

Matriz Curricular - Subsequente em Mecânica - Turma 2023

SEMESTRE	COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA	C. H. TEORICA	C.H. PRÁTICA	PRÁTICA PROFISSIONAL	CURRICULARIZAÇÃO PESQUISA EXTENSÃO
1º SEM.	Segurança do Trabalho	30	15	15	15	
	Matemática Aplicada	30	30	0	0	
	Metrologia	60	15	45	45	
	Materiais e Ensaio I	60	15	45	45	
	Desenho Técnico I	60	15	45	45	
	Usinagem I	60	15	45	45	
Parcial 1º trimestre -----						300 horas
2º SEM.	Mecânica Técnica	60	45	15	15	
	Manutenção Industrial	60	15	45	45	10
	Fundição	60	15	45	45	
	Desenho Técnico II	60	0	60	60	
	Usinagem II	60	15	45	45	
Parcial 2º trimestre -----						300 horas
3º SEM.	Conformação Mecânica	60	15	45	45	
	Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	60	15	45	45	
	Elementos e Conjuntos de Máquinas	60	45	15	45	
	CNC	60	15	45	60	
	Informática Instrumental	30	0	30	30	
	Optativa 1	30	-	-	-	
Parcial 3º trimestre -----						300 horas
4º SEM.	Máquinas Térmicas	60	45	15	15	
	Soldagem	60	15	45	45	
	Projeto Integrador	60	15	45	45	60
	Administração da Produção e Qualidade	60	45	15	15	10
	Eletrotécnica	30	15	15	15	
	Optativa 2	30	-	-	-	
Parcial 4º trimestre -----						300 horas
CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO -----						1200 horas
TOTAL PRÁTICA PROFISSIONAL -----						720 horas
TOTAL CURRICULARIZAÇÃO PESQUISA E EXTENSÃO -----						80 horas