

PROGRAMA DE UNIDADE DIDÁTICA – PUD

DISCIPLINA: HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO	
Código:	MED032
Carga Horária:	40h
Número de Créditos:	2.0
Código pré-requisito:	
Semestre:	4
Nível:	TÉCNICO
EMENTA	
Legislação de Segurança do Trabalho no Brasil e no Mundo. SESMT; CIPA – organização, funcionamento, legislação. Normas Técnicas vigentes.	
OBJETIVO	
Conhecer a legislação e normas técnicas para desempenhar conscientemente a função. Interpretar a legislação trabalhista e previdenciária. Identificar os riscos ambientais visando a saúde e a integridade dos trabalhadores. Avaliar a organização e funcionamento da CIPA e SESMT. Planejar treinamentos específicos sobre combate a sinistros. Selecionar os tipos de sinalização e os dispositivos de segurança na indústria. Elaborar relatórios	
PROGRAMA	
Histórico da Legislação de Segurança do Trabalho no Brasil e no Mundo. Leis Trabalhistas (CLT Arts:166 e 195).Leis Previdenciárias. SESMT. CIPA – organização, funcionamento, legislação NR –05. Análise da NR 06. P.P.R.A Instalações e Serviços em Eletricidade. Transporte, movimentação, armazenagem e manuseio de materiais. Utilização de caldeiras e vasos de pressão. NORMAS Técnicas – NRs 15 e 16 Máquinas Operatrizes. Instalações Hidráulicas. Soldas: elétrica, oxi-acetileno, MIG, MAG. Proteção contra incêndios. Cor e sinalização de Segurança NR – 26.	
METODOLOGIA DE ENSINO	
Aula expositiva e práticas.	
AVALIAÇÃO	
Prova escrita, oral,relatórios, trabalhos escritos.	
BIBLIOGRAFIA BÁSICA	
MANUAIS DE LEGISLAÇÃO SEGURANÇA E MEDICINA DO TRABALHO. 51 ed. sl: Editora Atlas, 2002 Revista Proteção e CIPA Consolidação das Leis do Trabalho (CLT) Constituição Federativa do Brasil 1988 GONÇALVES, Edwar Abreu. Segurança e Medicina do Trabalho . LTr Normas Técnicas - ABNT	

Coordenador do Curso

Setor Pedagógico