

## CURSOS PROFISSIONAIS Distribuição Semanal 2021/2022

Nota: Considera-se como referência 34 semanas de aulas por ano e segmentos de 50 minutos

### Todos os Cursos

#### Formação Geral

	Ano	N.º de horas / ano	N.º de segmentos / ano	N.º de segmentos / semana	Distribuição dos segmentos / semana	Observações (salas, desdobramentos etc.)
Português	10.º	100	120	3	2 + 1	
	11.º	100+100	240	7	2+2+2+1	
	12.º	120 + 33	184	5	2 + 2 + 1	
Inglês	10.º	110	132	4	2 + 2	
	11.º	110	132	4	2 + 2	
Francês	10.º	110	132	4	2 + 2	
	11.º	110 + 110	197	5	2 + 2+1	
Área de Integração	10.º	110	132	4	2 + 2	
	11.º	110	132	4	2 + 2	
TIC	10.º	100	120	3	2 + 1	A mesma sala de informática nos dois momrntos
Educação Física	10.º	68	82	3	2 + 1	
	11.º	47	56	2	2	
	12.º	44	53	2	2	

### Curso Profissional Técnico de Manutenção Industrial - Variante de Mecatrónica Automóvel

#### Formação Científica

	Ano	N.º de horas / ano	N.º de segmentos / ano	N.º de segmentos / semana	Distribuição dos segmentos / semana	Observações (salas, desdobramentos etc.)
Matemática	10.º	100	120	4	2 + 2	
	11.º	100	120	4	2 + 2	
	12.º	100	120	4	2 + 2	
Física e Química	10.º	100	120	4	2 + 2	desdobra um tempo letivo quando o n.º de alunos for superior a 20
	11.º	100	120	3	2 + 1	

#### Formação Técnica

	Ano	N.º de horas / ano	N.º de segmentos / semana	Distribuição dos segmentos / semana	Observações (salas, desdobramentos etc.)	
Tecnologia e Processos (MEC)	10.º	150	180	6	3+3	Não desdobra.
	11.º	130	156	5	2 + 2 + 1	teórica Turma não desdobra
Tecnologia e Processos (ELE)	11.º	90	108	3	2 + 1	teórica Turma não desdobra
	12.º	30	36	1	1	
Organização Industrial	10.º	80	96	3	2 + 1	Não desdobra.
Desenho Técnico	11.º	150	180	5	2 + 3	D4 (ou outra sala de desenho) Não desdobra
Práticas Oficiais (MEC)	10.º	156	187	6	4+2	Desdobra com os 2 professores ao mesmo tempo T1 e T2 Estas aulas são na oficina Não desdobra
	11.º	140	168	5	2+3	
	12.º	85	102	3	3	
Práticas Oficiais (ELE)	12.º	89	107	5	2+3	Oficina Não desdobra