



Código 401470

Escola Secundária Dr. Joaquim de Carvalho, Figueira da Foz  
Direção-Geral dos Estabelecimentos Escolares - Direção de Serviços da Região Centro

Ano letivo 2017/2018

Planificação Anual

Disciplina: Física – Ano: 12.º

	1.º Período	2.º Período	3.º Período
<b>Aulas previstas</b>	<b>52</b>	<b>44</b>	<b>32</b>
<b>Testes de Avaliação</b>	2 testes de avaliação (90 min/ 2 tempos) cada	2 testes de avaliação (90 min/2 tempos) cada	1 teste de avaliação (90 min / 2 tempos)
<b>Domínios</b>	<p><b>Domínio I - Mecânica</b></p> <p><b>Subdomínios</b></p> <p><b>1.1</b> Cinemática e dinâmica da partícula a duas dimensões (32 tempos)</p> <p><b>1.2</b> Centro de massa e momento linear de um sistema de partículas (16 tempos)</p> <p><b>1.3</b> Fluídos (4 tempos)</p>	<p><b>Domínio I – Mecânica</b> (continuação)</p> <p><b>1.3</b> Fluídos (12 tempos)</p> <p><b>Domínio II - Campos de forças</b></p> <p><b>Subdomínios</b></p> <p><b>2.1.</b> Campo gravítico (14 tempos)</p> <p><b>2.2.</b> Campo elétrico (18 tempos)</p>	<p><b>Domínio II - Campos de forças</b> (continuação)</p> <p><b>2.3.</b> Ação de campos magnéticos sobre cargas e correntes elétricas (10 tempos)</p> <p><b>Domínio III - Física Moderna</b></p> <p><b>Subdomínios</b></p> <p><b>3.1</b> Introdução à física quântica (10 tempos)</p> <p><b>3.2</b> Núcleos atómicos e radioatividade (12 tempos)</p>
<b>Atividades a desenvolver</b>	<p>Apresentação Teste diagnóstico Questionário Autoavaliação</p>		

Figueira da Foz, 5 de setembro de 2017  
O professor da disciplina: Mário Barros