

CURSO PROFISSIONAL DE TÉCNICO DE MECATRÓNICA

Condições de ingresso: Titulares do 9º ano de escolaridade ou equivalente

Componentes de Formação	1º Ano	2º Ano	3º Ano	Totais
Socio cultural				
Português c)	140	90	90	320
Língua Estrangeira I ou II b)	80	70	70	220
Área de Integração	80	70	70	220
Educação Física	50	45	45	140
Tecnologias da Informação e Comunicação	100			
Total Componente Sociocultural	450	275	275	1000
Científica				
Matemática	130	85	85	300
Físico Química	80	70	50	200
				0
Total Componente Científica	210	155	135	500
Técnica (UFCD)				
Desenho Técnico	50			50
1523	25			
1525	25			
Organização Industrial	75	50	50	175
10746	25			
1527	25			
7369	25			
5025		50		
10863			50	
Tecnologias e Processos	125	150	50	325
1524	25			
5009	50			
5011	50			
5008		25		
1608		25		
10858		25		
5014		25		
5015		50		
1548			25	
10860			25	
Práticas Oficiais	150	300	225	675
5004	25			
5005	50			
5007	50			
5021	25			
5012		50		
5013		50		
5016		50		
5017		50		
5018		50		
5019		50		
1544			25	
5026			50	
5006			50	
5022			50	
5028			50	
5- Formação em Contexto de Trabalho	0	280	320	
Total Componente Técnica	400	780	645	1825
Horas Totais do Curso	1060	1210	1055	3325

C
I
D
A
D
A
N
I
A

E

D
E
S
E
N
V
O
L
V
I
M
E
N
T
O
*

a) Carga horária global não compartimentada pelos três anos do ciclo de formação, a gerir pela escola, no âmbito da sua autonomia pedagógica, acautelando o equilíbrio da carga anual de forma a otimizar a gestão modular e a formação em contexto de trabalho.

b) O aluno escolhe uma língua estrangeira. Se tiver estudado apenas uma língua estrangeira no ensino básico, iniciará, obrigatoriamente, uma segunda língua no ensino secundário.

Plano curricular aprovado em reunião do Conselho Pedagógico de 20 de outubro 2021, de acordo com as indicações da DGESTE

Nota :

Transversal a todas as disciplinas

10ºAno Saúde / Interculturalidade
11ºAno Direitos Humanos / Desenvolvimento Sustentável
12ºAno Igualdade de Género/Educação Ambiental/Empreendedorismo