

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Curso Profissional de Técnico de **Gestão e Programação de Sistemas Informáticos**

ANO LETIVO 2024/ 2025

DISCIPLINA Física e Química – 11.º ANO

DOMÍNIOS		INDICADORES/DESCRITORES DE DESEMPENHO	Instrumentos e Técnicas		Contributos Perfil Aluno	Ponderação	
						Parcial	Total
COMPETÊNCIAS	CONHECIMENTOS	Conhecer/Definir/ Identificar/Caraterizar/ Compreender fenómenos, conceitos, leis e teorias; Interpretar/ Relacionar/ Selecionar/Analisar informação apresentada sob a forma de textos, gráficos e tabelas, entre outros suportes.	Escrita	prova de avaliação escrita	A, B, C, D, I,J a), b), c), d), e)	40%	65%
	CAPACIDADES	Interpretar/ Aplicar/ Determinar /Concluir sobre situações concretas de carater laboratorial ou não. Manifestar aprendizagens de carácter transversal e de natureza instrumental, nomeadamente no âmbito da educação para a cidadania, na utilização da língua portuguesa em diferentes situações de comunicação e na utilização das tecnologias de informação e comunicação.		Fichas teórico/ práticas. Fichas de registo e análise das atividades experimentais Trabalhos individuais/ grupo; Grelhas de observação/verificação	A, B, C, D, E,F,G, I, J a), b), c), d), e)	25%	



DOMÍNIOS		INDICADORES/DESCRITORES DE DESEMPENHO	Instrumentos e Técnicas	Contributos Perfil Aluno	Ponderação	
					Parcial	Total
	ATTITUDES	<ul style="list-style-type: none"> Relacionamento Interpessoal (cooperação; mediação de conflitos; solidariedade) 	Grelhas de observação.	A, B, E, F, G, H, I, J a), b), c), d), e)	10%	35%
		<ul style="list-style-type: none"> Participação (interesse/empenho; atenção/concentração; autonomia na realização de tarefas; tipo de intervenções na aula; capacidade de iniciativa) 		A, B, C, D, E, F, G, H, I, J a), b), c), d), e)	10%	
		<ul style="list-style-type: none"> Responsabilidade (assiduidade; pontualidade, realização de tarefas em tempo útil; posse e utilização adequada do material obrigatório na sala de aula) 		A, B, C, D, E, F, G, I, J a), b), c), d), e)	15%	

