

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

CURSO 2017/2018

Semana	1		Setembro		2017	
	Luns		Martes		Mércores	
	4		5		6	
9-10					Química Orgánica-III	
10-11	Presentación QO-III		Química Orgánica-III		Química Inorgánica-III	
11-12	Presentación QI-III		Química Inorgánica-III		Presentación PAT	
12-13	Presentación QdM		Química de Materiales		Química de Materiales	
13-14	Presentación Proyecto				Proyecto	
15-16	MEET Formación de mentores		MEET Formación de mentores		MEET Formación de mentores	
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	2		Setembro		2017	
	11		12		13	
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
16-17	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)
18-19						
19-20						

Semana	3		Setembro		2017	
	18		19		20	
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
16-17	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)
18-19						
19-20						

Semana	4		Setembro		2017	
	25		26		27	
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		2017	
	2		3		4	
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		Outubro		2017	
	9		10		11	
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 7 Outubro 2017

	Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres
	16		17		18		19		20
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		MEET: 2º R. Mentores-Mentees		
15-16	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. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	
18-19									
19-20									

### Semana 8 Outubro 2017

	23		24		25		26		27
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	
16-17	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	
18-19									
19-20									

### Semana 9 Outubro 2017

	30		31		1		2		3
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							Proba QI-III		
18-19							17:00 - 19:00 h		
19-20									

### Semana 10 Novembro 2017

	6		7		8		9		10
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 2017

	13		14		15		16		17	
9-10										
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)	Química Orgánica-III		Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)	Proba Q. Mat.			
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)				11:00 - 13:00 h
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										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										

### Semana 12 Novembro 2017

	20		21		22		23		24
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	MEET 1º R supervisión (sólo mentores)
16-17	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	
18-19									
19-20									

### Semana 13 Novembro 2017

	Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres
	27		28		29		30		1
9-10									
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)			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		Reunión PAT		
15-16	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. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	Lab. QO-III	Lab. QI-III	
17-18	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	(G1)	(G2)	
18-19									
19-20									

### Semana 14 Decembro 2017

	4		5		6	7	8
9-10							
10-11	Proyecto(SG1)	QO-III (SG2)	QO-III (SG1)	QdM (SG2)			
11-12	QO-III (SG1)	Proyecto(SG2)	Proyecto(SG1)	QI-III (SG2)			
12-13	QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QI-III (SG1)	Proyecto(SG2)			
13-14	MEET:4º R . Mentores-Mentees						
15-16							
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

### Semana 15 Decembro 2017

	11	12	13	14	15
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					
19-20					

### Semana 16 Decembro 2017

	18	19	20	21	22
9-10					
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 2018

	8	9	10	11	12
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	EXAME			EXAME	
17-18	PROXECTO			QUÍMICA ORGÁNICA-III	
18-19					
19-20					

### Semana 18 Xaneiro 2018

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

**MEET: x<sup>o</sup> R:** se refieren a las reuniones de alumnos mentores con sus mentees de 1<sup>o</sup> 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 (G1)	Prácticas de laboratorio de QI-III - Grupo 2	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(SG1)	Prácticas de laboratorio de QO-III - Grupo 1	13
Lab. QO-III(SG2)	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: Planta 0 - Lab. 7

Lab. QO-III: Planta 0 - Lab. 3

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

CURSO 2017/2018

#### Semana 1 Xaneiro 2018

	Luns 22	Martes 23	Mércores 24	Xoves 25	Venres 26
9-10		Química Ambiental			
10-11	Presentación Q. Amb.	Química Ambiental-S	Química Industrial		
11-12	Presentación Q. Fárm.	Química de Fármacos	Química Industrial-S		
12-13	Presentación Q. Ind.	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos		
13-14		Química Industrial	Química Ambiental		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

#### Semana 2 Xaneiro 2018

	29	30	31	1	2
9-10	Química Ambiental				MEET 2º R supervisión (sólo mentores) Horario a determinar (mañana o tarde)
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

#### Semana 3 Febreiro 2018

	5	6	7	8	9
9-10	Química Ambiental				
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental	Reunión PAT		MEET: 5º R. Mentores-Mentees
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

#### Semana 4 Febreiro 2018

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

#### Semana 5 Febreiro 2018

	19	20	21	22	23
9-10	Química Ambiental				
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			Proba Q. Ambiental 12:00 - 14:00 h
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

#### Semana 6 2018

	26	27	28	1	2
9-10	Química Ambiental				
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			MEET: 6º R. Mentores-Mentees
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 7 Marzo 2018

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

### Semana 8 Marzo 2018

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

### Semana 9 Marzo 2018

	19	20	21	22	23
9-10	Química Ambiental				
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Proba Q. Fárm.  
12:00 - 14:00 h**

### Semana Marzo 2018

	26	27	28	29	30
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 10 Abril 2018

	2	3	4	5	6
9-10	Química Ambiental				
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 11 Abril 2018

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

**Proba Q. Industrial  
12:00 - 14:00 h**

MEET: 7º R. Mentores-Mentees

### Semana 12 Abril 2018

	Luns 16	Martes 17	Mércores 18	Xoves 19	Venres 20
9-10	Química Ambiental				<b>Salida Q. Fárm.</b>
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos			
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 13 Abril 2018

	23	24	25	26	27
9-10	Química Ambiental				MEET 3º R supervisión (sólo mentores) Horario a determinar (mañana o tarde)
10-11	Química Ambiental-S	Química Industrial			
11-12	Química de Fármacos	Química Industrial-S			
12-13	Química de Fármacos-S	Química de Fármacos		<b>Proba Q. Amb. 12:00 - 14:00 h</b>	
13-14	Química Industrial	Química Ambiental			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 14 Maio 2018

	30	1	2	3	4
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14			MEET: 8º R . Mentores-Mentees		
15-16					<b>EXAME QUÍMICA DE FÁRMACOS</b>
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 15 Maio 2018

	7	8	9	10	11
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17	<b>EXAME QUÍMICA AMBIENTAL</b>				<b>EXAME QUÍMICA INDUSTRIAL</b>
17-18					
18-19					
19-20					

### Semana 16 Maio 2018

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

### Semana 17 Maio 2018

	21	22	23	24	25
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **18** Maio 2018

	Luns 28	Martes 29	Mércores 30	Xoves 31	Venres
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