

**Materias da titulación**

**Tipo de Mestrado:**

**Curso:** 2017/2018

Código	Contenido	Tipo	Depto.	Área.	Docen.	Cuadr.	ECTS	N.Nv	N.Rep	N.Ef	N.LE	HO	GO	POD-O	
<b>1º Curso</b>															
M030104	Curso de Nivelación (Física)	OP	C. M030			1C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030105	Curso de Nivelación (Química)	OP	C. M030			1C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030107	Curso de Nivelación (Matemáticas)	OP	C. M030			1C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030202	Curso de Idiomas (Lingua Europea)	OB	C. M030			AN	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030203	Estrutura Electrónica	OP	C. M030			AN	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030204	Dinámica da Reacción Química	OP	C. M030			AN	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030205	Estados de Agregación	OP	C. M030			AN	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030206	Fundamentos Matemáticos da Química Teórica	OB	C. M030			2C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030207	Técnicas Computacionais e Cálculo Numérico	OB	C. M030			2C	6.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030208	Dinámica	OP	C. M030			2C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030209	Métodos da Química Cuántica e da Mecánica Estatística	OB	C. M030			2C	10.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030210	Sólidos	OP	C. M030			2C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030211	Estados Excitados	OP	C. M030			2C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030212	Estrutura Electrónica	OP	C. M030			AN	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030213	Simetría en Átomos, Moléculas e Sólidos e Mecánica Cuántica	OB	C. M030			2C	9.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030214	Métodos Avanzados da Química Cuántica	OP	C. M030			2C	5.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
<b>2º Curso</b>															
M030101	Teoría Avanzada da Estrutura Electrónica e da Materia Condensada	OB	C. M030			1C	9.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030102	Dinámica Química e Molecular e Simulación e Modelización por Ordenador	OB	C. M030			1C	9.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030103	Técnicas Computacionais Avanzadas	OB	C. M030			1C	6.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030106	Aplicacións	OB	C. M030			1C	6.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
M030201	Tese de Máster	OB	C. M030			2C	30.0	0	0	0	0	0.00	0.0	0.00	
							<b>150</b>								0.00

**Resumo de horas por áreas**

Código	Nome	Horas PDA	Horas POD	Horas A-E	Horas O	Porcentaxe
C. M030	(V11M030P01) Máster Universitario en Química Teórica e Modelización Computacional	0.00	0.00	0.00	0.00	

**Lenda:**

**NI/NM - Sen Docencia (Non Implantada)/Non Matriculable)**

**OF/MR - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable (Só Repetidores)**

**EX/MR - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Repetidores)**

**EX/MX - Sen Docencia (En Extinción)/Non Matriculable (Só Planos en Extinción)**

**OF/NM - Sen Docencia (Ofertada)/Non Matriculable**

**XT/NM - Sen docencia (Extinguida)/Non Matriculable**