

## TÉCNICO DE MANUTENÇÃO INDUSTRIAL / MECATRÓNICA

(Plano aprovado pela Portaria nº 1312/2006, de 23 de novembro)

DISCIPLINAS	1ºAno	2ºAno	3ºAno	Total
<b>Componente de formação sociocultural:</b>				
Português	108	105	107	<b>320</b>
Língua Estrangeira	76	72	72	<b>220</b>
Área de Integração	74	74	72	<b>220</b>
Tecnologias da Informação e Comunicação	100	---	---	<b>100</b>
Educação Física	48	46	46	<b>140</b>
<b>Componente de formação científica:</b>			<b>Subtotal</b>	<b>1000</b>
Matemática	100	100	100	<b>300</b>
Física e Química	80	60	60	<b>200</b>
<b>Componente de formação técnica</b>			<b>Subtotal</b>	<b>500</b>
Tecnologias e Processos	200	100	80	<b>380</b>
Organização Industrial	60	60	---	<b>120</b>
Desenho Técnico	60	60	50	<b>170</b>
Práticas Oficiais	194	156	80	<b>430</b>
Formação em Contexto de Trabalho	---	200	400	<b>600</b>
			<b>Subtotal</b>	<b>1700</b>
<b>Total de Horas</b>	<b>1 100</b>	<b>1 033</b>	<b>1 067</b>	<b>3200</b>

Condições de Acesso: 9º ano de escolaridade

Certificações: 12º ano de escolaridade  
Qualificação Profissional de Nível IV

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA  
Fundo Social Europeu



GOVERNO DE  
PORTUGAL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO