

		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Semana 1		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE2 MM	UE1 EERCO
9	Oct 13 Oct	17:30-19:00	UE6 CC	UE6 CC	UE4 SLEA	UE2 MM
					Hispanidad	
Semana 2		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE2 MM	UE1 EERCO
16	Oct 20 Oct	17:30-19:00	UE6 CC	UE4 SLEA	UE4 SLEA	UE2 MM
					UE6 CC	
Semana 3		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE2 MM	UE1 EERCO
23	Oct 27 Oct	17:30-19:00	UE6 CC	UE4 SLEA	UE4 SLEA	UE2 MM
					UE6 CC	
Semana 4		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE2 MM	UE1 EERCO
30	Oct 3 Nov	17:30-19:00	UE6 CC	UE4 SLEA	UE4 SLEA	UE2 MM
					UE6 CC	
Semana 5		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE1 EERCO	UE2 MM
6	Nov 10 Nov	17:30-19:00	UE6 CC	UE4 SLEA	UE4 SLEA	UE2 MM
					UE6 CC	
Semana 6		16:00-17:30	UE14 BTA	UE14 BTA	UE5 BTE	UE2 MM
13	Nov 17 Nov	17:30-19:00	UE6 CC	UE6 CC	UE4 SLEA	UE2 MM
						SAN ALBERTO MAGNO
Semana 7		16:00-17:30	UE14 BTA	UE8 QI	UE2 MM	UE1 EERCO
20	Nov 24 Nov	17:30-19:00	UE6 CC	UE11 TMA	UE4 SLEA	UE4 SLEA
						UE7 EA
Semana 8		16:00-17:30	UE8 QI	UE11 TMA	UE7 EA (15:30-17:00)	UE1 EERCO
27	Nov 1 Dic	17:30-19:00	UE11 TMA	UE8 QI	UE4 SLEA (17:00-18:30)	UE4 SLEA
					UE5 BTE (18:30-20:00)	UE7 EA
Semana 9		16:00-17:30	UE8 QI	UE11 TMA	UE7 EA	UE1 EERCO
4	Dic 8 Dic	17:30-19:00	UE11 TMA	UE8 QI	CONSTITUCIÓN	UE4 SLEA
						INMACULADA
Semana 10		16:00-17:30	UE8 QI	UE11 TMA	UE5 BTE	UE1 EERCO (15:30-17:00)
11	Dic 15 Dic	17:30-19:00	UE11 TMA	UE8 QI	UE4 SLEA	UE4 SLEA (17:00-18:30)
						UE7 EA (18:30-20:00)
Semana 11		16:00-17:30	UE8 QI	UE11 TMA	UE5 BTE	UE7 EA
18	Dic 22 Dic	17:30-19:00	UE11 TMA	UE8 QI	UE4 SLEA	UE4 SLEA
						UE5 BTE
Semana 12		16:00-17:30	UE8 QI	UE8 QI	UE5 BTE	UE7 EA (15:30-17:00)
8	Ene 12 Ene	17:30-19:00	UE11 TMA	UE7 EA	UE4 SLEA	UE4 SLEA (17:00-18;30)
						UE5 BTE (18:30-20:00)
Semana 13		16:00-17:30	UE5 BTE	UE5 BTE	UE4 SLEA 10 H	
15	Ene 19 Ene	17:30-19:00				
Exámenes-Entregas						
22	Ene 26 Ene		UE8 QI	UE5 BTE	UE5 BTE	UE2 MM
			UE5 BTE	UE8 QI	UE4 SLEA	UE6 CC
Exámenes-Entregas						
29	Ene 2 Feb		UE1 EERCO	UE8 QI	UE5 BTE/ UE14 BTA	UE7 EA
						UE11 TMA 5 h

	1	Abr	5	Abr		UE9 QAMA (17:00-18:30)	UE16 CQPT (17:00-18:30)	UE13 SLDRX	UE13 SLDRX	(9:00-13:00 h)	
						UE16 CQPT (18:30-20:00)	UE9 QAMA				
Semana 23					16:00-17:30	UE15 CHH	UE17 ESMB	UE10 QPBM	UE17 ESMB		
	8	Abr	12	Abr	17:30-19:00	UE9 QAMA	UE10 QPBM	UE13 SLDRX	UE19 QT		
	15	Abr	19	Abr	FERIA						
Semana 24					16:00-17:30	UE19 QT	UE17 ESMB	UE10 QPBM	UE13 SLDRX		
	22	Abr	26	Abr	17:30-19:00	UE17 ESMB	UE19 QT	UE13 SLDRX	UE10 QPBM		
Semana 25					16:00-17:30	UE17 ESMB	UE10 QPBM	Día del Trabajo		UE17 ESMB	
	29	Abr	3	May	17:30-19:00	UE19 QT	UE19 QT			UE10 QPBM	
Semana 26					16:00-17:30	UE10 QPBM	UE10 QPBM	UE19 QT	UE17 ESMB		
	6	May	10	May	17:30-19:00	UE17 ESMB	UE19 QT	UE13 SLDRX	UE13 SLDRX		
Semana 27					16:00-17:30	UE17 ESMB	UE10 QPBM	UE13 SLDRX	UE19 QT		
	13	May	17	May	17:30-19:00	UE19 QT	UE19 QT	UE17 ESMB			
Semana 28					16:00-17:30	UE19 QT	UE19 QT	UE10 QPBM	UE10 QPBM		
	20	May	24	May	17:30-19:00	UE17 ESMB	UE17 ESMB	UE10 QPBM	UE10 QPBM		
Semana 29					16:00-17:30	UE19 QT	UE13 SLDRX 8 H		Corpus Christi		
	27	May	31	May	17:30-19:00						
Exámenes-Entregas					16:00-17:30	UE19 QT	UE9 QAMA	UE15 CHH	UE16 CQPT		
	3	Jun	7	Jun	17:30-19:00						
Exámenes-Entregas					16:00-17:30	UE12 DQ	UE3 MRO	UE17 ESMB	UE10 QPBM		
	10	Jun	14	Jun	17:30-19:00						

LEYENDA y AULAS ASIGNADAS

UE1. EERCO Estructura, enlace y reactividad de los compuestos organometálicos (4 ECTS)	Aula VI
UE2. MM Modelización molecular (4 ECTS)	CRAI
UE3. MRO Mecanismos de reacciones orgánicas (4 ECTS)	Aula VI
UE4. SLEA Seminario-Laboratorio de espectroscopia avanzada (8 ECTS)	Aula VI
UE5. BTE Biotecnología de enzimas (4 ECTS)	Aula VI
UE6. CC Control de calidad (4 ECTS)	Aula VI
UE7. EA Electroquímica aplicada (4 ECTS)	Aula VI
UE8. QI Química industrial (4 ECTS)	Seminario Ing. Química
UE9. QAMA Química analítica del medio ambiente (4 ECTS)	Aula VI
UE10. QPBM Química de polímeros: Biomateriales (4 ECTS)	Facultad de Farmacia
UE11. TMA Tecnología del medio ambiente (4 ECTS)	Seminario Ing. Química
UE12. DQ Documentación en química (4 ECTS)	Aula VI /Aula de Informática
UE13. SLDRX Seminario-Laboratorio de difracción de rayos-X (4 ECTS)	Aula VI
UE14. BTA Biotecnología de alimentos (4 ECTS)	Aula VI
UE15. CHH Catálisis homogénea y heterogénea (4 ECTS)	Aula VI
UE16. CQPTC Cinética química de procesos de transferencia de carga (4 ECTS)	Aula VI
UE17. ESMB Estructura y síntesis de moléculas bioactivas (4 ECTS)	Aula VI
UE18. FQS Físicoquímica de suelos y sus aplicaciones al medio ambiente (4 ECTS)	Aula VI
UE19. QT Química terapéutica (4 ECTS)	Facultad de Farmacia
UE20. TFM Trabajo fin de Master (16 ECTS Segundo semestre)	