

CRONOGRAMA - Grao en Química - 4º Curso - 1º Cuadrimestre

CURSO 2018/2019

Semana	1		Setembro	2018		Martes	Mércores	Xoves	Venres
			Luns			4	5	6	7
9-10			3						
10-11							Presentación QO-III	Presentación QdM	
11-12							Química Orgánica-III	Química de Materiales	
12-13							Presentación QI-III	Presentación Proyecto	
13-14							Química Inorgánica-III	Proyecto	
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana	2		Setembro	2018		11	12	13	14						
			10			11	12	13	14						
9-10	Proyecto(SG1)					Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química Orgánica-III							
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)				Química Orgánica-III	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)	Química de Materiales						
11-12	QO-III (SG1)					QO-III (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)	Presentación PAT, TFG y Prácticas Externas						
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)		Química de Materiales			Proyecto(SG2)						
13-14	Proyecto			Química de Materiales		Química Inorgánica-III		MEET: 1º R. Mentores-Mentees							
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)
17-18															
18-19															
19-20	MEET Formación de mentores (15 h a 19:30 h)														

Semana	3		Setembro	2018		17	18	19	20	21					
			17			18	19	20	21	21					
9-10	Proyecto(SG1)									Charlas Informativas TFG					
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)				Química Orgánica-III	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)		Charlas Informativas TFG					
11-12	QO-III (SG1)			QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)		Charlas Informativas TFG					
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales			Proyecto(SG2)					
13-14	Proyecto			Química de Materiales		Química Inorgánica-III		Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)		Proyecto(SG2)					
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)
17-18															
18-19															
19-20															

Semana	4		Setembro	2018		24	25	26	27	28
			24			25	26	27	28	28
9-10										
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)				Química Orgánica-III	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)		
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)		
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales			
13-14	Proyecto			Química de Materiales		Química Inorgánica-III				
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										

Semana	5		Outubro	2018		1	2	3	4	5
			1			2	3	4	5	5
9-10										
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)				Química Orgánica-III	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)		
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)		
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales			
13-14	Proyecto			Química de Materiales		Química Inorgánica-III				
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										

Semana	6			8			9			10			11			12		
	Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro		
	2018			2018			2018			2018			2018			2018		
9-10																		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)										
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)										
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales											
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III											
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana	7			15			16			17			18			19		
	Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro		
	2018			2018			2018			2018			2018			2018		
9-10																		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)										
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)										
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales											
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III			MET: 2º R. Mentores-Mentees								
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana	8			22			23			24			25			26		
	Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Outubro		
	2018			2018			2018			2018			2018			2018		
9-10																		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)										
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)										
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales											
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III											
15-16																		
16-17																		
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana	9			29			30			31			1			2		
	Outubro			Outubro			Outubro			Outubro			Novembro			Novembro		
	2018			2018			2018			2018			2018			2018		
9-10																		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)										
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)										
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales											
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III											
15-16																		
16-17																		
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana	10			5			6			7			8			9		
	Novembro			Novembro			Novembro			Novembro			Novembro			Novembro		
	2018			2018			2018			2018			2018			2018		
9-10																		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)										
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)										
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)	QdM (SG2)		Química de Materiales											
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III											
15-16																		
16-17																		
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana	11			12			13			14			15			16		
	12			13			14			15			16					
9-10				Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)			QI-III (SG2)								
10-11	Proyecto(SG1)		QO-III (SG2)				QdM (SG1)			QO-III (SG2)								
11-12	QO-III (SG1)		Proyecto(SG2)				QdM (SG2)			Química de Materiales								
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)			QdM (SG2)			Química de Materiales								
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III			MEET: 3º R. Mentores-Mentees								
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	Lab. QO-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	
18-19																		
19-20																		

Semana	12			13			14			15			16					
	19			20			21			22			23					
9-10				Química Orgánica-III			Proyecto(SG1)			QI-III (SG2)								
10-11	Proyecto(SG1)		QO-III (SG2)				QdM (SG1)			QO-III (SG2)								
11-12	QO-III (SG1)		Proyecto(SG2)				QdM (SG2)			Química de Materiales								
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)			QdM (SG2)			Química de Materiales								
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III			MEET: 1º R supervisión (sólo mentores) 10 a 14 h								
15-16	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	15:30	
16-17	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	Lab. QI-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	(G3)	(G1)	(G2)	
18-19																		
19-20																		

Semana	13			14			15			16			17		
	Luns			Martes			Mércores			Xoves			Venres		
	26			27			28			29			30		
9-10				Química Orgánica-III			QdM (SG1)			QI-III (SG2)					
10-11	QO-III (SG2)						QdM (SG1)			QO-III (SG2)					
11-12	QO-III (SG1)						QdM (SG2)			Química de Materiales					
12-13	Química Inorgánica-III			QO-III (SG1)			QdM (SG2)			Química de Materiales					
13-14	Proyecto			Química de Materiales			Química Inorgánica-III			Reunión PAT [Tutor/ra-alumno/a]					
15-16															
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															

Semana	14			15			16			17					
	3			4			5			6			7		
9-10															
10-11	Proyecto(SG1)		QO-III (SG2)												
11-12	Proyecto(SG1)		QdM (SG2)												
12-13	QO-III (SG1)		Proyecto(SG2)												
13-14	QdM (SG1)		Proyecto(SG2)												
15-16															
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															

Semana	15			16			17			18					
	10			11			12			13			14		
9-10							Proba Lab. QO-III								
10-11							09:00 - 11:00 h								
11-12															
12-13															
13-14															
15-16															
16-17															
17-18															
18-19							MEET:4º R. Mentores-Mentees								
19-20															

Semana	16	Decembro	2018	17	18	19	20	21
9-10								NADAL
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								21/12/2018 - 07/01/2019
16-17				EXAME				
17-18				QUÍMICA DE MATERIAIS				
18-19								
19-20								

Semana	17	Xaneiro	2019	7	8	9	10	11
9-10								
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	18	Xaneiro	2019	14	15	16	17	18
9-10								
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

MEET: x R: se refieren a las reuniones de alumnos mentores con sus mentees de 1º Grado

Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a): se refieren a las reuniones de los profesores tutores con sus alumnos tutorizados

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIONES
Proyecto	Clase de grupo completo de Proyecto	13
Proyecto(SG1)	Clase de seminario de Proyecto - Grupo 1	26
Proyecto(SG2)	Clase de seminario de Proyecto - Grupo 2	26
Química Inorgánica-III	Clase de grupo completo de Química Inorgánica-III	26
QI-III (SG1)	Clase de seminario de QI-III - Grupo 1	13
QI-III (SG2)	Clase de seminario de QI-III - Grupo 2	13
Lab. QI-III (G1)	Prácticas de laboratorio de QI-III - Grupo 1	13
Lab. QI-III (G2)	Prácticas de laboratorio de QI-III - Grupo 2	13
Lab. QI-III (G3)	Prácticas de laboratorio de QI-III - Grupo 3	13
Química de Materiales	Clase de grupo completo de Química de Materiales	26
QdM (SG1)	Clase de seminario de QdM - Grupo 1	13
QdM (SG2)	Clase de seminario de QdM - Grupo 2	13
Química Orgánica-III	Clase de grupo completo de Química Orgánica-III	15
QO-III (SG1)	Clase de seminario de QO-III - Grupo 1	26
QO-III (SG2)	Clase de seminario de QO-III - Grupo 2	26
Lab. QO-III (G1)	Prácticas de laboratorio de QO-III - Grupo 1	13
Lab. QO-III (G2)	Prácticas de laboratorio de QO-III - Grupo 2	13
Lab. QO-III (G3)	Prácticas de laboratorio de QO-III - Grupo 2	13

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 25

Seminarios G1: Aula 21

Seminarios G2: Aula 22

Seminarios (Proxecto): Aula de informática - (Facultade de Química)

Lab. QI-III (G1): Planta 0 - Lab. 7

Lab. QI-III (G2): Planta 0 - Lab. 7

Lab. QI-III (G3): Planta 0 - Lab. 8

Lab. QO-III (G1): Planta 0 - Lab. 3

Lab. QO-III (G2): Planta 0 - Lab. 3

Lab. QO-III (G3): Planta 0 - Lab. 2

CRONOGRAMA - Grao en Química - 4º Curso - 2º Cuadrimestre

CURSO 2018/2019

Semana 1 Xaneiro 2019					
	Luns 21	Martes 22	Mércores 23	Xoves 24	Venres 25
9-10			Química Industrial		
10-11	Presentación Q. Amb.	Química de Fármacos	Química Industrial-S		
11-12	Presentación Q. Fárm.	Química Ambiental	Química de Fármacos		
12-13	Presentación Q. Ind.	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S		
13-14		Química Industrial	Química Ambiental		
15-16					MEET 2º R supervisión 15:30 a 19:30
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 2 Xaneiro 2019					
	28	29	30	31	1
9-10			Química Industrial		
10-11			Química de Fármacos	Química Industrial-S	
11-12			Química Ambiental	Química de Fármacos	
12-13			Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S	
13-14			Química Industrial	Química Ambiental	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 3 Febreiro 2019					
	4	5	6	7	8
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental	Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)		MEET: 5º R . Mentores-Mentees
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 4 Febreiro 2019					
	11	12	13	14	15
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 5 Febreiro 2019					
	18	19	20	21	22
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 6 2019					
	25	26	27	28	1
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			MEET: 6º R . Mentores-Mentees
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 7 Marzo 2019

	Luns 4	Martes 5	Mércores 6	Xoves 7	Venres 8
9-10					Química Industrial
10-11					Química Industrial-S
11-12					Química de Fármacos
12-13					Química Ambiental
13-14					Química Ambiental-S
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 8 Marzo 2019

	11	12	13	14	15
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 9 Marzo 2019

	18	19	20	21	22
9-10			Química Industrial		
10-11	Química de Fármacos		Química Industrial-S		
11-12	Química Ambiental		Química de Fármacos		
12-13	Química Ambiental-S		Química de Fármacos-S		
13-14	Química Industrial		Química Ambiental		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 10 Marzo 2019

	25	26	27	28	29
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 11 Abril 2019

	1	2	3	4	5
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 12 Abril 2019

	8	9	10	11	12
9-10		Química Industrial			
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	Abril 2019				
	Luns 15	Martes 16	Mércores 17	Xoves 18	Venres 19
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	13	Abril 2019			
	22	23	24	25	26
9-10		Química Industrial			Salida Q. Fárm.
10-11	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					MEET 3º R supervisión 15:30 a 19:30 h
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	14	Maio 2019			
	29	30	1	2	3
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	MEET: 8º R . Mentores-Mentees				
15-16					
16-17					
17-18				EXAME QUÍMICA DE FÁRMACOS	
18-19					
19-20					

Semana	15	Maio 2019			
	6	7	8	9	10
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18	EXAME QUÍMICA AMBIENTAL				
18-19					EXAME QUÍMICA INDUSTRIAL
19-20					

Semana	16	Maio 2019			
	13	14	15	16	17
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	17	Maio 2019			
	20	21	22	23	24
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **18** Maio 2019

	Luns 27	Martes 28	Mércores 29	Xoves 30	Venres 31
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIÓNS
Química Ambiental	Clase de Teoría de Química Ambiental	26
Química Ambiental-S	Clase de Seminario de Química Ambiental	13
Química de Fármacos	Clase de Teoría de Química Ambiental de Fármacos	26
Química de Fármacos-S	Clase de Seminario de Química de Fármacos	13
Química Industrial	Clase de Teoría de Química Industrial	26
Química Industrial-S	Clase de Seminario de Química Industrial	13

ASIGNACIÓN DE AULAS

Teoría e Seminarios: Aula 25

Q. Ambiental: dous xoves por mes (20:00-21:00) dedícanse a actividade semipresencial on line (ACS)
Deben asistir tamén a las conferencias organizadas en la materia