

Matriz Curricular Curso Técnico em Segurança do Trabalho

SEMESTRE I						
Código	Componentes Curriculares	C.H.	Créd.	Teoria	Prática	Pré-requisitos
MTST.101	PORTUGUÊS INSTRUMENTAL	40	2	-	-	
MTST.102	INFORMÁTICA BÁSICA	40	2	10	30	
MTST.103	DESENHO TÉCNICO	80	4	50	30	
MTST.104	ESTATÍSTICA APLICADA	40	2	-	-	
MTST.105	LEGISLAÇÃO EM SEGURANÇA DO TRABALHO	80	4	-	-	
MTST.106	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	80	4	60	20	
MTST.107	RELAÇÕES HUMANAS	40	2	-	-	
		400	20	120	80	
SEMESTRE II						
Código	Componentes Curriculares	C.H.	Créd.	Teoria	Prática	Pré-requisitos
MTST.208	SEGURANÇA NA INDÚSTRIA	40	2	30	10	
MTST.209	SEGURANÇA PORTUÁRIA E AQUAVIÁRIA	40	2	30	10	
MTST.210	SEGURANÇA NA ELETROTÉCNICA	80	4	60	20	
MTST.211	SEGURANÇA RURAL	80	4	60	20	
MTST.212	SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO CIVIL	80	4	60	20	
MTST.213	GESTÃO AMBIENTAL	80	4	60	20	
		400	20	300	100	
SEMESTRE III						
Código	Componentes Curriculares	C.H.	Créd.	Teoria	Prática	Pré-requisitos
MTST.314	GESTÃO E SISTEMAS DE QUALIDADE	80	4	60	20	
MTST.315	SEGURANÇA NA CONSTRUÇÃO NAVAL	40	2	30	10	
MTST.316	INSPEÇÃO DE RISCOS	80	4	60	20	
MTST.317	SEGURANÇA NO TRANSPORTE	40	2	30	10	
MTST.318	ASPECTO LEGAL DA SEGURANÇA DO TRABALHO	40	2	-	-	
MTST.319	COMBATE E PREVENÇÃO A SINISTROS	80	4	60	20	
MTST.320	ERGONOMIA	40	2	30	10	
		400	20	270	90	
SEMESTRE IV						
Código	Componentes Curriculares	C.H.	Créd.	Teoria	Prática	Pré-requisitos
MTST.421	LAUDOS PERICIAIS	80	4	60	20	
MTST.422	MEDICINA DO TRABALHO	80	4	60	20	
MTST.423	SEGURANÇA NA ÁREA PETROQUÍMICA	40	2	30	10	
MTST.424	MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS	40	2	30	10	
		240	12	180	60	
	ESTÁGIO SUPERVISIONADO					A partir da conclusão do segundo semestre
					200 horas	
	CARGA HORÁRIA TOTAL DAS DISCIPLINAS DO CURSO	1.440h/a				Hora/aula = 50' O que corresponde a 1.200 horas relógio
	CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO + ESTÁGIO					1.400 horas