

Minor em Química – 2023/2024

UNIDADES CURRICULARES	ÁREA CIENTÍFICA	TIPO	TEMPO DE TRABALHO (HORAS)		CRÉDITOS	OBSERVAÇÕES
			TOTAL	CONTACTO		
Eletroquímica	CTQ	1.º Semestre	168	T:28; PL:42	6	
Fundamentos de Química	CTQ	1.º Semestre	252	T:42; TP:21; PL:42	9	Obrigatória
Química Analítica	CTQ	1.º Semestre	168	T:28; PL:42	6	
Química-Física I	CTQ	1.º Semestre	252	T:42; TP:21; PL:42	9	
Técnicas Laboratoriais em Química	CTQ	1.º Semestre	168	TP:28; PL:42	6	Obrigatória
Perspetivas em Investigação e Desenvolvimento	CTQ	2.º Semestre	84	S:21	3	
Química Inorgânica	CTQ	2.º Semestre	168	T: 42; PL:28	6	
Química Orgânica I	CTQ	2.º Semestre	252	T:42; TP:21; PL:42	9	
Química-Física II	CTQ	2.º Semestre	168	T:42; PL:28	6	
Técnicas de Caracterização	CTQ	2.º Semestre	168	T:28; TP:28	6	

Notas:

Os alunos devem contactar a Coordenadora do Minor antes de escolher as UC's a que se vão inscrever e atender às suas recomendações de realização para que a sua formação complementar se concretize de modo coerente com a estrutura curricular aprovada para o seu ciclo de estudos. Os alunos, internos ou externos, interessados na realização do Minor em Química para se habilitarem à admissão no Mestrado em Ensino de Física e Química, devem ter presente que os 30 créditos do curso Minor são insuficientes para esse efeito, necessitando obter, recorrendo a inscrição em regime livre, pelo menos 50 ECTS.