



Período	Aulas Previstas/Turma																Observações	
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P		Q
1.º Período	65	64	64	64	62	65	64	-	65	64	-	-	-	-	-	-	-	As Aulas previstas são contabilizadas em unidades de 50 minutos
2.º Período	54	53	54	56	54	54	56	-	54	54	-	-	-	-	-	-	-	
3.º Período	46	46	47	46	48	46	48	-	47	47	-	-	-	-	-	-	-	
Total	165	163	165	166	164	165	168	-	166	165	-	-	-	-	-	-	-	

Unidades Temáticas	Instrumentos e Critérios de Avaliação					
	Instrumentos base		%	Instrumentos complementares		%
1.º Período	Descrição dos Instrumentos		%	Descrição dos Instrumentos		%
Domínio Lógica e Teoria dos Conjuntos – LTC10 Proposições Condições e conjuntos Domínio Álgebra – ALG10 Radicais Potências de expoente racional Domínio Geometria Analítica – GA10 Geometria analítica no plano Cálculo vetorial no plano Geometria analítica no espaço	Teste 1 (T1)	50%	75%	IC1: Empenho nas tarefas realizadas na aula. IC2: Desempenho nas tarefas realizadas na aula. IC3: Desempenho das tarefas propostas, pelo professor, extra aula.	35%	25%
	Teste 2 (T2)	50%		35%		
2.º Período Domínio Geometria Analítica – GA10 Cálculo vetorial no espaço Domínio Funções Reais de Variável Real – FRVR10 Generalidades acerca de funções Generalidades acerca de funções reais de variável real Monotonia, extremos e concavidades Domínio Álgebra – ALG10 Polinómios Domínio Funções Reais de Variável Real – FRVR10 Estudo elementar das funções quadráticas, raiz quadrada, raiz cúbica e módulo, e de funções definidas por ramos.	Teste 3 (T3)	50%	75%	IC1: Empenho nas tarefas realizadas na aula. IC2: Desempenho nas tarefas realizadas na aula. IC3: Desempenho das tarefas propostas, pelo professor, extra aula.	35%	25%
	Teste 4 (T4)	50%		35%		



3.º Período	Descrição dos Instrumentos	%		Descrição dos Instrumentos	%	
Domínio Funções Reais de Variável Real – FRVR10 Estudo elementar das funções quadráticas, raiz quadrada, raiz cúbica e módulo, e de funções definidas por ramos.	Teste 5 (T5)	100%	75%	IC1: Empenho nas tarefas realizadas na aula.	35%	25%
Domínio Estatística – EST10 Características amostrais				IC2: Desempenho nas tarefas realizadas na aula.	35%	
				IC3: Desempenho das tarefas propostas, pelo professor, extra aula.	30%	

Material básico para a aula

Durante todo o ano letivo: Caderno diário, material de escrita, manual adotado
2.º e 3.º Períodos: Máquina de calcular gráfica

Classificação Final	Ensino Secundário
1.º Período	Resulta da aplicação dos critérios de avaliação
2.º Período	$(\text{Critérios de avaliação no 2º período} \times 0,6) + (0,4 \times \text{Classificação do 1º período})$
3.º Período	$(\text{Critérios de avaliação no 3º período} \times 0,4) + (0,6 \times \text{Classificação do 2º período})$