

## Errata do programa de Física e Química

### Página 3

#### (1. Caracterização da Disciplina)

##### 1.º Parágrafo

Onde se lê:

“..., e a matriz curricular dos cursos do tipo T<sub>4</sub>, T<sub>5</sub> e T<sub>6</sub>, ...”

Deve ler-se:

“..., e a matriz curricular dos cursos do tipo T<sub>4</sub> e Formação Complementar (F.C.) e dos cursos de tipo T<sub>5</sub> e T<sub>6</sub>, ...”

### Página 3

#### 2.º Parágrafo

Onde se lê:

“Para os cursos do tipo 3 a selecção dos módulos da Química (de 1 a 4) e da Física (de 1 a 5) ficará ao encargo do professor, de acordo com as bases de conhecimentos dos alunos. Quando nos cursos tipos 5 e 6...”

Deve ler-se:

“Para os cursos do tipo 3 a selecção dos módulos da Química (de 1 a 4) e da Física (de 1 a 5) ficará ao encargo do professor, de acordo com as bases de conhecimentos dos alunos. Os módulos previstos para os Cursos de tipo 4 e F.C. destinam-se aos cursos em que as duas disciplinas surgem autonomamente, ou seja, com uma carga horária de 45 horas cada. Nos cursos de tipo 4 e F.C., em que a disciplina de Física e Química tem uma carga horária global de 45 horas, o professor deverá seleccionar os módulos de Física (de 6 a 8) e de Química (5 e 6), de acordo com os conhecimentos dos alunos e a especificidade do curso. Quando nos cursos tipos 5 e 6...”

### Página 8

Onde se lê:

Física		
Número	Designação	Duração de referência (horas)
FM6	Mecânica T <sub>4</sub>	10
FM7	Trabalho e energia T <sub>4</sub>	10
FM8	Trabalhos experimentais T <sub>4</sub>	16
Química		
Número	Designação	Duração de referência (horas)
QM5	Estrutura Atómica. Tabela Periódica. Ligação Química T <sub>4</sub>	18
QM6	Soluções, Colóides e Suspensões T <sub>4</sub>	18

Deve ler-se:

<b>Física</b>		
<b>Número</b>	<b>Designação</b>	<b>Duração de referência (horas)</b>
<b>FM6</b>	<b>Mecânica (T<sub>4</sub>, F.C.)</b>	<b>10</b>
<b>FM7</b>	<b>Trabalho e energia (T<sub>4</sub>, F.C.)</b>	<b>10</b>
<b>FM8</b>	<b>Trabalhos experimentais (T<sub>4</sub>, F.C.)</b>	<b>16</b>
<b>Química</b>		
<b>Número</b>	<b>Designação</b>	<b>Duração de referência (horas)</b>
<b>QM5</b>	<b>Estrutura Atómica. Tabela Periódica. Ligação Química (T<sub>4</sub>, F.C.)</b>	<b>18</b>
<b>QM6</b>	<b>Soluções, Colóides e Suspensões (T<sub>4</sub>, F.C.)</b>	<b>18</b>