com as seguintes características:

Todo o conteúdo da disciplina.

Valor: 100 pontos

Pré-requisito: Resultado Final ≥ 20 e < 60

Regra: (Resultado Final + Nota Prova Suplementar) / 2

Média final para Aprovação: ≥ 60 pontos

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ARAÚJO, Giovanni M. Normas Regulamentadoras Comentadas. Volumes 1 e 2, 8a edição. Editora GVC, 2011.

HOEPPNER, Marcos Garcia. Normas Regulamentadoras Relativas à Segurança e Medicina do Trabalho. Editora Icone, 2003.

SALIBA, Sofia C. Reis. SALIBA, Tuffi Messias. Legislação de Segurança, Acidentes do Trabalho e Saúdedo Trabalhador. São Paulo: LTR, 2003.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

AYRES, Dennis de Oliveira. Manual de Prevenção de Acidente do Trabalho. São Paulo: Atlas, 2001.

MONTEAU, Michel. ALMEIDA, Ildeberto Muniz de. BINDER, Márcia Cecília Pereira. Árvore de Causas. Editora Limiar, 1996.

MANUAL DE LEGISLAÇÃO, Segurança e Medicina do Trabalho. Editora Atlas, 2011.

SANTOS, Milena Segurança e Saúde no Trabalho — Perguntas e Respostas 2a Ed. Editora IOB, São Paulo, 2008.