



PLANIFICAÇÃO

| | MÓDULO | CONTEÚDOS | TEMPOS LETIVOS (50 min) |
|---------|--------|--|-------------------------|
| QUÍMICA | 12 | Estado Físico das Substâncias e Interações Moleculares. Estado Gasoso. | 21 |
| FÍSICA | 6 | Som | 21 |

NOTA: No número de tempos letivos atribuídos a cada módulo está incluído o tempo destinado a: aferição das aprendizagens dos módulos realizados no período de confinamento; 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% | Responsabilidade É assíduo e pontual Traz sempre o material necessário Cumpre sempre os prazos das tarefas Realiza adequadamente a sua autoavaliação Comportamento Respeita as regras estabelecidas Apresenta uma atitude correta perante os outros Está atento Participação na aula Intervém de forma adequada e pertinente Demonstra interesse e participa nas atividades propostas Responsabiliza-se pela realização das tarefas | 10% |
| | Outros | | | 10% |
| | Recolha, selecção e organização de informação | | | 0,5 |
| | Comunicação | | | 0,25 |
| | Realização/Relatórios de actividades experimentais | | | 5% |

