

MACS – 10ºLH

PLANIFICAÇÃO ANUAL

2020/2021

- 1 Métodos de Apoio à Decisão**
 - 1.1 Teoria Matemática das Eleições
 - 1.2 Teoria da Patilha Equilibrada
- 2 Estatística**
 - 2.1 Introdução
 - 2.2 Interpretação de gráficos
 - 2.3 Recolha e organização de dados
 - 2.4 Frequência absoluta e relativa
 - 2.5 Gráficos e sua construção
 - 2.6 Medidas de tendência central
 - 2.7 Classificação de distribuições
 - 2.8 Quartis e Percentis
 - 2.9 Medidas de dispersão
 - 2.10 Distribuições bidimensionais
- 3 Modelação Matemática**
 - 3.1 Noção de Modelo Matemático
 - 3.2 A modelação (aplicações)
 - 3.3 Problemas Financeiros

CRITÉRIOS ESPECÍFICOS DE AVALIAÇÃO

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