

PRIMEROS PARCIALES, PREVIOS, FINALES-CUATRIMESTRE I 2020-2021						
	SABADO	LUNES	MARTES	MIÉRC.	JUEVES	VIERNES
	30-ene	01-feb	02-feb	03-feb	04-feb	05-feb
1° Gr		MAT Pr 9:00-14:00 Magna, I-IV		BIOL Pr 9:00-14:00 Magna, I-IV		
2° Gr			Q FIS I Pr 9:00-14:00 Magna, I-IV			Q. ORG.I Pr 9:00-14:00 Magna, I-IV
3° Gr		Q. INORG II P1 16:00-20:00 Magna, I-IV		Q ORG II Pr 16:00-20:00 Magna, I-IV	CIMA Pr (1) 9:00-14:00 Magna, I DECO Pr 9:00-12:00 II, III	
4° Gr			REP Pr 16:00-20:00 Magna, I-IV		CCL Pr 16:00-20:00 Magna, I, II	C. MATER Pr 16:00-20:00 Magna, I-IV
	06-feb	08-feb	09-feb	10-feb	11-feb	12-feb
1° Gr		FIS I Pr 9:00-14:00 Magna, I-IV		Q. GENER. P1 9:00-14:00 Magna, I-IV		MAT F 9:00-14:00 Magna, I-IV
2° Gr	Q. ANAL I P1 9:00-14:00 Magna, I-IV				Q. INORG I P1 9:00-14:00 Magna, I-IV	
3° Gr		TA Pr 16:00-20:00 Magna, I, II, III	Q,ANAL II P1 9:00-14:00 Magna, I-IV			Q. FIS III P1 16:00-20:00 Magna, I-IV
4° Gr				QBA Pr 16:00-20:00 Magna, I-IV	QC 16:00-30:00 Aula I	
	13-feb	15-feb	16-feb	17-feb	18-feb	19-feb

Fdo. Óscar López López
Vicedecano de Ordenación Académica
Facultad de Química-Universidad de Sevilla

	13-feb	15-feb	16-feb	17-feb	18-feb	19-feb
1° Gr			BIOL F 16:00-20:00 Magna, I-IV			FIS I F 16:00-20:00 Magna, I-IV
2° Gr		Q FIS I F 9:00-14:00 Magna, I-IV		Q. ORG.I F 16:00-20:00 Magna, I-IV		
3° Gr		DECO F 16:00-20:00 Aula I	Q ORG II F Teoría: 9:00-14:00 Magna, I-IV		CIMA F (2) 9:00-14:00 Magna, I	
4° Gr		CCL F 16:00-20:00 Aula Magna, I		REP F 9:00-14:00 Magna, I-IV	TA F (4) 16:00-20:00 Magna, I, II	C. MATER F 9:00-14:00 Magna, I-IV
	20-feb					
1° Gr						
2° Gr						
3° Gr						
4° Gr	QBA F 9:00-14:00 Magna, I, II					

(1) Debe repetir el examen para los alumnos comunes CIMA/CCL

(2) Debe repetir el examen para el alumno común CIMA/QC

(3) Debe repetir el examen para el alumno común QC/TA

(4) Debe repetir el examen para el alumno común QC/TA

Cierre de actas: 17/03

Pr: Previo

F: Final

P1: Primer parcial

Fdo. Óscar López López
Vicedecano de Ordenación Académica
Facultad de Química-Universidad de Sevilla