



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS DO FUNDÃO
Física e Química



Cursos Profissionais

Tecnologia Química

TAL - 20

PLANIFICAÇÃO

MÓDULO	CONTEÚDOS	TEMPOS (h)	TEMPOS LETIVOS (50 min)
1	Introdução à Indústria Química	25	30
2	Estática / Dinâmica de fluidos	25	30

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.

Será feita a recuperação ou consolidação dos conteúdos considerados indispensáveis relevantes e significativos para o desenvolvimento das aprendizagens futuras. Este trabalho será feito de forma contínua ao longo do ano letivo.

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%	<ul style="list-style-type: none">- Realizadas individualmente na aula - peso 1- Realizadas em grupo na aula - peso 0,5- Realizadas em casa - peso 0,25	Responsabilidade É assíduo e pontual Traz sempre o material necessário Cumpre sempre os prazos das tarefas Realiza adequadamente a sua autoavaliação	10%
	Outros				
	Recolha, seleção e organização de informação			Comportamento Respeita as regras estabelecidas Apresenta uma atitude correta perante os outros Está atento	10%
	Comunicação				
Realização/Relatórios de atividades experimentais	Participação na aula Intervém de forma adequada e pertinente Demonstra interesse e participa nas atividades propostas Responsabiliza-se pela realização das tarefas	5%			

