

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

CURSO 2018/2019

Semana	1		Setembro	2018		Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
						3	4	5	6	7
9-10										
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		10	11	12	13	14		
9-10	Proyecto(SG1)					Química Inorgánica-III	Química Orgánica-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	Química de Materiales		Proyecto(SG2)		
13-14			Proyecto			Química de Materiales	Química Inorgánica-III		MEET: 1º R. Mentores-Mentees	Proyecto(SG2)		
15-16	15:30 Lab. QI-III (G1)	15:30 Lab. QO-III (G2)	15:30 Lab. QO-III (G3)	15:30 Lab. QI-III (G1)	15:30 Lab. QO-III (G2)	15:30 Lab. QO-III (G3)	15:30 Lab. QI-III (G1)	15:30 Lab. QO-III (G2)	15:30 Lab. QO-III (G3)	15:30 Lab. QI-III (G1)	15:30 Lab. QO-III (G2)	15:30 Lab. QO-III (G3)
16-17												
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		
9-10	Proyecto(SG1)						Química Orgánica-III	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)	Charlas Informativas TFG		
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)					Química Orgánica-III	QI-III (SG1)	Proyecto(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	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 Lab. QO-III (G1)	15:30 Lab. QI-III (G2)	15:30 Lab. QI-III (G3)	15:30 Lab. QO-III (G1)	15:30 Lab. QI-III (G2)	15:30 Lab. QI-III (G3)	15:30 Lab. QO-III (G1)	15:30 Lab. QI-III (G2)	15:30 Lab. QI-III (G3)	15:30 Lab. QO-III (G1)	15:30 Lab. QI-III (G2)	15:30 Lab. QI-III (G3)
16-17												
17-18												
18-19												
19-20												

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

Semana	6			7			8			9			10			11			12		
	Outubro									2018											
	8			9			10			11			12			13			14		
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	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)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)
17-18																					
18-19																					
19-20																					

Semana	7			8			9			10			11			12					
	Outubro									2018											
	Luns			Martes			Mércores			Xoves			Venres								
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	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)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)
17-18																					
18-19																					
19-20																					

Semana	8			9			10			11			12					
	Outubro									2018								
	22			23			24			25			26					
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			10			11			12			13								
	Outubro									2018									Novembro		
	29			30			31			1			2								
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			11			12			13			14					
	Novembro									2018								
	5			6			7			8			9					
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 **Novembro 2018**

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

Semana 12 **Novembro 2018**

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

Semana 13 **Novembro 2018**

	Luns 26		Martes 27		Mércores 28		Xoves 29		Venres 30	
9-10			Química Orgánica-III		QdM (SG1) QI-III (SG2)					
10-11		QO-III (SG2)			QdM (SG1)	QI-III (SG2)				
11-12	QO-III (SG1)		QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QI-III (SG1)	QdM (SG2)				
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 **Decembro 2018**

	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)	QO-III (SG1)	QI-III (SG2)						
13-14	QdM (SG1)	Proyecto(SG2)	QI-III (SG1)	QO-III (SG2)						
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										

Semana 15 **Decembro 2018**

	10		11		12		13		14	
9-10					Proba Lab. QO-III 09:00 - 11:00 h					
10-11										
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 21/12/2018 - 07/01/2019
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
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	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	21	22	23	24	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	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	Febreiro	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 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 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		Proba Q. Amb. 12:00 - 14:00 h	
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	EXAME QUÍMICA AMBIENTAL					
17-18						
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 SESIÓN
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