

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Curso Profissional Técnico de Mecatrónica	Disciplina: Desenho Técnico Ano: 10º P4	Ano Letivo: 2024/2025
--	--	------------------------------

Domínios	Conhecimentos, capacidades e Atitudes O aluno deverá ser capaz de:	Processos de recolha de informação
UFCD 6100 – Desenho Técnico - Perspetivas	<p>Perspetivas:</p> <p>Conceito de perspetiva;</p> <p>Perspetiva isométrica.</p> <p>Cortes em peças:</p> <p>Utilidade dos cortes;</p> <p>Tipos de cortes e respetivas representações;</p> <p>Cortes locais;</p> <p>Perspetiva explodida;</p> <p>Desenho de conjunto.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Questionário(s) 30% • Trabalho(s) prático(s) 40% • Relatório(s)/apresentação(ões)/ vídeo(s)/ mapa(s) mental(ais) 30%
UFCD 6101 – Desenho Técnico - Cotagem	<p>Generalidades e normalização:</p> <p>Conceitos de desenho técnico;</p> <p>Normalização;</p> <p>Normas portuguesas.</p> <p>Desenho de projeções ortogonais:</p> <p>Método europeu;</p> <p>Cotagem;</p> <p>Indicações dos estados de acabamento das superfícies.</p> <p>Cotagem:</p> <p>Princípios da cotagem;</p> <p>Cotagem nominal;</p> <p>Cotagem funcional.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Questionário(s) 30% • Trabalho(s) prático(s) 40% • Relatório(s)/apresentação(ões)/ vídeo(s)/ mapa(s) mental(ais) 30%

Nota: No início de cada módulo será disponibilizado aos alunos os pesos dos diferentes instrumentos de avaliação para esse módulo