

CURSO: ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO**CARGA HORÁRIA: 610 HORAS**

MÓDULOS		CH
M.01	INTRODUCAO A ENGENHARIA DE SEGURANCA DO TRABALHO	30
M.02	METODOLOGIA DE PESQUISA CIENTÍFICA	30
M.03	PROTECAO AO MEIO AMBIENTE	45
M.04	LEGISLACAO E NORMAS TÉCNICAS	20
M.05	GERENCIAMENTO DE RISCOS	60
M.06	ADMINISTRACAO APLICADA A ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO	30
M.07	PSICOLOGIA NA ENGENHARIA DE SEGURANCA, COMUNICACAO E TREINAMENTO	15
M.08	O AMBIENTE E AS DOENCAS DO TRABALHO	50
M.09	BIOMECANICA DO TRABALHO E ERGONOMIA	30
M.10	HIGIENE DO TRABALHO	140
M.11	MEDIDAS PREVENTIVAS PARA CONTROLE DE RISCOS EM MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	80
M.12	CONTROLE E PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS E EXPLOSÕES	60
M.13	PROJETO APLICADO A ENGENHARIA E SEGURANÇA DO TRABALHO	20