



Aulas Previstas/Turma																		Observações
Período	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	
1.º Período	25	25																As Aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
2.º Período	26	26																
3.º Período	15	15																
Total	66	66																

Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação						
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%	
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
Domínios: Apropriação e Reflexão; Interpretação e Comunicação e Experimentação e Criação. Comunicação Visual Luz/ Cor, Valores Lumínicos Forma	2 Propostas de trabalho.		100	75	Diário gráfico e participação em atividades expositivas, dos trabalhos realizados.	100	25
2.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
Domínios: Apropriação e Reflexão; Interpretação e Comunicação e Experimentação e Criação. Representação do Espaço Axonometrias Perspetiva	2 Propostas de trabalho.		100	75	Diário gráfico e participação em atividades expositivas, dos trabalhos realizados.	100	25
3.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%	
Domínios: Apropriação e Reflexão; Interpretação e Comunicação e Experimentação e Criação. Estrutura Forma/Função Módulo/Padrão Cor	1 Proposta de trabalho		100	75	Diário gráfico e participação em atividades expositivas, dos trabalhos realizados.	100	25

Material básico para a aula

Material básico de desenho: BlocoA3 de papel de cavalete de desenho, blocoA3 de papel de engenharia, outros a designar, tesoura, x-ato, borracha, esquadro, régua 40cm, compasso, lapiseira.
 Riscadores: Grafites 4B, canetas, marcadores, lápis de cor



Classificação Final	Ensino Básico	Ensino Secundário
1º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2º Período	$(\text{Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 2º período} \times 0,6) + (0,4 \times \text{resultados médios obtidos nos instrumentos de avaliação do 1º período})$.	$(\text{Critérios de avaliação no 2º período} \times 0,6) + (0,4 \times \text{Classificação do 1º período})$
3º Período	$(\text{Resultados obtidos nos instrumentos de avaliação do 3º período} \times 0,4) + (0,6 \times \text{média aritmética dos resultados obtidos nos instrumentos de avaliação dos 1º e 2º períodos})$	$(\text{Critérios de avaliação no 3º período} \times 0,4) + (0,6 \times \text{Classificação do 2º período})$