

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

CURSO 2019/2020

Semana	1		Setembro	2019	
	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	2	3	4	5	6
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	2		Setembro	2019	
	9	10	11	12	13
9-10	Presentación QO-III	Química Orgánica-III	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	
10-11	Presentación QI-III	Química de Materiales	Proyecto	Química de Materiales	
11-12	Presentación QdM	Proyecto	Proyecto(SG2)	Química Inorgánica-III	
12-13	Presentación Proyecto	Proyecto(SG1)	Proyecto(SG2)		
13-14	Presentación P. Externas y TFG	Proyecto(SG1)			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	3		Setembro	2019	
	16	17	18	19	20
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química de Materiales		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) / QO-III (SG2)	QdM (SG1) / QO-III (SG2)	Proyecto(SG1) / QI-III (SG2)		Charlas Informativas TFG (Aula 20)
12-13	QO-III (SG1) / Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) / QdM (SG2)	QI-III (SG1) / Proyecto(SG2)	Charlas Informativas TFG (Aula 20)	
13-14			MEET: 1º R. Mentores-Mentees		
15-16	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	4		Setembro	2019	
	23	24	25	26	27
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química de Materiales		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) / QO-III (SG2)	QdM (SG1) / QO-III (SG2)	Proyecto(SG1) / QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) / Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) / QdM (SG2)	QI-III (SG1) / Proyecto(SG2)		
13-14					
15-16	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	5		Outubro	2019	
	30	1	2	3	4
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química de Materiales		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) / QO-III (SG2)	QdM (SG1) / QO-III (SG2)	Proyecto(SG1) / QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) / Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) / QdM (SG2)	QI-III (SG1) / Proyecto(SG2)		
13-14	Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)				
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 6		Outubro		2019	
7		8		9	
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III		Química de Materiales	
10-11	Proyecto	Química de Materiales		Química Inorgánica-III	
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 7		Outubro		2019	
Luns		Martes		Mércores	
14		15		16	
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III		Química de Materiales	
10-11	Proyecto	Química de Materiales		Química Inorgánica-III	
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)
13-14				MEET: 2º R. Mentores-Mentees	
15-16	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 8		Outubro		2019	
21		22		23	
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III		Química de Materiales	
10-11	Proyecto	Química de Materiales		Química Inorgánica-III	
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)
13-14					
15-16	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 9		Outubro		2019		Novembro	
28		29		30		31	
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III		Química de Materiales			
10-11	Proyecto	Química de Materiales		Química Inorgánica-III			
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)		
13-14							
15-16						Proba QO-III 15:00 - 17:00 h	
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

Semana 10		Novembro		2019	
4		5		6	
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III		Química de Materiales	
10-11	Proyecto	Química de Materiales		Química Inorgánica-III	
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)
13-14				MEET: 3º R. Mentores-Mentees	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

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

Semana	18	19	20	21	22
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química de Materiales		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1) QO-III (SG2)	Proyecto(SG1) QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) QdM (SG2)	QI-III (SG1) Proyecto(SG2)		
13-14					
15-16	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QO-III (G3)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					
					Proba Q. Mat. 9:00 - 11:00 h
					MEET 1º R supervisión (sólo mentores) 10 a 14 h

Semana	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	25	26	27	28	29
9-10	Química Inorgánica-III	Química Orgánica-III	Química de Materiales		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1) QO-III (SG2)	QO-III (SG1) QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) QdM (SG2)	QI-III (SG1) QO-III (SG2)		
13-14					
15-16	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QI-III (G3)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	2	3	4	5	6
9-10	Química Inorgánica-III	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
10-11	Proyecto	Química de Materiales	Química Inorgánica-III		
11-12	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1) QO-III (SG2)	QdM (SG1) QI-III (SG2)		
12-13	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)	QO-III (SG1) QdM (SG2)	QI-III (SG1) QdM (SG2)		
13-14	Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)		MEET:4º R. Mentores-Mentees		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	9	10	11	12	13
9-10	Proyecto(SG1) QO-III (SG2)				
10-11	Proyecto(SG1) QI-III (SG2)				
11-12	QO-III (SG1) Proyecto(SG2)				
12-13	QI-III (SG1) Proyecto(SG2)				
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					
					Proba Lab. QO-III 15:00 - 17:00 h

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

Semana	17	18	19	20	21
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

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

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

MEET: xº 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	13
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 26

Seminarios G1: Aula 21
Seminarios G2: Aula 22

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

Lab. QI-III (G1, G2): Planta 0 - Lab. 7
Lab. QI-III (G3): Planta 0 - Lab. 8

Lab. QO-III (G1, G2): Planta 0 - Lab. 3
Lab. QO-III (G3): Planta 0 - Lab. 2



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

CURSO 2019/2020

Semana 1 Xaneiro 2020

	Luns 20	Martes 21	Mércores 22	Xoves 23	Venres 24
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 2 Xaneiro 2020

	27	28	29	30	31
9-10				Química Industrial	
10-11			Química de Fármacos	Química de Fármacos	
11-12		Presentación Q. Fárm.	Química Ambiental	Química de Fármacos-S	
12-13		Presentación Q. Amb.	Química Industrial	Química Ambiental	
13-14		Presentación Q. Ind.	Química Industrial-S	Química Ambiental-S	
15-16					MEET 2º R supervisión 15:30 a 19:30
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 3 Febreiro 2020

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

Semana 4 Febreiro 2020

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

Semana 5 Febreiro 2020

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

Semana 6 Febreiro 2020

	24	25	26	27	28	
9-10				Química Industrial		
10-11				Química Industrial-S	Química de Fármacos	
11-12					Química de Fármacos	Química de Fármacos-S
12-13					Química Ambiental	Química Ambiental
13-14					Química Ambiental-S	Química Industrial
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						



Semana **7** Marzo 2020

	Luns 2	Martes 3	Mércores 4	Xoves 5	Venres 6
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial	MEET: 6º R. Mentores-Mentees		
15-16			Proba Q. Ambiental 15:00 - 17:00 h		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **8** Marzo 2020

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

Semana **9** Marzo 2020

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

Semana **10** Marzo 2020

	23	24	25	26	27
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial			
15-16				Proba Q. Fárm. 15:00 - 17:00 h	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **11** Abril 2020

	30	31	1	2	3
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial	MEET: 7º R. Mentores-Mentees		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana Abril 2020

	6	7	8	9	10
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					



Semana **12** Abril 2020

	Luns 13	Martes 14	Mércores 15	Xoves 16	Venres 17
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial			
15-16				Proba Q. Industrial 15:00 - 17:00 h	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **13** Abril 2020

	20	21	22	23	24
9-10	Química Industrial				Salida Q. Fárm.
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial	Reunión PAT (Tutor/ra-alumno/a)		
15-16					MEET 3º R supervisión 15:30 a 19:30 h
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **14** Abril 2020

	27	28	29	30	1
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química de Fármacos			
11-12	Química de Fármacos	Química de Fármacos-S			
12-13	Química Ambiental	Química Ambiental			
13-14	Química Ambiental-S	Química Industrial	MEET: 8º R . Mentores-Mentees		
15-16			Proba Q. Amb. 15:00 - 17:00 h		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **15** Maio 2020

	4	5	6	7	8
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16				EXAME QUÍMICA DE FÁRMACOS	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **16** Maio 2020

	11	12	13	14	15
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16				EXAME QUÍMICA AMBIENTAL	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **17** Maio 2020

	18	19	20	21	22
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16			EXAME QUÍMICA INDUSTRIAL		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **18** Maio 2020

	Luns 25	Martes 26	Mércores 27	Xoves 28	Venres 29
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **19** Xuño 2020

	Luns 1	Martes 2	Mércores 3	Xoves 4	Venres 5
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 26

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