

## MACS – 11ºLH

### PLANIFICAÇÃO ANUAL

2020/2021

CALENDARIZAÇÃO	TEMAS
1º PERÍODO	<b>Modelos Matemáticos:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Modelos de grafos.</li> <li>• Modelos Populacionais</li> </ul> <p>Modelos de probabilidade (Introdução)</p>
2º PERÍODO	<p>Modelos de probabilidades (Conclusão)</p> <p>Introdução à Inferência Estatística</p>
3º PERÍODO	<p>Introdução à Inferência Estatística. (Continuação)</p> <p>Actividades globais (10º e 11º anos)</p>

### CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO

	Parâmetros/Instrumentos de Avaliação	Peso
Conhecimentos/ Capacidades e Aptidões	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Testes escritos globais). <b>Peso 1</b></li> <li>• Trabalhos individuais realizados (resolução de problemas, demonstrações, composições). <b>Peso 0,20</b></li> <li>• Mini fichas. <b>Peso Variável</b></li> </ul>	90%
Atitudes e Valores	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Responsabilidade (pontualidade, assiduidade, materiais necessários para a aula e respeito pelas regras estabelecidas)</li> <li>• Autonomia</li> <li>• Sociabilidade</li> <li>• Participação/Colaboração</li> </ul>	10%

A atribuição da classificação, em ambos os parâmetros (conhecimentos e atitudes e valores), terá sempre como referência o início do ano lectivo.

O professor da disciplina  
Carlos Ramos