

Exames de recuperação modular

Época especial – Setembro 2014

FÍSICA E QUÍMICA

Módulo / Curso (turma)	Nº de alunos inscritos/ correspondência modular			
	Ótica (10º D)	Ambiente (12ºD)	Mecatrónica (10ºG)	Informática (Cláudio Rocha)
F1- Forças e movimentos	2 (M1)	3 (M5)	1 (M1)	F1+E2F1 (M2+M3)
F3- Luz e fontes de luz	1 (M3)	-	-	M7
F4- Circuitos elétricos	-	-	-	M1
F5- Termodinâmica	-	-	-	M5
F6-Som	-	-	-	M8
Q1-Estrutura atómica. Tabela periódica. Ligação química.	-	-	1 (M3)	M4
Q2-Soluções	4 (M7)	-	4 (M4)	-
Q3- Reações químicas. Equilíbrio químico homogéneo.	-	4 (M7)	-	-
Q4- Equilíbrio Ácido-base	-	4 (M8)	-	-

Nota 1 - Ao aluno Cláudio Rocha serão aplicados dois testes: um de química, com questões de todos os módulos de química em atraso (Q1) e outro de física com questões de todos os módulos de física em atraso (F1, F3, F4, F5, F6).

Nota 2 – os alunos das turmas assinaladas a **vermelho** farão o exame correspondente aos módulos identificados no **DIA 15 DE SETEMBRO, ÀS 09.00H NA SALA 5.**

Nota 3 – os alunos das turmas assinaladas a **negro** farão a sua recuperação modular em acordo com o professor da disciplina, durante o mês de setembro.