



## PLANIFICAÇÃO

	MÓDULO	CONTEÚDOS	TEMPOS (h)	TEMPOS LETIVOS (50 min)
FÍSICA	1	<b>Forças e movimentos</b>	20	24
QUÍMICA	7	<b>Estrutura Atómica. Tabela Periódica. Ligação Química</b>	18	22
	8	<b>Soluções</b>	18	22

**NOTA:** No número de tempos letivos atribuídos a cada módulo está incluído o tempo destinado a: apresentação; avaliação diagnóstica; realização e correção de provas de avaliação; realização e análise de atividades laboratoriais; atividades de autoavaliação.

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

DIMENSÃO				
APRENDIZAGENS (Saber conceptual e processual)			ATITUDES E VALORES (Saber atitudinal)	
Domínio	Instrumentos de avaliação	Peso (atividades)	Domínio	Peso
Conhecimentos / Competências	Provas de Avaliação Escrita	75%  - Realizadas individualmente na aula – <b>peso 1</b> - Realizadas em grupo na aula - <b>peso 0,5</b> - Realizadas em casa - <b>peso 0,25</b>	<b>Responsabilidade</b> É assíduo e pontual Traz sempre o material necessário Cumprir sempre os prazos das tarefas Realiza adequadamente a sua autoavaliação	10%
	Outros		<b>Comportamento</b> Respeita as regras estabelecidas Apresenta uma atitude correta perante os outros Está atento	10%
	Recolha, selecção e organização de informação		<b>Participação na aula</b> Intervém de forma adequada e pertinente Demonstra interesse e participa nas atividades propostas Responsabiliza-se pela realização das tarefas	5%
	Comunicação			
	Realização/Relatórios de actividades experimentais			