



## PLANIFICAÇÃO

	MÓDULO	CONTEÚDOS	TEMPOS (h)	TEMPOS LETIVOS (50 min)
QUÍMICA	9	<b>Reações Químicas Equilíbrio Homogéneo</b>	12	15
	10	<b>Equilíbrio Ácido -Base</b>	12	14
	11	<b>Equilíbrio Oxidação-Redução</b>	12	14
FÍSICA	3	<b>Fontes de Luz</b>	12	14
	4	<b>Circuitos Elétricos</b>	12	15
	5	<b>Termodinâmica</b>	12	15

**NOTA:** No número de tempos letivos atribuídos a cada Módulo está incluído o tempo destinado a: aferição das aprendizagens das Módulo realizadas no período de confinamento; avaliação diagnóstica; realização e correção de provas de avaliação; realização e análise de atividades laboratoriais; atividades de autoavaliação. A Planificação está de acordo com Aprendizagens Essenciais.

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

DIMENSÃO							
APRENDIZAGENS (Saber conceptual e processual)			ATITUDES E VALORES (Saber atitudinal)				
Domínio	Instrumentos de avaliação	Peso (atividades)	Domínio	Peso			
<b>Conhecimentos / Competências</b>	Provas de Avaliação Escrita	75%	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Realizadas individualmente na aula – <b>peso 1</b></li> <li>- Realizadas em grupo na aula - <b>peso 0,5</b></li> <li>- Realizadas em casa - <b>peso 0,25</b></li> </ul>	<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						
	Comunicação			<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%		
	Realização/Relatórios de actividades experimentais						



