

DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E INFORMÁTICA
CRONOGRAMA DA DISCIPLINA DE MATEMÁTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS SOCIAIS – 11.º ano
ANO LETIVO: 2025/2026

1.º Período	N.º de aulas (45 min)
<i>Apresentação; esclarecimento dos critérios, instrumentos, modalidades e momentos de avaliação; regras de funcionamento da sala de aula; apresentação do programa da disciplina. Teste diagnóstico</i>	2
DOMÍNIO/TEMA: Modelos matemáticos	
<i>Modelos de grafos</i>	32
<i>Modelos populacionais</i>	34
Atividades de enriquecimento curricular e avaliação	10
TOTAL – 1.º Período	78
2.º Período	N.º de aulas (45 min)
DOMÍNIO/TEMA: Modelos matemáticos	
<i>Modelos populacionais - continuação</i>	8
DOMÍNIO/TEMA: Estatística e Probabilidades	
<i>Modelos de probabilidade</i>	40
<i>Modelo Normal</i>	8
Atividades de enriquecimento curricular e avaliação	10
TOTAL – 2.º Período	66
3.º Período	N.º de aulas (45 min)
DOMÍNIO/TEMA: Introdução à inferência estatística	
<i>Introdução à inferência estatística</i>	26
Exercícios globais de revisão de conteúdos do 10º ano.	10
Atividades de enriquecimento curricular e avaliação	10
TOTAL – 3.º Período	46
TOTAL ANUAL	190