

DEPARTAMENTO CURRICULAR: MATEMÁTICA E CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS

GRUPO DE RECRUTAMENTO: 510

DISCIPLINA: FÍSICA E QUÍMICA A

CRITÉRIOS E INSTRUMENTOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO 2017/2018

Domínios de Avaliação	Tipo de avaliação (diagnóstica, formativa e sumativa)	Instrumentos	Ponderação Parcial (%)	Ponderação Total
Conhecimentos e Saberes	1. Componente prática/ Experimental	<ul style="list-style-type: none"> Grelhas de observação; 	5	25%
		<ul style="list-style-type: none"> Relatório/ questões relacionadas com a atividade; 	5	
		<ul style="list-style-type: none"> Teste prático-laboratorial 	15	
	2. Componente Teórica Provas de Avaliação Escrita (questões teóricas e teórico práticas)	Provas de Avaliação Escritas (em conformidade com a informação prova de exame)		55%
Atitudes e Valores	<ul style="list-style-type: none"> Manifesta respeito pelo professor e colegas (comportamento) Manifesta empenho na realização dos trabalhos propostos Responsabilidade (prepara as atividades laboratoriais e obedece às regras de segurança) 	Grelha de Observação/Registos.	5	20%
			10	
			5	

Na avaliação final de cada um dos períodos procede-se de acordo com os Critérios gerais de avaliação para 2017-2018 Aprovados em Conselho Pedagógico.

O Presidente do Conselho Pedagógico,