

## CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Curso Profissional de Técnico de Receção

Departamento de Matemática e Ciências Experimentais

Grupo de recrutamento: Matemática / 500

Ano de Escolaridade: 11º

Edição: setembro 2013

Módulo A7 – PROBABILIDADE

		Conhecimentos / Capacidades	Instrumentos de Avaliação	Classificação (ponderação)
<b>Pilar de Aprendizagem</b>	Aprender a conhecer	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Calcular a probabilidade de alguns acontecimentos a partir de modelos propostos;</li> <li>• Identificar acontecimentos em espaços finitos;</li> <li>• Mostrar a utilidade das árvores de probabilidades como instrumento de organização de informação quando se está perante uma cadeia de experiências aleatórias;</li> </ul>	Um teste sumativo.	40%
	Aprender a fazer		Organização do dossier.	10%
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ilustrar a forma de cálculo de probabilidades de acontecimentos utilizando uma árvore de probabilidades;</li> <li>• Calcular probabilidades com base na família de modelos Normal recorrendo ao uso de uma tabela da função de distribuição de uma Normal Standard ou, em alternativa, utilizando a calculadora.</li> </ul>	Um trabalho individual (realizado na aula).	15%
			Um trabalho de grupo (realizado na aula).	15%
	Aprender a ser	Ser assíduo e pontual Respeitar e cumprir regras Sustentar opiniões	<i>Observação direta pelo docente das atitudes:</i> ✓ Ser assíduo ✓ Ser pontual ✓ Saber ouvir ✓ Saber intervir ✓ Ser responsável no trabalho ✓ Ser cooperante e solidário	20%
	Aprender a viver com os outros	Ser solidário Respeitar e aceitar as opiniões dos outros Trabalhar em grupo / equipa Motivar os outros / deixar-se motivar		