

Planificação Geral
2023/2024

Disciplina: **Física e Química**
Ano: **2E e 2F**

| 1.º Semestre | | 2.º Semestre | |
|---|----|---|----|
| N.º de aulas previstas | 52 | N.º de aulas previstas | 44 |
| Aprendizagens Essenciais | | | |
| Química Q3 – Reações Químicas. Equilíbrio Químico Homogéneo. - reações químicas - equilíbrio químico heterogéneo -reações químicas na vida quotidiana Módulo Q4 e EQ4 – Equilíbrio ácido-base e titulações ácido-base - equilíbrio ácido-base- reações químicas na vida quotidiana- titulações ácido -base | | Física Módulo F3 – Luz e fontes de luz - natureza da luz - espectro eletromagnético - fontes de luz visível Módulo F4 – Circuitos elétricos - campos elétrico e magnético - circuitos elétricos e lei de joule - indução eletromagnética | |

Nota: A lecionação das aprendizagens é flexível.

| PONDERAÇÃO POR DOMÍNIOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO | | |
|---|------------|--|
| Domínios de aprendizagem | Ponderação | Critérios de avaliação |
| Domínio A (DA): Conhecimento, Resolução de problemas e Comunicação | 65% | Compreensão Apropriação Rigor Clareza Raciocínio Reflexão Criatividade |
| Domínio B (DB): Trabalho prático e/ou experimental | 35% | Responsabilidade Participação Cooperação |

Obs.: Para efeitos de classificação, deverão ser utilizados três processos de recolha de informação de diferentes tipologias, a negociar/discutir com os alunos.