

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

DEPARTAMENTO: **Matemática e Ciências Experimentais**

✦ ÁREA DISCIPLINAR: **Informática**

CURSOS PROFISSIONAIS – ANO DE ESCOLARIDADE: **12º**

ANO LETIVO: **2017/2018**

DISCIPLINA: **Programação de Sistemas Informáticos**

DOMÍNIOS	COMPETÊNCIAS	INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PERCENTAGEM A ATRIBUIR
SABER	<ul style="list-style-type: none"> Estimular o raciocínio lógico; Saber escolher e adequar as soluções tecnológicas aos problemas a resolver; Estimular a reflexão, a observação e autonomia; Saber escolher a arquitetura da solução mais adequada ao problema. 	Modalidades de avaliação diagnóstica, formativa e sumativa, a realizar em cada módulo: A – Trabalhos escritos - Testes (20%) - Trabalhos Práticos (20%)	40%
SABER FAZER	<ul style="list-style-type: none"> Efetuar a análise e desenvolvimento de sistemas de informação; Gestão do desenvolvimento de um projeto; Desenhar e construir uma base de dados relacional. 	B – Portefólio - Fichas formativas realizadas em sala de aula.	40%
SABER SER E ESTAR	<ul style="list-style-type: none"> Cumprir as regras estabelecidas em sala de aula; Ter um comportamento ajustado em sala de aula; Ser responsável; Ser autónomo. 	C – Grelha de observação do desempenho na sala de aula - Empenho (5%) - Participação (5%) - Responsabilidade (5%) - Comportamento (5%)	20%
TOTAL			100%

Oliveira de Azeméis, 26 de setembro de 2018

A Coordenadora de Área Disciplinar

Evanina Coelho

O (A) Coordenador(a) de Departamento