



AGRUPAMENTO DE ESCOLAS AURÉLIA DE SOUSA

DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXPERIMENTAIS
GESTÃO ANUAL DO CURRÍCULO 2021/2022

DISCIPLINA DE FÍSICA		12.º ANO DE ESCOLARIDADE
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS ⁽¹⁾		Turma/Aulas previstas
1º Período	Domínio: Mecânica Subdomínios: <ul style="list-style-type: none">• Cinemática e dinâmica da partícula a duas dimensões• Centro de massa e momento linear de sistemas de partículas	C
	<ul style="list-style-type: none">• Flúidos Domínio: Campos de Forças Subdomínios: <ul style="list-style-type: none">• Campo gravítico e Campo elétrico	35
2º Período	<ul style="list-style-type: none">• Campo gravítico e Campo elétrico	37
3º Período	<ul style="list-style-type: none">• Campo gravítico e Campo elétrico	21

(1) Consultar Aprendizagens Essenciais em:

http://www.dge.mec.pt/sites/default/files/Curriculo/Aprendizagens_Essenciais/12_fisica.pdf

CRITÉRIOS DE CLASSIFICAÇÃO	
DOMÍNIOS/ PONDERAÇÕES	INSTRUMENTOS de CLASSIFICAÇÃO (selecionados de acordo com as competências a desenvolver)
Compreensão e Aplicação das Aprendizagens Essenciais da Disciplina - 60%	Fichas de Avaliação Sumativa Relatórios da atividade laboratorial e/ou Questões de Aula prático-laboratorial
Trabalho prático/laboratorial/experimental - 30%	Trabalhos de pesquisa individual e/ou em grupo Grelha de registo de Debates e/ou Apresentações orais
Comunicação em Ciência - 10%	Grelha de observação da aula prático-laboratorial Grelha de observação da aula teórica