

ÉPOCA ESPECIAL DE RECUPERAÇÃO DE MÓDULOS

MATRIZ DA PROVA DE RECUPERAÇÃO

Disciplina: Física e Química

Módulo/UFCD/UF: 8

Modalidade da Prova: Escrita e prática

Duração da Prova: 90 min

Ano Letivo: 2025/2026

CONTEÚDOS	OBJETIVOS	ESTRUTURA	COTAÇÕES	CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Atividades laboratoriais</li> <li>- Planeamento experimental</li> <li>- Recolha e análise de dados</li> <li>- Relatórios científicos</li> <li>- Segurança em laboratório</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Selecionar corretamente material laboratorial</li> <li>- Formular hipóteses e identificar variáveis</li> <li>- Registrar e interpretar dados</li> <li>- Elaborar relatórios científicos</li> <li>- Aplicar normas de segurança</li> </ul>	<p>Parte I – Questões teóricas (20%)</p> <p>Parte II – Análise de dados (30%)</p> <p>Parte III – Planeamento/Relatório (50%)</p>	<p>Parte I – 20   Parte II – 30   Parte III – 50   Total = 100 valores</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Correção dos procedimentos</li> <li>- Clareza no relatório</li> <li>- Rigor na interpretação de dados</li> </ul>

**MATERIAL PERMITIDO:** Régua, esquadro, transferidor e compasso.

O examinando apenas pode usar, como material de escrita, caneta ou esferográfica de tinta indelével, azul ou preta.

O examinando deve, ainda, ser portador de calculadora gráfica de acordo com a lista divulgada pelo Ministério da Educação para os exames nacionais.

Não é permitido o uso de corretor nem a troca ou empréstimo de material no decorrer da prova.