

## | CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

DEPARTAMENTO: **Matemática e Ciências Experimentais** ✦ ÁREA DISCIPLINAR: **Ciências Físico Químicas**CURSO: **Profissional** DE: **TGPSI / TSHT**ANOS DE ESCOLARIDADE: **2º / 3º**ANO LETIVO: **2018/2019**DISCIPLINA: **Física e Química**

MODALIDADES / INSTRUMENTOS DE AVALIAÇÃO	PERCENTAGEM A ATRIBUIR
Fichas de avaliação formativa e/ou trabalhos de projeto	40 %
Relatórios das atividades experimentais e/ou Trabalhos de grupo e/ou trabalhos individuais na aula	40 %
Grelha de observação de sala de aula	20%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

**Cálculo da Classificação Final:**

1.º Período: Média ponderada dos resultados obtidos em todos os instrumentos de avaliação realizados na disciplina.

2.º e 3.º Períodos: Média ponderada dos resultados obtidos em todos os instrumentos de avaliação realizados, desde o início do ano até ao momento de avaliação.

**NOTAS:**

- 1. A avaliação dos alunos que apresentem um percurso escolar muito irregular ao longo do ano será objeto de uma reflexão ponderada por parte do professor.**
- 2. Na atribuição da classificação, deverão ser ainda objeto de análise a regularidade e a progressão do aluno.**

Oliveira da Azeméis, 18 de julho de 2018

A Coordenador(a) de Área disciplinar

A Coordenador(a) de Departamento