

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PARAÍBA

Curso Técnico em Segurança no Trabalho

Disciplina: Introdução à Higiene e Segurança do Trabalho

Período:

2015.1

CH: 40 h

Professor:

Rayff Anderson de Andrade Tito

1. EMENTA

Definições básicas de Segurança do Trabalho. Acidente de trabalho. Normas regulamentadoras. Riscos ambientais. Mapas de riscos ambientais. Insalubridade e Periculosidade. CIPA. SESMT. Prevenção e combate a incêndios. Equipamentos de proteção individual e coletiva. Sinalização de segurança.

2. OBJETIVOS

Objetivo Geral:

Apresentar uma visão global da Legislação de Higiene e Segurança do Trabalho e Normas Regulamentadoras, abordando medidas e equipamentos de proteção utilizados nessa área e proporcionar ao aluno uma visão crítica e construtiva frente às novas tendências nas organizações.

Objetivo específico:

Ao final do componente curricular o aluno terá conhecimentos para que desenvolva e aplique as principais técnicas utilizadas no âmbito da Higiene e Segurança do Trabalho. Conhecer as Normas Regulamentadoras – NR, relativas à Segurança e Medicina do Trabalho. Apresentar os principais equipamentos de proteção individual e coletiva e seus usos. Conhecer as principais abordagens da Qualidade de Vida no Trabalho.

3. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Os trabalhadores e a história do prevencionismo; Consequências econômicas, políticas e sociais dos acidentes; Técnico de segurança do trabalho: campo de atuação, atribuições e responsabilidades; Acidente do trabalho: aspectos técnicos e legais; Acidentes de trabalho: causas e consequências; Normas e procedimentos em segurança do trabalho; Normas regulamentadoras; Riscos Ambientais (Riscos físicos, Riscos químicos, Riscos Biológicos); Tóxicos.

4. MÉTODOS E TÉCNICAS DE APRENDIZAGEM

O método a ser aplicado consiste na solicitação de tarefas ao aluno mediante o fornecimento de instruções para sua realização. O estímulo comum para realização da tarefa, pode ser uma aula expositiva, um filme, situações reais (práticas e/ou teóricas), ensaios ou outro meio. Com base nesse estímulo, diversas questões são formuladas, dando início ao processo de aprendizagem, capacitando o aluno a identificar e resolver problemas relativos ao contexto abordado.

5. RECURSOS DIDÁTICOS

O principal recurso didático para alcançar os objetivos do componente curricular é o AVA (Ambiente Virtual de Aprendizagem) através da plataforma Moodle, com mediação do professor e auxílio dos tutores

à distância, com apresentação de material didático da Rede E-Tec, além de vídeos, textos, áudios e apresentações em Power point. Alguns encontros presenciais podem ser realizados com o auxílio dos tutores presenciais, principalmente na semana de ambientação.

6. AVALIAÇÃO

Atividades individuais (Exercícios, arquivos de envio, atividades on line)

Atividades colaborativas (Participação em fóruns avaliativos)

Atividade presencial (Avaliação presencial ao final do curso)

7.REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ARAÚJO, Wellington Tavares de. **Manual de Segurança do Trabalho**. Ed. DCL, 2010. ATLAS.

EQUIPE ATLAS. **Manual de legislação: segurança e medicina do trabalho**. 64ª ed. São Paulo. Atlas, 2009.


SALIBA, T. M.; SALIBA, S. C. R. **Legislação de segurança, acidente do trabalho e saúde do trabalhador**. 2. ed. São Paulo: LTr, 2003.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:

SALIBA, Tuffi Messias. **Curso básico de Segurança e Higiene Ocupacional**

BREVIGLIERO, Ezio; POSSEBON, José; SPINELLI, Robson. **Higiene ocupacional: agentes biológicos, químicos e físicos** . São Paulo: SENAC São Paulo, 2010.

CAMPANHOLE, H. L., CAMPANHOLE, A. **Consolidação das Leis do Trabalho e Legislação Complementar**. 104. ed. São Paulo: Atlas, 2000.


Paulo Marcelo Feitoza de Lima
Coordenador Adjunto do Curso
Técnico em Segurança no Trabalho
EAD Portaria Nº 2553 / 2014