

Universidade de Vigo



Facultade de Química

Programación de actividades académicas

Curso 2016-2017

Aprobada pola Xunta de Facultade o día 19 de xullo de 2016

Introdución

1. A seguinte programación de actividades académicas para o curso 2016-2017 está suxeita ao Protocolo para o Control de Docencia na Facultade de Química, aprobado pola Xunta de Facultade o 13 de xullo de 2005, e á Normativa de Xestión Académica de Estudos de Grao da Facultade de Química, aprobada pola Xunta de Facultade o día 22 de xullo de 2011.
2. No caso de que a docencia se imparta en mais de un grupo de alumnos, a asignación será realizada polo equipo de goberno do centro. Os cambios de grupo poderán solicitarse xustificando a petición no prazo establecido ao efecto. A decisión sobre estes cambios compete á Comisión de Docencia e Validacións da Facultade de Química.

CALENDARIO ACADÉMICO

CALENDARIO ACADÉMICO DO CURSO 2016-2017 (Aprobado no C.G. 14/03/2016)

- 1- O curso académico comprenderá do xoves 1 de setembro de 2016 ao sábado 29 de xullo de 2017. O mes de agosto non será lectivo.
- 2- **O calendario de actividades docentes** é o marco temporal no que se desenvolve a planificación do conxunto das diversas actividades formativas, incluíndo as correspondentes probas de avaliación, nas titulacións que se imparten na Universidade. Ditas actividades comezarán e rematarán nas datas seguintes:

	Inicio	Remate
1º CUADRIMESTRE	Xoves, 1 de SETEMBRO DE 2016	Xoves, 19 de XANEIRO DE 2017 (86 días hábiles)
2º CUADRIMESTRE	Venres, 20 de XANEIRO DE 2017	Mércores, 31 de MAIO DE 2017 (84 días hábiles)

As ensinanzas universitarias oficiais de Grao e Másters axustadas ao RD 1393/2007, modificadas polo RD 861/2010, están medidas en créditos europeos ECTS. Tal como establece o RD 1125/2003, os planos de estudo terán 60 créditos ECTS por curso académico, cada un dos cales suporá na Universidade de Vigo 25 horas de traballo para un estudante dedicado a cursar a tempo completo estudos universitarios durante un mínimo de 36 e un máximo de 40 semanas por curso académico, distribuídas equitativamente en 2 cuatrimestres.

- 3- A data de inicio da actividade académica para cada **título de grao** será determinada en cada caso polo Centro de adscrición. Nas titulacións de Máster, as datas de inicio da actividade académica e de fin de cuatrimestre serán determinadas en cada caso pola correspondente Comisión Académica. **En ambos casos, as datas deberán ser comunicadas á Secretaría Xeral e o período de entrega de actas non se verá modificado.**
- 4- A docencia interromperase dende o venres, día 23 de decembro de 2016, ata o xoves día 5 de xaneiro de 2017 (ambos os dous incluídos), o luns día 27 de febreiro e o martes día 28 de febreiro, e dende o luns día 10 de abril ao sábado día 15 de abril de 2017 (ambos os dous incluídos).
- 5- Terá **carácter festivo o venres 27 de xaneiro de 2017**, celebración do día de Santo Tomé de Aquino, patrón da Universidade. Posuirán o mesmo carácter os días das festas oficiais do Estado, da Comunidade Autónoma e, en cada Campus, os días das festas locais.
- 6- Así mesmo, en cada centro terá carácter festivo a data da súa festa propia. Todas as que non coincidan en luns ou venres, pasaranse a eses días.

Relación de Festas Propias dos Centros da UVigo

ESCOLA DE ENXEÑARÍA DE TELECOMUNICACIÓN	29/09/2016, xoves
ESCOLA DE ENXEÑARÍA FORESTAL	04/10/2016, martes
FACULTADES DE BIOLOXÍA, CIENCIAS DO MAR, QUÍMICA e CIENCIAS	15/11/2016, martes
E.U. FORMACIÓN DO PROFESORADO DE E.X.B.	27/11/2016, domingo
ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA DE MINAS	04/12/2016, domingo
FACULTADES DE DEREITO e DE CIENCIAS XURÍDICAS E DO TRABALLO (DEREITO)	07/01/2017, sábado
ESCOLA SUPERIOR DE ENXEÑARÍA INFORMÁTICA	25/02/2017, sábado
ESCOLA DE ENXEÑARÍA INDUSTRIAL	19/03/2017, domingo
FACULTADES DE CIENCIAS ECONÓMICAS E EMPRESARIAIS, CIENCIAS EMPRESARIAIS E TURISMO e ESCOLA UNIVERSITARIA DE ESTUDOS EMPRESARIAIS.	05/04/2017, mércores
FACULTADES DE HISTORIA, FILOLOXÍA E TRADUCIÓN, CIENCIAS DA EDUCACIÓN e CIENCIAS DA EDUCACIÓN E DO DEPORTE.	26/04/2017, mércores
FACULTADE DE CIENCIAS SOCIAIS E DA COMUNICACIÓN	29/04/2017, sábado
FAC. CC. XURÍDICAS E DO TRABALLO (RELACIÓNS LABORAIS)	01/05/2017, luns
FACULTADE DE BELAS ARTES	05/05/2017, venres
ESCOLAS DE ENFERMERÍA	12/05/2017, venres

7- Os períodos de rexistro na aplicación informática das **cualificacións nas actas** e da súa entrega serán os seguintes:

Período docente ou convocatoria	Inicio	Remate
1º CUADRIMESTRE	GRAO: 21 de NOVIEMBRE DE 2016	Sábado, 4 de FEBREIRO DE 2017
	MÁSTER: 21 de DICIEMBRE de 2016	
2º CUADRIMESTRE	Luns, 10 de ABRIL DE 2017	Sábado, 10 de XUÑO DE 2017
XULLO	Mércores, 21 de XUÑO DE 2017	Martes, 18 de XULLO DE 2017
FIN DE CARREIRA	Xoves, 1 de SETEMBRO DE 2016	Xoves, 10 de NOVIEMBRE DE 2016

8- As datas finais para as actas dos TRABALLOS DE FIN DE GRAO e MÁSTER serán:

1º CUADRIMESTRE	Venres, 24 DE FEBREIRO DE 2017
2º CUADRIMESTRE	Venres, 23 DE XUÑO DE 2017
XULLO	Venres, 28 DE XULLO DE 2017
FIN DE CARREIRA	Venres, 25 DE NOVEMBRO DE 2016

9- Nas guías docentes deberá figurar a metodoloxía e procedemento detallado para a avaliación das materias, e nelas deberá recollese a data, e, se procede, hora e lugar de realización das probas de avaliación. Tamén deberán especificar o medio empregado para a súa publicación oficial, así como as modificacións que, de xeito xustificadas, se puideran producir. Na fixación das datas das probas de avaliación da convocatoria extraordinaria de xullo procurarase poñer en primeiro lugar as materias do primeiro cuadrimestre.

10- As datas para a realización das **probas de avaliación da convocatoria “de fin de carreira” serán acordadas polos respectivos centros dende o día 1 de setembro** debéndose respectar, en todo caso, o período de rexistro na aplicación informática das cualificacións nas actas e da súa entrega establecidas no apartado 8, sen que se suspendan o resto das actividades docentes.

11- **Para as titulacións en proceso de extinción**, os centros poderán optar entre realizar as probas de avaliación da convocatoria extraordinaria chamada “de decembro” no período marcado para a convocatoria “de fin de carreira”, ou nun período similar ao remate do primeiro ou do segundo cuadrimestre, debendo decidir o propio centro se suspende ou non as clases. As datas de rexistro das cualificacións na aplicación informática e de entrega de actas serán as que correspondan co período elixido segundo a táboa do punto 7.

CALENDARIO ACADÉMICO CURSO: 2016-17

1º CUADRIMESTRE							
SETEMBRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

2º CUADRIMESTRE							
XANEIRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
						1	
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

EXAMES							
XUÑO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
			1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30			

DÍAS NON LECTIVOS	
23 Decembro a 5 xaneiro: Nadal	
27 Xaneiro: Sto. Tomé de Aquino	
27 e 28 febreiro: Entroido	
10 a 15 abril: Semana Santa	

18 SEMANAS, 86 DÍAS HÁBILES							
OUTUBRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

18 SEMANAS, 84 DÍAS HÁBILES							
FEBREIRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28						

XULLO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							

FESTIVOS LOCAIS	
VIGO	28 Marzo: Reconquista 16 de Agosto: San Roque
PONTEVEDRA	1 Marzo: Mércores Cinza 11 Xullo: San Bieito
OURENSE	28 Febreiro: Martes Entroido 11 Novembro: San Martiño

NOVEMBRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
		1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30					

MARZO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
		1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

AGOSTO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
		1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

DATAS ACADÉMICAS		
	1º Cuadr.	2º Cuadr.
Inicio	1 Setembro	20 Xaneiro
Fin	19 Xaneiro	31 Maio
PERÍODO ACTAS GRAO		
1º Cuadr.	21 nov* - 4 feb	
2º Cuadr.	10 abr - 10 xuño	
Xullo	21 xuño - 18 xullo	
FDC	1 set - 10 nov	
FIN ACTAS TFG E MÁSTER		
1º Cuadr.	24-feb	
2º Cuadr.	23 xuño	
Xullo	28 Xullo	
FDC	25-nov	

DECEMBRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
				1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

ABRIL							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	

FESTIVOS CENTROS							
29 Set	Teleco						
04 Out	Forestal						
15 Nov	Ciencias						
27 Nov	Educación						
04 Dec	Minas						
07 Xan	Dereito						
25 Feb	Informática						
19 Marz	EEI						
05 Abr	CC EE-Emp						
26 Abr	Humanidades						
29 Abr	CC Soc-Com						
01 Maio	CC Xurídicas						
05 Maio	Belas Artes						
12 Maio	Enfermaría						

Actas de GRAO							
1º cuadrimestre							
2º cuadrimestre							
Xullo							
Fin de Carreira							
Actas TFG e Máster							
Inicio Máster*							
Fin 1º cuadrimestre							
Fin 2º cuadrimestre							
Fin Xullo							
Fin de carreira							











XANEIRO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
							1
2	3	4	5	6	7	8	
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30	31						

MAIO							
L	Ma	Me	X	V	S	D	
							1
2	3	4	5	6	7		
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30	31					

Actas de GRAO							
1º cuadrimestre							
2º cuadrimestre							
Xullo							
Fin de Carreira							
Actas TFG e Máster							
Inicio Máster*							
Fin 1º cuadrimestre							
Fin 2º cuadrimestre							
Fin Xullo							
Fin de carreira							

FACULTADE DE QUÍMICA

CALENDARIO ACADÉMICO CURSO 2016-17 (*)

	Inicio/fin de curso académico
	n Data inicio e fin de cuatrimestre
	Inicio e fin de clases
	Non lectivo
	Convocatoria Fin de Carreira
	Fin Probas Avaliación
	Convocatoria Xullo
	Probas Avaliación TFG
	Data límite entrega de actas
	Data límite entrega de actas TFG

(*) NOTA:
ESTE CALENDARIO É
MERAMENTE INFORMATIVO.
PARA A NOSA FACULTADE.
BASEASE NO CALENDARIO
APROBADO POLO CONSELLO
DE GOBERNO DO DÍA
14/03/2016.

2016
1º Cuatrimestre
Setembro

L	M	M	X	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Outubro

L	M	M	X	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

Novembro

L	M	M	X	V	S	D
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

Decembro

L	M	M	X	V	S	D
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Xaneiro 2017

L	M	M	X	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

2017
2º Cuatrimestre
Xaneiro

L	M	M	X	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Febreiro

L	M	M	X	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

Marzo

L	M	M	X	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

Abril

L	M	M	X	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

Maio

L	M	M	X	V	S	D
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Convocatoria Xullo

Xuño

L	M	M	X	V	S	D
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30		

Xullo

L	M	M	X	V	S	D
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

DOCENCIA DO GRAO EN QUÍMICA

Información actualizada dos horarios e do calendario de exames:

<http://quimica.uvigo.es/index.php/horarios-de-docencia.html>

Cronogramas

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

CURSO 2016/2017

Semana	1	Setembro 2016	
		Xoves 1	Venres 2
9-10			
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	2	Setembro 2016		2016							
		5	6	7	8	9					
9-10											
10-11		Acto de Benvida (Aula 10)									
11-12											
12-13			SESION INFORMATIVA BIBLIOTECA (G1, G2 de Lab.) (Aula de Informática)	SESION INFORMATIVA BIBLIOTECA (G3, G4 de Lab.) (Aula de Informática)							
13-14					MEET: 1º CONFERENCIA						
15-16		Presentación Química-I	Química-I	Biología	Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Bio (SG2)	Quim-I (SG3)
16-17		Presentación Biología y Laboratorio Integrado-I	Biología	Física-I	Bio (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Bio (SG3)
17-18		Presentación Física-I	Física-I	Química-I	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Mat-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Fis-I (SG3)
18-19		Presentación Matemáticas-I	Matemáticas-I			Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Mat-I (SG1)		
19-20			Ata 19:30 h Matemáticas-I								

Semana	3	Setembro 2016		2016							
		12	13	14	15	16					
9-10											
10-11		Lab. Int.-I QA (G1)									
11-12			Lab. Int.-I QA (G2)								
12-13				Lab. Int.-I QA (G3)							
13-14						MEET: 1º R. Mentores-Mentees					
15-16		Quim-I (SG1)	Bio (SG2)	Química-I	Física-I	Biología					
16-17		Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Biología	Química-I	Física-I					
17-18		Matemáticas-I	Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)	Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)
18-19		Hasta 18:30 h Matemáticas-I	Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)		Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)
19-20		Física-I (18:30- 19:30 h)									

Semana	4	Setembro 2016		2016							
		19	20	21	22	23					
9-10											
10-11		Lab. Int.-I QA (G2)	Lab. Mat-I (G1)	Lab. Int.-I QA (G3)	Lab. Int.-I QA (G4)	Lab. Int.-I QA (G1)					
11-12			Lab. Int.-I QA (G3)			Lab. Mat-I (G4)					
12-13			Lab. Mat-I (G2)								
13-14											
15-16		Quim-I (SG1)	Bio (SG2)	Química-I	Física-I	Biología					
16-17		Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Biología	Química-I	Física-I					
17-18		Matemáticas-I	Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)	Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)
18-19		Hasta 18:30 h Matemáticas-I	Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)		Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)
19-20		Física-I (18:30- 19:30 h)									

Semana	5	Setembro 2016		2016		Outubro					
		26	27	28	29	30					
9-10				Lab. Int.-I OO (G2)							
10-11		Lab. Int.-I Fis (G1)	Lab. Int.-I QA (G2)	Lab. Int.-I QI (G3)	Lab. Int.-I Biol (G4)	Lab. Int.-I Fis (G1)	Lab. Int.-I OO (G2)	Lab. Int.-I QA (G3)	Lab. Int.-I Biol (G4)		
11-12			Lab. Int.-I QI (G3)	Lab. Int.-I Biol (G4)	Lab. Int.-I Fis (G1)	Lab. Int.-I OO (G2)	Lab. Int.-I QA (G3)	Lab. Int.-I Biol (G4)	Lab. Int.-I Fis (G1)		
12-13											
13-14											
15-16		Quim-I (SG1)	Bio (SG2)	Química-I	Física-I	Biología					
16-17		Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Biología	Química-I	Física-I					
17-18		Matemáticas-I	Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)	Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)
18-19		Hasta 18:30 h Matemáticas-I	Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)		Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)	Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)
19-20											

Semana 6 Outubro 2016

	Luns 3				Martes 4				Mércores 5				Xoves 6				Venres 7			
9-10																				
10-11	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I QO (G4)	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I QO (G4)	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I QO (G4)
11-12	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G1)	(G2)	(G3)		(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)
12-13																				
13-14																				
15-16	Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología				Proba Física-I 15:00 - 17:00 h			
16-17	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I							
17-18	Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)					
18-19	Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)					
19-20																				

Semana 7 Outubro 2016

	10				11				12				13				14			
9-10																				
10-11																				
11-12				Lab. Int.-I QA																Lab. Int.-I QA
12-13				(G3)																(G2)
13-14																	MEET: 2ª R. Mentores-Mentees			
15-16	Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología							
16-17	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I							
17-18	Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)					
18-19	Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)					
19-20																				

Semana 8 Outubro 2016

	17				18				19				20				21			
9-10																				
10-11																				
11-12								Lab. Mat-I (G4)								Lab. Mat-I (G2)				
12-13																				
13-14																				
15-16	Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología							
16-17	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I							
17-18	Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)					
18-19	Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)					
19-20																				

Semana 9 Outubro 2016

	24				25				26				27				28			
9-10																				
10-11	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I QO (G1)	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I QI	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I QA	Lab. Int.-I QO (G1)	Lab. Int.-I Biol	Lab. Int.-I Fis	Lab. Int.-I QA
11-12	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G2)	(G3)	(G4)	(G1)	(G2)	(G3)	(G4)		(G2)	(G3)	(G4)
12-13																				
13-14																				
15-16	Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología				Quim-I (SG1)	Bio (SG2)		
16-17	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I				Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)	
17-18	Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)					
18-19	Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Hasta 18:30 h Matemáticas-I			
19-20																	Matemáticas-I			

Semana 10 Novembro 2016

	31				1				2				3				4			
9-10																				
10-11																				
11-12																				
12-13																				
13-14																				
15-16									Química-I				Física-I				Biología			
16-17									Biología				Química-I				Física-I			
17-18									Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)	
18-19									Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)	
19-20																				

Semana 11		Novembro 2016																			
		Luns 7				Martes 8				Mércores 9				Xoves 10				Venres 11			
9-10																					
10-11	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I	Lab. Int.-I
11-12	Biol (G1)	QI (G2)	QA (G3)	Fis (G4)	Biol (G1)	QI (G2)	QA (G3)	Fis (G4)	Biol (G1)	QI (G2)	QA (G3)	Fis (G4)	Biol (G1)	QA (G2)	QO (G3)	Fis (G4)	Biol (G1)	QA (G2)	QO (G3)	Fis (G4)	Biol (G1)
12-13																					
13-14																					
15-16	Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología								
16-17	Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I								
17-18	Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)						
18-19	Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)						
19-20																					

Semana 12		Novembro 2016																			
		14				15				16				17				18			
9-10																					
10-11																					
11-12																					
12-13																					
13-14																					
15-16						Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología			
16-17						Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I			
17-18						Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)	
18-19						Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)	
19-20																					

Semana 13		Novembro 2016																			
		21				22				23				24				25			
9-10																					
10-11																					
11-12																					
12-13																					
13-14																					
15-16						Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Física-I				Biología			
16-17						Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I				Física-I			
17-18						Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)	
18-19						Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)	
19-20																					

Semana 14		Novembro 2016				Decembro				1				2							
		28				29				30											
9-10																					
10-11																					
11-12																					
12-13																					
13-14																					
15-16						Quim-I (SG1)	Bio (SG2)			Química-I				Biología							
16-17						Fis-I (SG1)	Quim-I (SG2)	Bio (SG3)		Biología				Química-I							
17-18						Matemáticas-I				Mat-I (SG1)	Fis-I (SG2)	Quim-I (SG3)		Bio (SG1)	Fis-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Quim-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Fis-I (SG3)	
18-19						Hasta 18:30 h Matemáticas-I				Mat-I (SG1)		Fis-I (SG3)			Quim-I (SG2)	Mat-I (SG3)		Fis-I (SG1)	Mat-I (SG2)	Quim-I (SG3)	
19-20																					

Semana 15		Decembro 2016																			
		5				6				7				8				9			
9-10																					
10-11																					
11-12																					
12-13																					
13-14																					
15-16																					
16-17																					
17-18																					
18-19																					
19-20																					

Semana 16		Decembro 2016			
	Luns 12	Martes 13	Mércores 14	Xoves 15	Venres 16
9-10				EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO I (G1) (G2)	EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO I (G3) (G4)
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16	EXAME TEÓRICO LABORATORIO INTEGRADO I	Proba Química-I 15:00 - 17:00 h			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 17		Decembro 2016			
	19	20	21	22	23
9-10			EXAME FÍSICA-I	MEET: 4º R . Mentores-Mentees	NADAL 23/12/2016 - 8/1/2017
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 18		Xaneiro 2017			
	9	10	11	12	13
9-10		EXAME QUÍMICA-I			EXAME MATEMÁTICAS-I
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 19					
	16	17	18	19	
9-10			EXAME BIOLOXÍA		
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 SESIONES
Biología	Clase de grupo completo de Biología	26
Bio (SG1)	Clase de Seminario Biología - Grupo 1	13
Bio (SG2)	Clase de Seminario Biología - Grupo 2	13
Bio (SG3)	Clase de Seminario Biología - Grupo 3	13
Física-I	Clase de grupo completo de Física-I	26
Fis-I (SG1)	Clase de Seminario Física-I - Grupo 1	26
Fis-I (SG2)	Clase de Seminario Física-I - Grupo 2	26
Fis-I (SG3)	Clase de Seminario Física-I - Grupo 3	26
Matemáticas-I	Clase de grupo completo de Matemáticas I	13
Mat-I (SG1)	Clase de Seminario Matemáticas-I - Grupo 1	26
Mat-I (SG2)	Clase de Seminario Matemáticas-I - Grupo 2	26
Mat-I (SG3)	Clase de Seminario Matemáticas-I - Grupo 3	26
Lab. Mat-I (SG1)	Laboratorio Matemáticas-I - Grupo 1	3
Lab. Mat-I (SG2)	Laboratorio Matemáticas-I - Grupo 2	3
Lab. Mat-I (SG3)	Laboratorio Matemáticas-I - Grupo 3	3
Lab. Mat-I (SG4)	Laboratorio Matemáticas-I - Grupo 4	3
Química-I	Clase de grupo completo de Química-I	26
Quim-I (SG1)	Clase de Seminario Química-I - Grupo 1	26
Quim-I (SG2)	Clase de Seminario Química-I - Grupo 2	26
Quim-I (SG3)	Clase de Seminario Química-I - Grupo 3	26
Lab.Int.-I (G1)	Prácticas de Laboratorio Integrado-I - Grupo 1	26
Lab.Int.-I (G2)	Prácticas de Laboratorio Integrado-I - Grupo 2	26
Lab.Int.-I (G3)	Prácticas de Laboratorio Integrado-I - Grupo 3	26
Lab.Int.-I (G4)	Prácticas de Laboratorio Integrado-I - Grupo 4	26

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 20

Seminarios G1: Aula 24

Seminarios G2: Aula 25

Seminarios G3: Aula 26

Lab. Mat-I: Aula de informática (Facultade de Química)

Lab. Int.-I (QA): Planta 1 - Lab. 5

Lab. Int.-I (QI): Planta 0 - Lab. 9

Lab. Int.-I (QO): Planta 0 - Lab. 1

Lab. Int.-I (Bio): Planta 0 - Lab. 6

Lab. Int.-I (Fís): Bloque C - Planta 3 - Labs. 22-23

CRONOGRAMA - Grao en Química - 1º Curso - 2º Cuadrimestre

CURSO 2016/2017

Semana 1

Xaneiro 2017

Venres 20

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

Semana 2 Xaneiro 2017

	23	24	25	26	27
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16	Presentación Química-II	Química-II	Física-II	Química-II	
16-17	Presentación Xeoloxía y Laboratorio Integrado-II	Xeoloxía	Xeoloxía	Física-II	
17-18	Presentación Física-II	Física-II	Química-II	Xeoloxía	
18-19	Presentación Matemáticas-II	Matemáticas-II			
19-20		Ata 19:30 h Matemáticas-II			

Semana 3 Xaneiro 2017 Febreiro

	30	31	1	2	3	
9-10						
10-11						
11-12						
12-13						
13-14						
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II	Química-II	Física-II	Xeoloxía		
16-17	Matemáticas-II	Física-II	Xeoloxía	Química-II		
17-18	Quím-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG1)	Quím-II (SG2)		Fis-II (SG3)
18-19	Fis-II (SG1)	Quím-II (SG2)	Mat-II (SG1)	Fis-II (SG1)		Mat-II (SG2)
19-20			MEET: 5º R. Mentores-Mentees	Quím-II (SG3)		

Semana 4 Febreiro 2017

	6	7	8	9	10	
9-10						
10-11	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	
11-12	Fis (G1)	QI (G2)	QF (G3)	QO (G4)	Fis (G1)	
12-13						
13-14						
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II	Química-II	Física-II	Xeoloxía		
16-17	Matemáticas-II	Física-II	Xeoloxía	Química-II		
17-18	Quím-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG1)	Quím-II (SG2)		Fis-II (SG3)
18-19	Fis-II (SG1)	Quím-II (SG2)	Mat-II (SG1)	Fis-II (SG1)		Mat-II (SG2)
19-20			MEET: 5º R. Mentores-Mentees	Quím-II (SG3)		

Semana 5 Febreiro 2017 2014

	13	14	15	16	17	
9-10					1º opción (según tiempo) Saída de campo Xeoloxía (G1, G2, G3, G4) Lab. Int.-II (Xeol)	
10-11	Lab. Int.-II					
11-12	Xeol (G1)	Lab. Mat-II (G4)	Lab. Mat-II (G3)	Lab. Mat-II (G1)		
12-13		Lab. Int.-II	Xeol (G2)	Xeol (G3)		
13-14				Lab. Int.-II		
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II	Química-II	Física-II	Xeoloxía	1º opción (según tiempo) Saída de campo Xeoloxía (G1, G2, G3, G4) Lab. Int.-II (Xeol)	
16-17	Matemáticas-II	Física-II	Xeoloxía	Química-II		
17-18	Quím-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)	Quím-II (SG1)		Mat-II (SG2)
18-19	Fis-II (SG1)	Quím-II (SG2)	Xeo (SG3)	Fis-II (SG1)		Mat-II (SG2)
19-20			MEET: 5º R. Mentores-Mentees	Quím-II (SG3)		

Semana 6		Febreiro 2017																	
Luns 20				Martes 21				Mércores 22				Xoves 23				Venres 24			
9-10																			
10-11	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II
11-12	QF (G1)	Fis (G2)	QO (G3)	QI (G4)	QF (G1)	Fis (G2)	QO (G3)	QI (G4)	QF (G1)	Fis (G2)	QO (G3)	QI (G4)	QF (G1)	Fis (G2)	QO (G3)	QI (G4)	QF (G1)	Fis (G2)	QO (G3)
12-13																			
13-14																			
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía						
16-17	Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Física-II						
17-18	Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Quim-II (SG3)			Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)				Química-II
18-19	Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Fis-II (SG3)			Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)				Matemáticas-II
19-20																			Ata 19:30 h Matemáticas-II

Semana 7		Marzo 2017																	
27				28				1				2				3			
9-10																			
10-11																			
11-12																			
12-13																			
13-14																			
15-16								Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)			Mat-II (SG1)	Quim-II (SG2)	Xeo (SG3)				
16-17								Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)			Mat-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)				
17-18								Xeo (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)			Quim-II (SG1)	Xeo (SG2)	Fis-II (SG3)				
18-19								Xeo (SG1)	Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)			Fis-II (SG1)	Xeo (SG2)	Quim-II (SG3)				
19-20																			

Semana 8		Marzo 2017																	
6				7				8				9				10			
9-10																			
10-11		Lab. Int.-II			Lab. Int.-II					Lab. Int.-II					Lab. Int.-II				
11-12		Xeol (G2)			Xeol (G1)					Xeol (G3)					Xeol (G4)				
12-13																			
13-14																			
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía						
16-17	Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II						
17-18	Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)			Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Quim-II (SG3)			Xeo (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)			
18-19	Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)			Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Fis-II (SG3)			Xeo (SG1)	Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)			
19-20																			

Semana 9		Marzo 2017																	
13				14				15				16				17			
9-10																			
10-11					Lab. Int.-II		Lab. Int.-II			Lab. Int.-II				Lab. Int.-II					
11-12					Xeol (G4)		Xeol (G1)			Xeol (G2)				Xeol (G3)					
12-13																			
13-14																			
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía						
16-17	Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II						
17-18	Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)		Quim-II (SG3)			Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)				
18-19	Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)		Fis-II (SG3)			Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)				
19-20																			

Semana 10		Marzo 2017																	
20				21				22				23				24			
9-10																			
10-11																			
11-12																			
12-13																			
13-14																			
15-16	Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía						
16-17	Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II						
17-18	Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Quim-II (SG3)			Xeo (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)			Comezo 15:30 h Matemáticas-II
18-19	Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Fis-II (SG3)			Xeo (SG1)	Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)			Matemáticas-II
19-20																			

Semana	11	Marzo				2017				2017											
		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																					

Semana	12	Abril				2017				2017											
		3				4				5				6				7			
9-10																					
10-11		Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II		
11-12		QI (G1)	QO (G2)	Fis (G3)	QF (G4)	QI (G1)	QO (G2)	Fis (G3)	QF (G4)	QI (G1)	QO (G2)	Fis (G3)	QF (G4)	QI (G1)	QO (G2)	Fis (G3)	QF (G4)	QI (G1)	QO (G2)		
12-13																					
13-14																					
15-16		Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía							
16-17		Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II							
17-18		Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Quim-II (SG3)			Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)					
18-19		Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Fis-II (SG3)			Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)					
19-20																					

Semana		Abril				2017				2017											
		10				11				12				13				14			
9-10																					
10-11																					
11-12																					
12-13																					
13-14																					
15-16																					
16-17																					
17-18																					
18-19																					
19-20																					

Semana	13	Abril				2017				2017											
		17				18				19				20				21			
9-10																					
10-11																					
11-12		Lab. Mat-II		Lab. Int.-II			Lab. Mat-II		Lab. Int.-II		Lab. Mat-II		Lab. Int.-II		Lab. Mat-II						
12-13		(G1)		Xeol (G3)			(G2)		Xeol (G4)		(G3)		Xeol (G1)		(G4)						
13-14																					
15-16		Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía							
16-17		Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II							
17-18		Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Quim-II (SG3)		Xeo (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)					
18-19		Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)	Xeo (SG3)		Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Fis-II (SG3)		Xeo (SG1)	Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)					
19-20																					

Semana	14	Abril				2017				2017											
		24				25				26				27				28			
9-10																					
10-11		Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II	Lab. Int.-II		
11-12		QO (G1)	QF (G2)	QI (G3)	Fis (G4)	QO (G1)	QF (G2)	QI (G3)	Fis (G4)	QO (G1)	QF (G2)	QI (G3)	Fis (G4)	QO (G1)	QF (G2)	QI (G3)	Fis (G4)	QO (G1)	QF (G2)		
12-13																					
13-14																					
15-16		Comezo 15:30 h Matemáticas-II				Química-II				Física-II				Xeoloxía							
16-17		Matemáticas-II				Física-II				Xeoloxía				Química-II							
17-18		Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Quim-II (SG3)			Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)					
18-19		Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)			Mat-II (SG1)		Fis-II (SG3)			Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)					
19-20																					

Semana	15	Maio	2017	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
				1	2	3	4	5
9-10								
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16	Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Quim-II (SG3)	Xeo (SG1)	Fis-II (SG2)	Mat-II (SG3)	Proba Química-II 15:00 - 17:00 h	
16-17	Mat-II (SG1)	Xeo (SG2)	Fis-II (SG3)	Xeo (SG1)	Quim-II (SG2)	Mat-II (SG3)		
17-18	Quim-II (SG1)	Fis-II (SG2)	Xeo (SG3)	Quim-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Fis-II (SG3)		
18-19	Fis-II (SG1)	Quim-II (SG2)	Xeo (SG3)	Fis-II (SG1)	Mat-II (SG2)	Quim-II (SG3)		
19-20								

Semana	16	Maio	2017	8	9	10	11	12
9-10	Proba Física-II 15:00 - 17:00 h	EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO II (G1)	EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO II (G2)	EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO II (G3)	EXAME PRÁCTICO LABORATORIO INTEGRADO II (G4)	EXAME TEÓRICO LABORATORIO INTEGRADO II		
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	17	Maio	2017	15	16	17	18	19
9-10	EXAME QUÍMICA-II			EXAME MATEMÁTICAS-II				
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	22	Maio	2017	22	23	24	25	26
9-10	EXAME XEOLOXÍA							
10-11								
11-12								
12-13								
13-14								
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	29	Maio	2017	29	30	31		
9-10	EXAME FÍSICA-II							
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 SESIONES
Xeoloxía	Clase de grupo completo de Xeoloxía	26
Xeo (SG1)	Clase de Seminario Xeoloxía - Grupo 1	13
Xeo (SG2)	Clase de Seminario Xeoloxía - Grupo 2	13
Xeo (SG3)	Clase de Seminario Xeoloxía - Grupo 3	13
Física-II	Clase de grupo completo de Física-II	26
Fis-II (SG1)	Clase de Seminario Física-II - Grupo 1	26
Fis-II (SG2)	Clase de Seminario Física-II - Grupo 2	26
Fis-II (SG3)	Clase de Seminario Física-II - Grupo 3	26
Matemáticas-II	Clase de grupo completo de Matemáticas I	13
Mat-II (SG1)	Clase de Seminario Matemáticas-II - Grupo 1	26
Mat-II (SG2)	Clase de Seminario Matemáticas-II - Grupo 2	26
Mat-II (SG3)	Clase de Seminario Matemáticas-II - Grupo 3	26
Lab. Mat-II (SG1)	Laboratorio Matemáticas-II - Grupo 1	3
Lab. Mat-II (SG2)	Laboratorio Matemáticas-II - Grupo 2	3
Lab. Mat-II (SG3)	Laboratorio Matemáticas-II - Grupo 3	3
Lab. Mat-II (SG4)	Laboratorio Matemáticas-II - Grupo 4	3
Química-II	Clase de grupo completo de Química-II	26
Quim-II (SG1)	Clase de Seminario Química-II - Grupo 1	26
Quim-II (SG2)	Clase de Seminario Química-II - Grupo 2	26
Quim-II (SG3)	Clase de Seminario Química-II - Grupo 3	26
Lab.Int.-II (G1)	Prácticas de Laboratorio Integrado-II - Grupo 1	24
Lab.Int.-II (G2)	Prácticas de Laboratorio Integrado-II - Grupo 2	24
Lab.Int.-II (G3)	Prácticas de Laboratorio Integrado-II - Grupo 3	24
Lab.Int.-II (G4)	Prácticas de Laboratorio Integrado-II - Grupo 4	24

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 20

Seminarios G1: Aula 24
Seminarios G2: Aula 25
Seminarios G3: Aula 26

Seminarios de Xeoloxía: Aula de informática (Facultade de Química)

Lab. Mat-II: Laboratorio de informática (sala 101) (Facultade de Económicas)

Lab. Int.-II (QF): · (G1, G4): Planta 1 - Lab. 2
· (G2, G3): Planta 1 - Lab. 3

Lab. Int.-II (QI): Planta 0 - Lab. 6

Lab. Int.-II (QO): Planta 0 - Lab. 1

Lab. Int.-II (Xeo): Bloque C - Planta 3 - Lab. 25 (Dept. Geociencias Marinas)

Lab. Int.-II (Fís): Bloque C - Planta 3 - Labs. 22-23

CRONOGRAMA - Grao en Química - 2º Curso - 1º Cuadrimestre

CURSO 2016/2017

Semana	1	Setembro	2016
		Xoves 1	Venres 2
9-10		MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	2	Setembro	2016
		5	6
9-10		Presentación Química Física-I	Química Física-I
10-11		Presentación Física-III	Química Orgánica-I
11-12		Presentación Química Analítica-I	Química Analítica-I
12-13		Presentación Química Orgánica-I	Física-III
13-14			Presentación PAT
15-16		MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	3	Setembro	2016
		12	13
9-10		Química Física-I	Química Analítica-I
10-11		Física-III	Química Orgánica-I
11-12		Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) QO-I (SG3)
12-13		QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14			
15-16		Lab. QO-I (G1) Lab. QO-I (G2) Lab. QA-I (G3) Lab. QA-I (G4)	Lab. QO-I (G1) Lab. QO-I (G2) Lab. QA-I (G3) Lab. QA-I (G4)
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	4	Setembro	2016
		19	20
9-10		Química Física-I	Química Analítica-I
10-11		Física-III	Química Orgánica-I
11-12		Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)
12-13		QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14			
15-16		Lab. QA-I (G1) Lab. QA-I (G2) Lab. QO-I (G3) Lab. QO-I (G4)	Lab. QA-I (G1) Lab. QA-I (G2) Lab. QO-I (G3) Lab. QO-I (G4)
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	5	Setembro	2016
		26	27
9-10		Química Física-I	Química Analítica-I
10-11		Física-III	Química Orgánica-I
11-12		Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)
12-13		QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14		Reunión PAT	
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 6		Outubro 2016							
Luns 3		Martes 4		Mércores 5		Xoves 6		Venres 7	
9-10	Química Física-I		Química Analítica-I		Física-III		Química Orgánica-I		Proba Fis-III 09:00 - 11:00 h
10-11	Física-III		Química Orgánica-I		Química Física-I		Química Analítica-I		
11-12	Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)	QA-I (SG3)		QF-I (SG1)	QA-I (SG2)	Fis-III (SG3)		
12-13	QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)		QO-I (SG1)	Fis-III (SG2)	QF-I (SG3)		
13-14					QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)		
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 7		Outubro 2016								
10		11		12		13		14		
9-10	Química Física-I		Química Analítica-I				Física-III		Química Orgánica-I	
10-11	Física-III		Química Orgánica-I				Química Física-I		Química Analítica-I	
11-12	Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)	QA-I (SG3)				QF-I (SG1)	QA-I (SG2)	Fis-III (SG3)	
12-13	QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)				QO-I (SG1)	Fis-III (SG2)	QF-I (SG3)	
13-14										
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20									Proba QA-I 17:00 - 19:00 h	

Semana 8		Outubro 2016										
17		18		19		20		21				
9-10	Química Física-I		Química Analítica-I		Física-III		Química Orgánica-I					
10-11	Física-III		Química Orgánica-I		Química Física-I		Química Analítica-I					
11-12	Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)	QA-I (SG3)		QF-I (SG1)	QA-I (SG2)	Fis-III (SG3)					
12-13	QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)		QO-I (SG1)	Fis-III (SG2)	QF-I (SG3)					
13-14					QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)					
15-16												
16-17	Lab. QO-I (G1)	Lab. QO-I (G2)	Lab. QA-I (G3)	Lab. QA-I (G4)	Lab. QO-I (G1)	Lab. QO-I (G2)	Lab. QA-I (G3)	Lab. QA-I (G4)	Lab. QO-I (G1)	Lab. QO-I (G2)	Lab. QA-I (G3)	Lab. QA-I (G4)
17-18	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	
18-19												
19-20												

Semana 9		Outubro 2016										
24		25		26		27		28				
9-10	Química Física-I		Química Analítica-I		Física-III		Química Orgánica-I					
10-11	Física-III		Química Orgánica-I		Química Física-I		Química Analítica-I					
11-12	Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)	QA-I (SG3)		Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)	QA-I (SG3)					
12-13	QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)		QA-I (SG1)	QF-I (SG2)	QO-I (SG3)					
13-14					QO-I (SG1)	Fis-III (SG2)	QF-I (SG3)					
15-16												
16-17	Lab. QA-I (G1)	Lab. QA-I (G2)	Lab. QO-I (G3)	Lab. QO-I (G4)	Lab. QA-I (G1)	Lab. QA-I (G2)	Lab. QO-I (G3)	Lab. QO-I (G4)	Lab. QA-I (G1)	Lab. QA-I (G2)	Lab. QO-I (G3)	Lab. QO-I (G4)
17-18	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	
18-19												
19-20												

Semana 10		Novembro 2016									
31		1		2		3		4			
9-10			Química Analítica-I		Física-III		Química Orgánica-I				
10-11			Química Orgánica-I		Química Física-I		Química Analítica-I				
11-12			QF-I (SG1)	QA-I (SG2)	Fis-III (SG3)		Fis-III (SG1)	QO-I (SG2)		QA-I (SG3)	
12-13			QO-I (SG1)	Fis-III (SG2)	QF-I (SG3)		QA-I (SG1)	QF-I (SG2)		QO-I (SG3)	
13-14											
15-16											
16-17											
17-18											
18-19											
19-20									Proba QO-I 17:00 - 19:00 h		

Semana	11	Novembro	2016
	Luns 7	Martes 8	Mércores 9
	Xoves 10	Venres 11	
9-10	Química Física-I	Química Analítica-I	Física-III
10-11	Física-III	Química Orgánica-I	Química Física-I
11-12	Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)	Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)
12-13	QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	12	Novembro	2016
	14	15	16
	17	18	19
9-10		Química Física-I	Química Analítica-I
10-11		Física-III	Química Orgánica-I
11-12		Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)
12-13		QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14			
15-16			
16-17		Lab. QO-I (G1) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G2) ata 18:30 h
17-18		Lab. QA-I (G3) ata 18:30 h	Lab. QA-I (G4) ata 18:30 h
18-19		Lab. QO-I (G1) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G2) ata 18:30 h
19-20		Lab. QA-I (G3) ata 18:30 h	Lab. QA-I (G4) ata 18:30 h

Semana	13	Novembro	2016
	21	22	23
	24	25	
9-10	Química Física-I	Química Analítica-I	Física-III
10-11	Física-III	Química Orgánica-I	Química Física-I
11-12	Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)	Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)
12-13	QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
13-14			
15-16			
16-17	Lab. QA-I (G1) ata 18:30 h	Lab. QA-I (G2) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G3) ata 18:30 h
17-18	Lab. QA-I (G2) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G4) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G4) ata 18:30 h
18-19	Lab. QO-I (G3) ata 18:30 h	Lab. QO-I (G4) ata 18:30 h	
19-20			

Semana	14	Novembro	2016
	28	29	30
	1	2	
9-10	Química Física-I	Química Analítica-I	Fis-III (SG1) QA-I (SG2) QO-I (SG3)
10-11	Física-III	Química Orgánica-I	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)
11-12	Fis-III (SG1) QO-I (SG2) QA-I (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) Fis-III (SG3)	QF-I (SG1) QA-I (SG2) QA-I (SG3)
12-13	QA-I (SG1) QF-I (SG2) QO-I (SG3)	QO-I (SG1) Fis-III (SG2) QF-I (SG3)	QA-I (SG1) QF-I (SG2) Fis-III (SG3)
13-14	Reunión PAT		
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	15	Decembro	2016
	5	6	7
	8	9	
9-10			
10-11			
11-12			
12-13	Proba QO-I 12:00 - 14:00 h		
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 16		Decembro 2016				
	Luns 12	Martes 13	Mércores 14	Xoves 15	Venres 16	
9-10	Proba Fis-III 09:00 - 11:00 h	EXAME PRÁCTICO QUIMICA ANALÍTICA-I				
10-11						
11-12						
12-13						
13-14					Proba Escrita Laboratorio QO-I 12:00 - 14:00 h	
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana 17		Decembro 2016				
	19	20	21	22	23	
9-10					NADAL 23/12/2016 - 8/1/2017	
10-11				EXAME QUÍMICA FÍSICA-I		
11-12				MEET: 4º R. Mentores-Mentees		
12-13						
13-14						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana 18		Xaneiro 2017				
	9	10	11	12	13	
9-10						
10-11	EXAME QUIMICA ANALITICA-I					
11-12				EXAME QUIMICA ORGÁNICA-I		
12-13						
13-14						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana 19		Xaneiro 2017				
	16	17	18	19		
9-10						
10-11						
11-12				EXAME FÍSICA-III		
12-13						
13-14						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIONES
Física-III	Clase de grupo completo de Física-III	26
Fis-III (SG1)	Clase de Seminario Física-III - Grupo 1	26
Fis-III (SG2)	Clase de Seminario Física-III - Grupo 2	26
Fis-III (SG3)	Clase de Seminario Física-III - Grupo 3	26
Química Analítica-I	Clase de grupo completo de Química Analítica-I	26
QA-I (SG1)	Clase de Seminario Química Analítica-I - Grupo 1	26
QA-I (SG2)	Clase de Seminario Química Analítica-I - Grupo 2	26
QA-I (SG3)	Clase de Seminario Química Analítica-I - Grupo 3	26
Lab. QA-I (G1)	Prácticas de Laboratorio de Química Analítica-I - Grupo 1	13
Lab. QA-I (G2)	Prácticas de Laboratorio de Química Analítica-I - Grupo 2	13
Lab. QA-I (G3)	Prácticas de Laboratorio de Química Analítica-I - Grupo 3	13
Lab. QA-I (G4)	Prácticas de Laboratorio de Química Analítica-I - Grupo 4	13
Química Física-I	Clase de grupo completo de Química Física-I	26
QF-I (SG1)	Clase de Seminario Química Física-I - Grupo 1	26
QF-I (SG2)	Clase de Seminario Química Física-I - Grupo 2	26
QF-I (SG3)	Clase de Seminario Química Física-I - Grupo 3	26
Química Orgánica-I	Clase de grupo completo de Química Orgánica-I	26
QO-I (SG1)	Clase de Seminario Química Orgánica-I - Grupo 1	26
QO-I (SG2)	Clase de Seminario Química Orgánica-I - Grupo 2	26
QO-I (SG3)	Clase de Seminario Química Orgánica-I - Grupo 3	26
Lab. QO-I (G1)	Prácticas de Laboratorio de Química Orgánica-I - Grupo 1	13
Lab. QO-I (G2)	Prácticas de Laboratorio de Química Orgánica-I - Grupo 2	13
Lab. QO-I (G3)	Prácticas de Laboratorio de Química Orgánica-I - Grupo 3	13
Lab. QO-I (G4)	Prácticas de Laboratorio de Química Orgánica-I - Grupo 4	13

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 20

Seminarios G1: Aula 20

Seminarios G2: Aula 24

Seminarios G3: Aula 26

Lab. QA-I (G1): Planta 1 - Lab. 5

Lab. QA-I (G2): Planta 1 - Lab. 7

Lab. QA-I (G3): Planta 1 - Lab. 5

Lab. QA-I (G4): Planta 1 - Lab. 7

Lab. QO-I (G1): Planta 0 - Lab. 1

Lab. QO-I (G2): Planta 0 - Lab. 2

Lab. QO-I (G3): Planta 0 - Lab. 1

Lab. QO-I (G4): Planta 0 - Lab. 2

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

CURSO 2016/2017

Xaneiro 2017

Venres
20

Semana 1

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

Semana 2

Xaneiro 2017		2017		2017		2017		2017	
9-10	23	24	25	26	27				
9-10	Presentación Métodos Numéricos en Química	Métodos Numéricos en Química	Métodos Numéricos en Química	Métodos Numéricos en Química	Métodos Numéricos en Química				
10-11	Presentación Química Inorgánica-I	Química Inorgánica-I	Química Inorgánica-I	Química Inorgánica-I	Química Inorgánica-I				
11-12	Presentación F. Inform. e de Comun. en Química	Química Inorgánica-I	Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Química Inorgánica-I				
12-13	Presentación Química Física-II	Química Física-II	Química Física-II	Química Física-II	Química Física-II				
13-14			MEET: 2ª CONFERENCIA	Ferram. Inform. e de Comun. en Química					
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 3

Xaneiro 2017		2017		Febreiro 2017		2017		2017	
9-10	30	31	1	2	3				
9-10	Métodos Numéricos en Química	Química Inorgánica-I	Química Física-II	Química Inorgánica-I					
10-11	Química Inorgánica-I	Química Física-II	Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Química Física-II					
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)					
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)					
13-14	Reunión PAT		MEET: SF R. Mentores-Mentees						
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 4

Febreiro 2017		2017		2017		2017		2017	
9-10	6	7	8	9	10				
9-10	Métodos Numéricos en Química	Química Física-II	Química Inorgánica-I	Química Física-II					
10-11	Química Inorgánica-I	Química Física-II	Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Química Física-II					
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)					
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)					
13-14									
15-16	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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

Febreiro 2017		2017		2017		2014		2017	
9-10	13	14	15	16	17				
9-10	Métodos Numéricos en Química	Química Física-II	Química Inorgánica-I	Química Física-II					
10-11	Química Inorgánica-I	Química Física-II	Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Química Física-II					
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)	QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)					
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)	FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)	QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)					
13-14									
15-16	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 6		Febreiro		2017		Luns		Martes		Mércores		Xoves		Venres	
		20		21		22		23		24					
9-10	Métodos Numéricos en Química		Química Inorgánica-I		Química Inorgánica-I		Química Inorgánica-I		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II		Proba QI 09:00 - 11:00 h		
10-11	Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II								
11-12	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)			
12-13	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)			
13-14															
15-16															
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															

Semana 7		2017		Marzo		27		28		1		2		3				
9-10											MNQ (SG1)		FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)	
10-11													FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)	
11-12													QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	QF-II (SG3)	QF-II (SG3)	
12-13													QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)
13-14																	MEET: 6ª R. Mentores-Mentees	
15-16																		
16-17																		
17-18																		
18-19																		
19-20																		

Semana 8		Marzo		2017		6		7		8		9		10		
9-10	Métodos Numéricos en Química		Química Inorgánica-I		Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II					
10-11	Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II									
11-12	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)				
12-13	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)				
13-14																
15-16	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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		Marzo		2017		13		14		15		16		17		
9-10	Métodos Numéricos en Química		Química Inorgánica-I		Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II					
10-11	Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II									
11-12	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)				
12-13	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)				
13-14																
15-16	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 10		Marzo		2017		20		21		22		23		24		
9-10	Métodos Numéricos en Química		Química Inorgánica-I		Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II		Química Inorgánica-I			
10-11	Química Inorgánica-I		Química Física-II		Ferram. Inform. e de Comun. en Química		Química Física-II									
11-12	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	
12-13	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)	MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	
13-14																
15-16																
16-17																
17-18																
18-19																
19-20													Proba MNQ 17:00 - 19:00 h			

Semana	11			12			13			14					
	Luns 27			Martes 28			Mércores 29			Xoves 30			Venres 31		
9-10										Química Inorgánica-I					
10-11										Química Física-II			Química Física-II		
11-12										Ferram. Inform. e de Comun. en Química					
12-13										FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)		
13-14										FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)		
15-16													Reunión PAT		
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															

Proba QF-II
17:00 - 19:00 h

Semana	12			13			14			15			16		
	3			4			5			6			7		
9-10							Química Inorgánica-I								
10-11	Química Inorgánica-I			Química Física-II			Ferram. Inform. e de Comun. en Química			Química Física-II					
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)					
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)					
13-14															
15-16															
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															

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

Semana	14			15			16			17			18			19		
	17			18			19			20			21					
9-10	Métodos Numéricos en Química						Química Inorgánica-I											
10-11	Química Inorgánica-I			Química Física-II			Ferram. Inform. e de Comun. en Química			Química Física-II								
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)								
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)								
13-14							MEET: 7º R. Mentores-Mentees											
15-16	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)	Lab. QF-II (G1)	Lab. QF-II (G2)	Lab. QI-I (G3)	Lab. QI-I (G4)		
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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	15			16			17			18			19			20		
	24			25			26			27			28					
9-10	Métodos Numéricos en Química						Química Inorgánica-I											
10-11	Química Inorgánica-I			Química Física-II			Ferram. Inform. e de Comun. en Química			Química Física-II								
11-12	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QF-II (SG3)			QF-II (SG1) QI-I (SG2) FICQ (SG3)								
12-13	MNQ (SG1) FICQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) MNQ (SG3)			FICQ (SG1) MNQ (SG2) QI-I (SG3)			QI-I (SG1) QF-II (SG2) FICQ (SG3)								
13-14																		
15-16	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)	Lab. QI-I (G1)	Lab. QI-I (G2)	Lab. QF-II (G3)	Lab. QF-II (G4)		
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 MNQ
11:00 - 13:00 h

Semana 15 Maio 2017							
Luns 1		Martes 2		Mércores 3		Xoves 4	Venres 5
9-10		QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QF-II (SG3)
10-11		QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	MNQ (SG3)	FICQ (SG1)	MNQ (SG2)	QI-I (SG3)
11-12		MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QF-II (SG3)	QF-II (SG1)	QI-I (SG2)	FICQ (SG3)
12-13		MNQ (SG1)	FICQ (SG2)	QI-I (SG3)	QI-I (SG1)	QF-II (SG2)	FICQ (SG3)
13-14					Proba QI-I 12:00 - 14:00 h		
15-16	Proba Escrita Laboratorio QF-II 15:00 - 17:00 h						
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

Semana 16 Maio 2017									
8		9		10		11		12	
9-10	Proba QF-II 09:00 - 11:00 h								
10-11									
11-12									EXAME MNQ
12-13									
13-14									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 17 Maio 2017									
15		16		17		18		19	
9-10									
10-11									
11-12									EXAME FICQ
12-13									
13-14									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 18 Maio 2017									
22		23		24		25		26	
9-10					EXAME QUÍMICA INORGÁNICA-I				
10-11									
11-12									
12-13									
13-14									
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 19 Maio 2017									
29		30		31					
9-10									
10-11									
11-12			EXAME QUÍMICA FÍSICA-II						
12-13									
13-14	MEET: 8º R. Mentores-Mentees								
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIONES
Ferram. Inform. e de Comun. en Química	Clase de grupo completo de FICQ	13
FICQ (SG1)	Clase de Seminario de FICQ - Grupo 1	26
FICQ (SG2)	Clase de Seminario de FICQ - Grupo 2	26
FICQ (SG3)	Clase de Seminario de FICQ - Grupo 3	26
Química Inorgánica-I	Clase de grupo completo de Química Inorgánica-I	26
QI-I (SG1)	Clase de Seminario Química Inorgánica-I - Grupo 1	26
QI-I (SG2)	Clase de Seminario Química Inorgánica-I - Grupo 2	26
QI-I (SG3)	Clase de Seminario Química Inorgánica-I - Grupo 3	26
Lab. QI-I (G1)	Prácticas de Laboratorio de Química Inorgánica - Grupo 1	13
Lab. QI-I (G2)	Prácticas de Laboratorio de Química Inorgánica - Grupo 2	13
Lab. QI-I (G3)	Prácticas de Laboratorio de Química Inorgánica - Grupo 3	13
Lab. QI-I (G4)	Prácticas de Laboratorio de Química Inorgánica - Grupo 4	13
Química Física-II	Clase de grupo completo de Química Física-II	26
QF-II (SG1)	Clase de Seminario Química Física-II - Grupo 1	26
QF-II (SG2)	Clase de Seminario Química Física-II - Grupo 2	26
QF-II (SG3)	Clase de Seminario Química Física-II - Grupo 3	26
Lab. QF-II (G1)	Prácticas de Laboratorio de Química Física-II - Grupo 1	13
Lab. QF-II (G2)	Prácticas de Laboratorio de Química Física-II - Grupo 2	13
Lab. QF-II (G3)	Prácticas de Laboratorio de Química Física-II - Grupo 3	13
Lab. QF-II (G4)	Prácticas de Laboratorio de Química Física-II - Grupo 4	13
Métodos Numéricos en Química	Clase de grupo completo de Métodos Numéricos en Química	13
MNQ (SG1)	Clase de Seminario de MNQ - Grupo 1	26
MNQ (SG2)	Clase de Seminario de MNQ - Grupo 2	26
MNQ (SG3)	Clase de Seminario de MNQ - Grupo 3	26

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 20

Seminarios G1: Aula 24

Seminarios G2: Aula 26

Seminarios G3: Aula 24

Seminarios FICQ: Planta 1 - Lab. 1

Seminarios MNQ: Aula de informática

Lab. QF-II (G1): Planta 1 - Lab. 3

Lab. QF-II (G2): Planta 1 - Lab. 4

Lab. QF-II (G3): Planta 1 - Lab. 3

Lab. QF-II (G4): Planta 1 - Lab. 4

Lab. QI-I (G1): Planta 0 - Lab. 8

Lab. QI-I (G2): Planta 0 - Lab. 9

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

Lab. QI-I (G4): Planta 0 - Lab. 9

CRONOGRAMA - Grao en Química - 3º Curso - 1º Cuadrimestre

CURSO 2016/2017

Semana 1		Setembro 2016	
		Xoves 1	Venres 2
9-10		MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 2		Setembro 2016	
		5	6
9-10			
10-11	Presentación DE	Química Orgánica-II	Química Orgánica-II
11-12	Presentación QA-II	Química Analítica-II	Química Analítica-II
12-13	Presentación QO-II	Determinación Estructural	Enxeñaría Química
13-14	Presentación EQ		Presentación PAT
15-16			MEET: 1º CONFERENCIA
16-17	MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 3		Setembro 2016	
		12	13
9-10	Enxeñaría Química	Química Analítica-II	
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)
13-14	Reunión PAT		1º R. Mentores-Mentees Programa MEET
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 4		Setembro 2016	
		19	20
9-10			Química Analítica-II
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñaría Química
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 5		Setembro 2016		2016		Outubro		
		26	27	28	29	30		
9-10			Química Analítica-II		Química Orgánica-II	DE (SG1) QA-II (SG2)		
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñaría Química	Química Analítica-II	QO-II (SG1) DE (SG2)			
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	EQ (SG1) QO-II (SG2)			
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	QA-II (SG1) EQ (SG2)			
13-14								
15-16	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 6		Outubro 2016	
		3	4
9-10			Química Analítica-II
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñaría Química
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)
13-14			
15-16	Lab. QA-II (G1)	Lab. EQ (G2)	Lab. QA-II (G1)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 7 Outubro 2016

	Luns 10	Martes 11	Mércores 12	Xoves 13	Venres 14
9-10		Química Analítica-II			Química Orgánica-II
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II		Enxeñería Química	Química Analítica-II
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)		DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)		EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)
13-14					2º R. Mentores-Mentees Programa MEET
15-16					
16-17					
17-18		Proba DE 17:00 - 19:00 h			
18-19					
19-20					

Semana 8 Outubro 2016

	17	18	19	20	21
9-10		Química Analítica-II		Química Orgánica-II	
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñería Química	Química Analítica-II	
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	Proba EQ 12:00 - 14:00 h
13-14					
15-16	Proba QO-II 15:00 - 17:00 h				
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 9 Outubro 2016

	24	25	26	27	28
9-10		Química Analítica-II		Química Orgánica-II	
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñería Química	Química Analítica-II	
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	Proba DE 12:00 - 14:00 h
13-14					
15-16	Lab. EQ (G1) ata 18:30 h	Lab. QA-II (G2) ata 18:30 h	Lab. EQ (G1) ata 18:30 h	Lab. QA-II (G2) ata 18:30 h	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 10 Novembro 2016

	31	1	2	3	4
9-10			Química Analítica-II		Química Orgánica-II
10-11			Química Orgánica-II	Enxeñería Química	Química Analítica-II
11-12			QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)
12-13			QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					Proba EQ 17:00 - 19:00 h
18-19					
19-20					

Semana 11 Novembro 2016

	7	8	9	10	11
9-10		Química Analítica-II		Química Orgánica-II	
10-11	Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñería Química	Química Analítica-II	
11-12	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	
12-13	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	
13-14					
15-16	Lab. QA-II (G1) ata 18:30 h	Lab. EQ (G2) ata 18:30 h	Lab. QA-II (G1) ata 18:30 h	Lab. EQ (G2) ata 18:30 h	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 12 Novembro 2016

	14	15	16	17	18
9-10			Química Analítica-II		Química Orgánica-II
10-11		Determinación Estructural	Química Orgánica-II	Enxeñería Química	Química Analítica-II
11-12		DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)	DE (SG1) EQ (SG2)	QA-II (SG1) QO-II (SG2)
12-13		EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)	EQ (SG1) DE (SG2)	QO-II (SG1) QA-II (SG2)
13-14		Reunión PAT			3º R. Mentores-Mentees Programa MEET
15-16					
16-17					
17-18				Proba QO 17:00 - 19:00 h	
18-19					
19-20					

Semana 13 Novembro 2016

	Luns 21		Martes 22		Mércores 23		Xoves 24		Venres 25
9-10			Química Analítica-II				Química Orgánica-II		
10-11	Determinación Estructural		Química Orgánica-II		Enxeñaría Química		Química Analítica-II		
11-12	DE (SG1)	EQ (SG2)	QA-II (SG1)	QO-II (SG2)	DE (SG1)	EQ (SG2)	QA-II (SG1)	QO-II (SG2)	
12-13	EQ (SG1)	DE (SG2)	QO-II (SG1)	QA-II (SG2)	EQ (SG1)	DE (SG2)	QO-II (SG1)	QA-II (SG2)	
13-14									
15-16	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	Lab. EQ (G1)	Lab. QA-II (G2)	
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 14 Novembro 2016 Decembro

	28		29		30		1		2
9-10			Química Analítica-II				Química Orgánica-II		
10-11	Determinación Estructural		Química Orgánica-II		Enxeñaría Química		Química Analítica-II		
11-12	DE (SG1)	EQ (SG2)	QA-II (SG1)	QO-II (SG2)	DE (SG1)	EQ (SG2)	QA-II (SG1)	QO-II (SG2)	
12-13	EQ (SG1)	DE (SG2)	QO-II (SG1)	QA-II (SG2)	EQ (SG1)	DE (SG2)	QO-II (SG1)	QA-II (SG2)	
13-14									Proba DE 12:00 - 14:00 h
15-16	Lab. QA-II (G1)	Lab. EQ (G2)	Lab. QA-II (G1)	Lab. EQ (G2)	Lab. QA-II (G1)	Lab. EQ (G2)	Lab. QA-II (G1)	Lab. EQ (G2)	
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	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 15 Decembro 2016

	5	6	7	8	9
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 16 Decembro 2016

	12	13	14	15	16
9-10					
10-11					
11-12					
12-13	Proba Lab. QA-II 12:00 - 14:00 h				Proba QA-II 12:00 - 14:00 h
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 17 Decembro 2016

	19	20	21	22	23
9-10					NADAL 23/12/2016 - 08/01/2017
10-11					
11-12					
12-13					
13-14				4º R . Mentores-Mentees Programa MEET	
15-16			EXAME		
16-17			QUIM. ORGANICA-II		
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 18 Xaneiro 2017

	9	10	11	12	13
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17		EXAME			EXAME
17-18		QUIM. ANALITICA-II			DET. ESTRUCTURAL
18-19					
19-20					

Semana 19

	Luns 16	Martes 17	Mércores 18	Xoves 19	Venres
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16			EXAME ENXEÑERÍA QUÍMICA		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIÓN
Determinación Estructural	Clase de grupo completo de Determinación Estructural	13
DE (SG1)	Clase de seminario de DE - Grupo 1	26
DE (SG2)	Clase de seminario de DE - Grupo 2	26
Enxeñería Química	Clase de grupo completo de Enxeñería Química	13
EQ (SG1)	Clase de seminario de EQ - Grupo 1	26
EQ (SG2)	Clase de seminario de EQ - Grupo 2	26
Lab. EQ (G1)	Prácticas de laboratorio de EQ - Grupo 1	13
Lab. EQ (G2)	Prácticas de laboratorio de EQ - Grupo 2	13
Química Analítica-II	Clase de grupo completo de Química Analítica-II	26
QA-II (SG1)	Clase de seminario de QA-II - Grupo 1	26
QA-II (SG2)	Clase de seminario de QA-II - Grupo 2	26
Lab. QA-II (G1)	Prácticas de laboratorio de QA-II - Grupo 1	13
Lab. QA-II (G2)	Prácticas de laboratorio de QA-II - Grupo 2	13
Química Orgánica-II	Clase de grupo completo de Química Orgánica-II	26
QO-II (SG1)	Clase de seminario de QO-II - Grupo 1	26
QO-II (SG2)	Clase de seminario de QO-II - Grupo 2	26

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 26

Seminarios G1: Aula 27

Seminarios G2: Aula 28

Lab. EQ: Bloque C - Planta Baja - Lab. 16

Lab. QA-II: Planta 1 - Labs. 8-9

CRONOGRAMA - Grao en Química - 3º Curso - 2º Cuadrimestre

CURSO 2016/2017

Semana	1	Xaneiro	2017
9-10			Venres 20
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	2	Xaneiro	2017
	23	24	25
9-10			Química Inorgánica-II
10-11	Presentación QI-II	Química Biolóxica	Química Física-III
11-12	Presentación QA-III	Química Inorgánica-II	Química Biolóxica
12-13	Presentación QF-III	Química Física-III	Química Analítica-III
13-14	Presentación QB	Química Analítica-III	MEET: 2º CONFERENCIA
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	3	Xaneiro	2017
	30	31	1
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)
13-14			5º R. Mentores-Mentees
15-16			Programa MEET
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	4	Febreiro	2017
	6	7	8
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)
13-14			Reunión PAT
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	5	Febreiro	2017
	13	14	15
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica
11-12	Reunión PAT	QF-III (SG1)	QI-II (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)
13-14			
15-16	Lab. QF-III (G1)	Lab. QB (G2)	Lab. QF-III (G1)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	6	Febreiro	2017
	20	21	22
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)
13-14			
15-16	Lab. QB (G1)	Lab. QF-III (G2)	Lab. QB (G1)
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18			
18-19			
19-20			

Semana 7 2017

	Luns 27	Martes 28	Mércores 1	Xoves 2	Venres 3		
9-10				QB (SG1)	QI-II (SG2)		
10-11				QI-II (SG1)	QB (SG2)	QF-III (SG1)	QA-III (SG2)
11-12				QA-III (SG1)	QI-II (SG2)	QI-II (SG1)	QF-III (SG2)
12-13							
13-14							6º R. Mentores-Mentees Programa MEET
15-16				Proba Q. Biolóxica 15:00 - 17:00 h			
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							

Semana 8 Marzo 2017

	6	7	8	9	10	
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	Proba QF-III 9:00 - 11:00 h	
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III		
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)	QA-III (SG1)		QB (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)	QI-II (SG1)		QA-III (SG2)
13-14				QB (SG1)		QI-II (SG2)
15-16						
16-17						
17-18		Proba QI-II 17:00 - 19:00 h				
18-19						
19-20						

Semana 9 Marzo 2017

	13	14	15	16	17	
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	Proba QA-III 12:00 - 14:00 h	
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III		
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)	QA-III (SG1)		QB (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)	QI-II (SG1)		QA-III (SG2)
13-14				QB (SG1)		QI-II (SG2)
15-16	Lab. QF-III (G1)	Lab. QB (G2)	Lab. QF-III (G1)	Lab. QB (G2)		
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h		
17-18						
18-19						
19-20						

Semana 10 Marzo 2017

	20	21	22	23	24
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	Química Biolóxica
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III	Química Inorgánica-II
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)	QA-III (SG1)	QB (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)	QI-II (SG1)	QA-III (SG2)
13-14				QB (SG1)	QI-II (SG2)
15-16	Lab. QB (G1)	Lab. QF-III (G2)	Lab. QB (G1)	Lab. QF-III (G2)	
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 11 Marzo 2017

	27	28	29	30	31	
9-10			Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	
10-11			Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III	
11-12			QF-III (SG1)	QI-II (SG2)	QA-III (SG1)	QB (SG2)
12-13			QI-II (SG1)	QF-III (SG2)	QI-II (SG1)	QA-III (SG2)
13-14					QB (SG1)	QI-II (SG2)
15-16						
16-17						
17-18				Proba Q. Biolóxica 17:00 - 19:00 h		
18-19						
19-20						

Semana 12 Abril 2017

	3	4	5	6	7	
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	Proba QI-II 12:00 - 14:00 h	
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III		
11-12		QF-III (SG1)	QI-II (SG2)	QA-III (SG1)		QB (SG2)
12-13		QI-II (SG1)	QF-III (SG2)	QI-II (SG1)		QA-III (SG2)
13-14				QB (SG1)		QI-II (SG2)
15-16						
16-17						
17-18		Proba QF-III 17:00 - 19:00 h				
18-19						
19-20						

Semana Abril 2017

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

Semana 13 Abril 2017

	17	18	19	20	21
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III	
11-12	Reunión PAT	QF-III (SG1) QI-II (SG2)	QA-III (SG1) QB (SG2)	QI-II (SG1) QA-III (SG2)	
12-13		QI-II (SG1) QF-III (SG2)		QB (SG1) QI-II (SG2)	
13-14			7º R. Mentores-Mentees Programa MEET		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 14 Abril 2017

	24	25	26	27	28
9-10	Química Biolóxica	Química Analítica-III	Química Inorgánica-II	Química Analítica-III	
10-11	Química Inorgánica-II	Química Física-III	Química Biolóxica	Química Física-III	QF-III (SG1) QA-III (SG2)
11-12	QB (SG1) QI-II (SG2)	QF-III (SG1) QI-II (SG2)	QA-III (SG1) QB (SG2)	QI-II (SG1) QA-III (SG2)	QI-II (SG1) QF-III (SG2)
12-13	QI-II (SG1) QB (SG2)	QI-II (SG1) QF-III (SG2)		QB (SG1) QI-II (SG2)	QA-III (SG1) QI-II (SG2)
13-14					
15-16	Lab. QF-III (G1)	Lab. QB (G2)	Lab. QF-III (G1)	Lab. QB (G2)	
16-17	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 15 Maio 2017

	1	2	3	4	5
9-10					
10-11					
11-12		Proba QA-III 11:00 - 13:00 h			
12-13					
13-14					
15-16		Lab. QB (G1)	Lab. QF-III (G2)	Lab. QB (G1)	Lab. QF-III (G2)
16-17		ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h	ata 18:30 h
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 16 Maio 2017

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

Semana 17 Maio 2017

	15	16	17	18	19
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17				EXAME	
17-18				QUÍM. ANALÍTICA-III	
18-19					
19-20					

Semana 18 Maio 2017

	Luns 22	Martes 23	Mércores 24	Xoves 25	Venres 26
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16				EXAME QUÍM. INORGÁNICA-II	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 19 Maio 2017

	29	30	31		
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	8º R. Mentores-Mentees Programa MEET				
15-16			EXAME QUÍMICA FÍSICA-III		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIONES
Química Biolóxica	Clase de grupo completo de Química Biolóxica	26
QB (SG1)	Clase de seminario de QB - Grupo 1	13
QB (SG2)	Clase de seminario de QB - Grupo 2	13
Lab. QB (G1)	Prácticas de Laboratorio de QB - Grupo 1	13
Lab. QB (G2)	Prácticas de Laboratorio de QB - Grupo 2	13
Química Analítica-III	Clase de grupo completo de Química Analítica-III	26
QA-III (SG1)	Clase de seminario de QA-III - Grupo 1	13
QA-III (SG2)	Clase de seminario de QA-III - Grupo 2	13
Química Física-III	Clase de grupo completo de Química Física-III	26
QF-III (SG1)	Clase de seminario de QF-III - Grupo 1	13
QF-III (SG2)	Clase de seminario de QF-III - Grupo 2	13
Lab. QF-III (G1)	Prácticas de laboratorio de QF-III - Grupo 1	13
Lab. QF-III (G2)	Prácticas de laboratorio de QF-III - Grupo 2	13
Química Inorgánica-II	Clase de grupo completo de Química Inorgánica-II	26
QI-II (SG1)	Clase de seminario de QI-II - Grupo 1	26
QI-II (SG2)	Clase de seminario de QI-II - Grupo 2	26

ASIGNACIÓN DE AULAS

Grupo completo: Aula 26

Seminarios G1: Aula 27

Seminarios G2: Aula 28

Lab. QF-III: Planta 1 - Lab. 2

Lab. QB (QA): Planta 1 - Lab. 7

Lab. QB (QO): Planta 0 - Lab. 2

Lab. QB (Bioq.): Bloque C - Planta Baja - Lab. 18

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

CURSO 2016/2017

Semana	1	Setembro	2016
		Xoves 1	Venres 2
9-10		MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	2	Setembro	2016			
		5	6	7	8	9
9-10					Química Orgánica-III	
10-11		Presentación QO-III	Química Orgánica-III	Química Orgánica-III	Charlas Informativas TFG	Charlas Informativas TFG
11-12		Presentación QdM	Química de Materiales	Presentación PAT		
12-13		Presentación QI-III	Química Inorgánica-III	Química Inorgánica-III		
13-14		Presentación Proyecto	Proyecto	Química de Materiales	MEET: 1º CONFERENCIA	
15-16		MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores	MEET: Formación de mentores		
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	3	Setembro	2016			
		12	13	14	15	16
9-10		QdM (SG1)	QO-III (SG2)		QO-III (SG1)	QI-III (SG2)
10-11		Proyecto(SG1)				Proyecto(SG2)
11-12		Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG2)
12-13		Química Inorgánica-III	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales	
13-14		Química de Materiales	Proyecto	Química Inorgánica-III	1º R. Mentores-Mentees Programa MEET	
15-16		15:30	15:30	15:30	15:30	15:30
16-17		Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QI-III (G1)
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	4	Setembro	2016			
		19	20	21	22	23
9-10		QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QO-III (SG1)	QI-III (SG2)	
10-11		Proyecto(SG1)	Reunión PAT	Química Orgánica-III	Reunión PAT	Proyecto(SG2)
11-12		Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG2)
12-13		Química Inorgánica-III	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales	
13-14		Química de Materiales	Proyecto	Química Inorgánica-III		
15-16		15:30	15:30	15:30	15:30	15:30
16-17		Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QO-III (G1)
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	5	Setembro	2016			
		26	27	28	2016	Outubro
9-10		QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QO-III (SG1)	QI-III (SG2)	
10-11		Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III	Proyecto(SG2)	
11-12		Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG2)
12-13		Química Inorgánica-III	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales	
13-14		Química de Materiales	Proyecto	Química Inorgánica-III		
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	6	Outubro	2016			
		3	4	5	6	7
9-10		QdM (SG1)	QO-III (SG2)	QO-III (SG1)	QI-III (SG2)	
10-11		Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III	Proyecto(SG2)	
11-12		Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG2)
12-13		Química Inorgánica-III	QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales	
13-14		Química de Materiales	Proyecto	Química Inorgánica-III		
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						Proba QO-III 12:00 - 14:00 h

Semana 7 Outubro 2016

	Luns 10		Martes 11		Mércores 12		Xoves 13		Venres 14	
9-10	QdM (SG1)	QO-III (SG2)					QO-III (SG1)	QI-III (SG2)		
10-11	Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III					Proyecto(SG2)		
11-12	Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)				Proyecto(SG2)		
12-13	Química Inorgánica-III		QO-III (SG1)	QdM (SG2)			Química de Materiales			
13-14	Química de Materiales		Proyecto				Química Inorgánica-III		2º R. Mentores-Mentees Programa MEET	
15-16	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. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)			Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)	Lab. QI-III (G1)	Lab. QO-III (G2)
17-18										
18-19										
19-20										

Semana 8 Outubro 2016

	17		18		19		20		21	
9-10	QdM (SG1)	QO-III (SG2)			QO-III (SG1)	QI-III (SG2)				
10-11	Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG2)				
11-12	Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)		Proyecto(SG2)				
12-13	Química Inorgánica-III		QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales					
13-14	Química de Materiales		Proyecto		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 (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)	Lab. QO-III (G1)	Lab. QI-III (G2)		
17-18										
18-19										
19-20										

Semana 9 Outubro 2016

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

Semana 10 Novembro 2016

	31		1		2		3		4	
9-10					QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Reunión PAT		QO-III (SG1)	QI-III (SG2)
10-11					Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG2)
11-12					Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)		Proyecto(SG2)
12-13					Química Inorgánica-III		QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales	
13-14					Química de Materiales		Proyecto		Química Inorgánica-III	
15-16										
16-17										
17-18										
18-19										
19-20										

Semana 11 Novembro 2016

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

Semana 12 Novembro 2016

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

Semana 13 Novembro 2016

	Luns 21		Martes 22		Mércores 23		Xoves 24		Venres 25
9-10	QdM (SG1)	QO-III (SG2)			QO-III (SG1)	QI-III (SG2)			
10-11	Proyecto(SG1)		Química Orgánica-III			Proyecto(SG2)			
11-12	Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)		Proyecto(SG2)			
12-13	Química Inorgánica-III		QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales				
13-14	Química de Materiales		Proyecto		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 14 Novembro 2016 Decembro

	28		29		30		1		2
9-10	QdM (SG1)	QO-III (SG2)			QO-III (SG1)	QI-III (SG2)			
10-11	Proyecto(SG1)				Proyecto(SG2)		QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Proyecto(SG2)
11-12	Proyecto(SG1)		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG2)		QO-III (SG1)	QI-III (SG2)	Proyecto(SG2)
12-13	Química Inorgánica-III		QO-III (SG1)	QdM (SG2)	Química de Materiales		QdM (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)
13-14	Química de Materiales		Proyecto		Química Inorgánica-III		QI-III (SG1)	QO-III (SG2)	Proyecto(SG1)
15-16									
16-17									
17-18									
18-19									
19-20									

Semana 15 Decembro 2016

	5	6	7	8	9
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 16 Decembro 2016

	12	13	14	15	16
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					
19-20					

Semana 17 Decembro 2016

	19	20	21	22	23
9-10					NADAL 23/12/2016 - 08/01/2017
10-11					
11-12					
12-13					
13-14				4º R . Mentores-Mentees Programa MEET	
15-16					
16-17	EXAME QUÍMICA INORGÁNICA-III				
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 18 Xaneiro 2017

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

Semana 19

	Luns 16	Martes 17	Mércores 18	Xoves 19	Venres
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16				EXAME QUÍMICA DE MATERIAIS	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

DOCENCIA PRESENCIAL EN CADA MATERIA

MATERIA	DESCRIPCIÓN	Nº SESIÓNS
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
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 (Proyecto): 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 2016/2017

Semana	1	Xaneiro	2017
			Venres 20
9-10			
10-11			
11-12			
12-13			
13-14			
15-16			
16-17			
17-18			
18-19			
19-20			

Semana	2	Xaneiro	2017	25	26	27
9-10	Presentación Q. Ind.	Química Industrial	Química de Fármacos			
10-11	Presentación Q. Amb.	Química Industrial-S	Química de Fármacos-S			
11-12	Presentación Q. Fárm.	Química Ambiental	Química Industrial			
12-13		Química Ambiental-S	Química Ambiental			
13-14		Química de Fármacos	MEET: 2º CONFERENCIA			
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						
19-20						

Semana	3	Xaneiro	2017	30	31	1	2	3
9-10	Química Industrial							
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental						
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos						
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S						
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial	5º R. Mentores-Mentees Programa MEET					
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	4	Febreiro	2017	6	7	8	9	10
9-10	Química Industrial							
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental						
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos						
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S						
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial						
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	5	Febreiro	2017	13	14	15	16	17
9-10	Química Industrial							Proba Q. Ambiental 09:00 - 11:00 h
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental						
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos						
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S						
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial						
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana	6	Febreiro	2017	20	21	22	23	24
9-10	Química Industrial							
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental						
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos						
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S						
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial	Reunión PAT					
15-16								
16-17								
17-18								
18-19								
19-20								

Semana 7 2017

	Luns 27	Martes 28	Mércores 1	Xoves 2	Venres 3
9-10				Química Industrial	Química de Fármacos
10-11				Química Industrial-S	Química de Fármacos-S
11-12				Química Ambiental	Química Industrial
12-13				Química Ambiental-S	Química Ambiental
13-14				Química de Fármacos	6º R. Mentores-Mentees
15-16					Programa MEET
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 8 Marzo 2017

	6	7	8	9	10
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Proba Q. Fárm.
12:00 - 14:00 h**

Semana 9 Marzo 2017

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

Semana 10 Marzo 2017

	20	21	22	23	24
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Proba Q. Industrial
09:00 - 11:00 h**

Semana 11 Marzo 2017

	27	28	29	30	31
9-10			Química Industrial		
10-11			Química Industrial-S	Química Ambiental	
11-12			Química Ambiental	Química de Fármacos	
12-13			Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S	
13-14			Química de Fármacos	Química Industrial	Reunión PAT
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 12 Abril 2017

	3	4	5	6	7
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial			
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**Proba Q. Fárm.
12:00 - 14:00 h**

Semana **Abril** **2017**

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

Semana **13** **Abril** **2017**

	17	18	19	20	21
9-10	Química Industrial				
10-11	Química Industrial-S	Química Ambiental			
11-12	Química Ambiental	Química de Fármacos			
12-13	Química Ambiental-S	Química de Fármacos-S			
13-14	Química de Fármacos	Química Industrial	7º R . Mentores-Mentees Programa MEET		
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **14** **Abril** **2017**

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

Semana **15** **Maio** **2017**

	1	2	3	4	5
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18				EXAME QUÍMICA DE FÁRMACOS	
18-19					
19-20					

Semana **16** **Maio** **2017**

	8	9	10	11	12
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18	EXAME QUÍMICA AMBIENTAL				
18-19					
19-20					EXAME QUÍMICA INDUSTRIAL

Semana **17** **Maio** **2017**

	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					

Semana 18 Maio 2017

	Luns 22	Martes 23	Mércores 24	Xoves 25	Venres 26
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 19 Maio 2017

	29	30	31		
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14	8º R . Mentores-Mentees Programa MEET				
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

Datas de avaliacións finais
(Grao en Química)

GRAO EN QUÍMICA
Datas de avaliacións finais

Curso 2016/2017
***** 1º Cuadrimestre *****
(Decembro 2016-Xaneiro 2017)

2016

Decembro	Hora	Luns 12	Martes 13	Mércores 14	Xoves 15	Venres 16
1º	10				Lab. Int. I (G1, G2)	Lab. Int. I (G3, G4)
	16	Lab. Int. I (Teór)				
2º	10		Lab. QA I		Lab. QO I (Teór)	
	16					
3º	10					
	16					
4º	10					
	16					
Dec/Xan	Hora	Luns 19	Martes 20	Mércores 21	Xoves 22	NADAL 23/12/2016 - 8/01/2017
1º	10			Física I		
	16					
2º	10				QF I	
	16					
3º	10					
	16			QO II		
4º	10					
	16	QI III				
Xaneiro	Hora	Luns 9	Martes 10	Mércores 11	Xoves 12	Venres 13
1º	10		Química I			Matemáticas I
	16					
2º	10	QA I			QO I	
	16					
3º	10					
	16		QA II			Det. Estructural
4º	10					
	16	Proxecto			QO III	
Xaneiro	Hora	Luns 16	Martes 17	Mércores 18	Xoves 19	Venres 20
1º	10			Bioloxía		
	16					
2º	10				Física III	
	16					
3º	10					
	16			Enx. Química		
4º	10					
	16				Q. Materiais	

GRAO EN QUÍMICA
Datas de avaliacións finais

Curso 2016/2017
***** 2º Cuadrimestre *****

(Maio 2017)

2017

Maio	Hora	Luns 1	Martes 2	Mércores 3	Xoves 4	Venres 5	
1º	10						
	16						
2º	10						
	16						
3º	10						
	16						
4º	10						
	16					Q. Fármacos	
Maio	Hora	Luns 8	Martes 9	Mércores 10	Xoves 11	Venres 12	
1º	10			Lab. Int. II (G1)	Lab. Int. II (G3)		
	16			Lab. Int. II (G2)	Lab. Int. II (G4)	Lab. Int. II (Teór)	
2º	10					MNQ	
	16						
3º	10						
	16				Q. Biolóxica		
4º	10						
	16	Q. Ambiental				Q. Industrial	
Maio	Hora	Luns 15	Martes 16	Mércores 17	Xoves 18	Venres 19	
1º	10	Química II			Matemáticas II		
	16						
2º	10						FICQ
	16						
3º	10						
	16					QA III	
4º	10						
	16						
Maio	Hora	Luns 22	Martes 23	Mércores 24	Xoves 25	Venres 26	
1º	10				Xeoloxía		
	16						
2º	10			QI I			
	16						
3º	10						
	16				QI II		
4º	10						
	16						

Maio	Hora	Luns 29	Martes 30	Mércores 31	Xoves 1	Venres 2
1º	10			Física II		
	16					
2º	10		QF II			
	16					
3º	10					
	16			QF III		
4º	10					
	16					

Xuño	Hora	Luns 12	Martes 13	Mércores 14	Xoves 15	Venres 16
1º	10					
	16					
2º	10					
	16					
3º	10					
	16					
4º	10	TFG	TFG	TFG		
	16					

GRAO EN QUÍMICA
Datas de avaliacións finais

Curso 2016/2017
***** Xuño-Xullo *****

2017

Xuño/Xullo	Hora	Luns 26	Martes 27	Mércores 28	Xoves 29	Venres 30
1º	10					
	15	Física I	Bioloxía	Matemáticas I	Lab. Int. I	Química I
2º	10	Física III	QA I	QA I Lab.	Lab. QO I	QO I
	15					
3º	10					
	15	QO II	Det. Estrutur.		Enx. Química	QA II
4º	10	QI III		Proxecto		Q. Materiais
	15					
Xullo	Hora	Luns 3	Martes 4	Mércores 5	Xoves 6	Venres 7
1º	10					
	15	Matemáticas II	Xeoloxía	Química II	Lab. Int. II	Física II
2º	10	QF I	MNQ		QI I	FICQ
	15					
3º	10					
	15	QA III		QI II	Q. Biolóxica	QF III
4º	10	QO III		Q. Ambiental	Q. Industrial	Q. Fármacos
	15					
Xullo	Hora	Luns 10	Martes 11	Mércores 12	Xoves 13	Venres 14
1º	10					
	15					
2º	10	QF II				
	15					
3º	10					
	15					
4º	10					
	15					
Xullo	Hora	Luns 17	Martes 18	Mércores 19	Xoves 20	Venres 21
1º	10					
	15					
2º	10					
	15					
3º	10					
	15					
4º	10	TFG	TFG	TFG	TFG	
	15					

GRAO EN QUÍMICA
Datas de avaliacións finais

Curso 2016/2017
***** Fin de carreira *****
(Outubro - Novembro 2016)

2016

Outubro	Hora	Luns 3	Martes 4	Mércores 5	Xoves 6	Venres 7	
1º	10						
	15	Química I	Matemáticas II	Física II	Química II		
2º	10	QO I	QF I	QF II	QI I	FICQ	
	15						
3º	10						
	15	QA II	QA III	QF III	QI II		
4º	10	Q. Materiais	QO III	Q. Fármacos	Q. Ambiental	Q. Industrial	
	15						
Outubro	Hora	Luns 10	Martes 11	Mércores 12	Xoves 13	Venres 14	
1º	10						
	15	Física I	Bioloxía		Matemáticas I	Lab. Int. I	
2º	10	QA I	QA-I Lab.			Física III	
	15						
3º	10						
	15	QO II	Det. Estrutur.			Q. Biolóxica	Enx. Química
4º	10	QI III / Lab.QI III				Proxecto	
	15						
Outubro	Hora	Luns 17	Martes 18	Mércores 19	Xoves 20	Venres 21	
1º	10						
	15	Xeoloxía	Lab. Int. II				
2º	10	MNQ	Lab. QO I				
	15						
3º	10						
	15						
4º	10						
	15						
Novembro	Hora	Luns 14	Martes 15	Mércores 16	Xoves 17	Venres 18	
1º	10						
	15						
2º	10						
	15						
3º	10						
	15						
4º	10					TFG	TFG
	15						

DOCENCIA DOS MESTRADOS

Mestrado en Ciencia e Tecnoloxía de Conservación de Produtos da Pesca

Información actualizada dos horarios e do calendario de exames:

http://pesca_master.webs.uvigo.es/Calendario.html

Mestrado en Investigación Química e Química Industrial

Información actualizada dos horarios e do calendario de exames:

<http://miquimica.webnode.es/vida-academica/horarios/curso-2016-17/>

Calendario Académico Curso 2016 17

Materias obligatorias

Septiembre 2016

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	19	20	21	22	23
10.00-11.00	PQO	PQF	PQF	PQF	PQO
11.00-12.00	PQA	PQO	PQI	PQA	PQA
12.00-13.00	PQI	AEA	AEA	PQI	
	26	27	28	29	30
10.00-11.00	PQO	PQF	PQF	PQF	PQO
11.00-12.00	PQA	PQO	PQI	PQA	AEA
12.00-13.00	PQI	AEA	AEA	PQI	

Octubre 2016

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	3	4	5	6	7
10.00-11.00	PQO	PQF	PQF	PQF	
11.00-12.00	PQA	PQO	PQI	PQA	
12.00-13.00	PQI	AEA	AEA	PQI	
	10	11	12	13	14
10.00-11.00	PQO	PQF	Festivo (Hispanidad)	PQF	AEA
11.00-12.00	PQA	PQO		PQA	PQA
12.00-13.00	PQI	AEA		PQI	
	17	18	19	20	21
10.00-11.00	PQO	PQF	PQF	PQF	PQO
11.00-12.00	PQA	PQO	PQI	PQA	PQA
12.00-13.00	PQI	AEA	AEA	PQI	
	24	25	26	27	28
9:00-10:00			PQA		
10.00-11.00	PQO	PQF	PQF	PQF	PQA
11.00-12.00		PQO	PQI		AEA
12.00-13.00	PQI	AEA	AEA	PQI	

Octubre-Noviembre 2016

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	31	1	2	3	4
9:00-10:00		FESTIVO (Todos los Santos)		PQA	
10:00-11:00			PQF	PQF	AEA
11:00-12:00			PQI		PQO
12:00-13:00			AEA	PQI	
	7	8	9	10	11
10:00-11:00	PQA	PQF	PQF	PQF	PQO
11:00-12:00		PQO	PQI	PQO	AEA
12:00-13:00	PQI	AEA	AEA	PQI	PQA
	14	15	16	17	18
9:00-10:00		PQA			
10:00-11:00	FESTIVO (San Alberto)	PQF		PQA	AEA
11:00-12:00			PQO		PQO
12:00-13:00		AEA	AEA	AEA	PQA
		21	22	23	24
10:00-11:00	PQA	PQA	PQF		
11:00-12:00		PQO	PQI	PQO	
12:00-13:00	PQI		AEA	PQA	
13:00-14:00	PQO				

Materias optativas itinerario investigador

Enero 2017

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 (1º y 2º turno)	10	11	12	13
10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 TPM
16	17	18	19	20
10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 CTS
23	24	25	26	27
10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	FESTIVO (SANTO TOMAS)
30	31			
10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS			

Febrero 2017

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		1	2	3
		10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB 18-20 TPM	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS 18-20 CTS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 TPM
6	7	8	9	10
10-12 CM 12-14 QPN 16-18 QS	10-12 ModM 12-14 PM 16-18 QB	10-12 CM 12-14 QPN 16-18 CTS	10-12 QB 12-14 QS 16-18 TPM	10-12 QB 12-14 QS 16-18 CTS
13 (3º y 4º turno)	14	15	16	17
10-12 SE 12-14 BM 16-18 EFF 18-20 DDMA	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 MM	10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF
20	21	22	23	24
10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 SE 12-14 BM 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM	10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA
27	28			
Lunes Carnaval	Martes Carnaval			

Marzo 2017

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		1	2	3
		10-12 SE 12-14 BM 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF
6	7	8	9	10
10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 SE 12-14 BM 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM
13	14	15	16	17
10-12 BM 12-14 SE 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	10-12 SE 12-14 BM 16-18 EFF 18-20 MM	10-12 PTS 12-14 TAAS 16-18 QM 18-20 DDMA	12-14 MM 16-18 DDMA
20	21(5º turno)	22	23	24
12-14 MM 16-18 DDMA	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 12-14 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC
27	28	29	30	31
10-12 MRC 18-20 TPCM	Festivo Reconquista Vigo	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC

Abril 2017

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
3	4	5	6	7
10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM
10	11	12	13	14
SEMANA SANTA				
17	18	19	20	21
	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM
24	25	26	27	28
10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC	10-12 MRC 18-20 TPCM	10-12 EMCO 12-14 COSC

ACRÓNIMOS

	Materia	Acrónimo
Módulo 1 – Formación Obligatoria Avanzada		
	Profundización en Química Analítica	PQA
	Profundización en Química Física	PQF
	Profundización en Química Inorgánica	PQI
	Profundización en Química Orgánica	PQO
	Análisis Estructural Avanzado	AEA
Bloque 1 – Formación Especializada		
Módulo 2-1. Estructura y Reactividad Química		ES1: ERQ
	Modelización molecular	ModM
	Química supramolecular	QS
	Espectroscopia de fluorescencia y fotoquímica	EFF
	Mecanismos de reacción y catálisis	MRC
Módulo 2-2. Química Sintética		ES2: QS
	Complejos metálicos	CM
	Compuestos organometálicos en síntesis y catálisis	COSC
	Síntesis estereoselectiva	SE
	Productos y técnicas sintéticas	PTS
Módulo 2-3. Química Biológica		ES3: QB
	Química de Biomoléculas	QB
	Química de Productos Naturales	QPN
	Biología Molecular	BM
	Química Médica	QM
Módulo 2-4. Nanoquímica y Nuevos Materiales		ES4: NNM

	Diseño y Desarrollo de Materiales Avanzados	DDMA
	Técnicas de Preparación y Caracterización de Materiales	TPCM
	Propiedades de Materiales	PM
	Materiales Moleculares	MM
Módulo 2-5. Técnicas Analíticas Avanzadas		ES5: TAA
	Técnicas de Preparación de Muestra	TPM
	Cromatografía y técnicas analíticas de separación	CTS
	Espectrometría de Masas de compuestos orgánicos	EMCO
	Técnicas Atómicas Avanzadas y sensores	TAAS

Mestrado en Química Teórica e Modelización Computacional

Información actualizada dos horarios e do calendario de exames:

<https://mtccm.qui.uam.es/>

Schedule 2016 - 2017

Intensive Course/ 1 week course (Outside UAM)	
Zero Course (CCCUAM)	
Exam date	
Homework Deadline	

LECTURE ROOM: Aula 402, Modulo 13

SUBJECTS:

<u>Acronym</u>	<u>Subject</u>
FMMC	<i>Mathematical foundations of quantum mechanics</i>
MQT I	<i>Theoretical quantum mechanics I</i>
MQT II	<i>Theoretical quantum mechanics II</i>
SAMS	<i>Symmetry in atoms, molecules and solids</i>
TC	<i>Computational techniques and numerical calculation</i>
MEAS	<i>Statistical mechanics and applications in simulations</i>
LA	<i>Lassers</i>
DRQ	<i>Dynamic of the chemical reactions</i>
EE	<i>Excited states</i>
S	<i>Solid states</i>
PMQT	<i>Deepening of theoretical chemistry methods</i>
LQTA	<i>Laboratory of applied theoretical chemistry</i>
BC	<i>Computational Biochemistry</i>
LIN	<i>Linux and Linux management</i>

FIRST SEMESTER

WEEK 26 - 30 OF SEPTEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00 – 13:30	LIN	LIN	LIN	LIN	LIN
15:30 – 18:30	TC	TC	TC	TC	TC

WEEK 3 - 7 OF OCTOBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00 – 13:30	LIN	LIN	LIN	LQTA	LQTA
12:00-14:00	Inaguration of Masters in Sciences*				
15:00 – 18:00	LQTA	LQTA	LQTA	LQTA	LQTA

*conference of the Science Faculty

WEEK 10 -14 OF OCTOBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 13:00	LQTA		Holiday: Día de la Hispanidad	LQTA	LQTA
16:00 – 18:00		LQTA		FMMC	

WEEK 17 - 21 OF OCTOBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 13:00	LQTA	LQTA	LQTA		
14:00 – 16:00	SAMS	FMMC	SAMS	FMMC	
16:00 – 18:00	MEAS		MEAS		

WEEK 24 - 28 OF OCTOBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
14:00 – 16:00	SAMS	FMMC	SAMS	FMMC	
16:00 – 18:00	MEAS		MEAS		

WEEK 31 OF OCTOBER - 4 OF NOVEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
14:00 – 16:00			SAMS		SAMS
16:00 – 18:00	MEAS		MEAS		

WEEK 7 - 11 OF NOVEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00 – 11:00			Holiday: Almudena Madrid		
14:00 – 16:00	SAMS				
15:00 – 17:00		Sem. FMMC		Sem. FMMC	

WEEK 14 - 18 OF NOVEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
14:00 – 16:00	Sem. FMMC		Sem. FMMC		Holiday: San Alberto Magno
15:00 – 17:00		FMMC		FMMC	
16:00 – 18:00	MQT I		MQT I		

WEEK 21 - 25 OF NOVEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
15:00 – 17:00		FMMC		FMMC	
16:00 – 18:00	MQT I		MQT I		

WEEK 28 OF NOVEMBER TO 2 OF DECEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
14:00 – 16:00	TC		TC		Deadline for Homework Linux UAM
15:00 – 17:00		FMMC		FMMC	
16:00 – 18:00	MQT I		MQT I		

WEEK 5 - 9 OF DECEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
16:00 – 18:00		Holiday: Constitución Española	MQT I	Holiday: Inmaculada Concepción	Deadline for Homework LQTA UAM

WEEK 12 - 16 OF DECEMBER

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00	TC		TC		Deadline for Homework TC - Fortran
15:00 – 17:00		FMMC			
16:00 – 18:00	MQT I				

WEEK 2 - 6 OF JANUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
	Holidays: Christmas				

Intensive course – 2017 MADRID

WEEK 9 - 13 OF JANUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
8:30 – 10:00	MQT I	FMMC	FMMC	FMMC	FMMC
10:15 – 11:45	MQT I	MQT I	MQT I	MQT I	FMMC
12:00 – 13:30	FMMC	FMMC	FMMC	FMMC	FMMC
13:30 – 15:00	LUNCH TIME				
15:00 – 17:00	TC	TC	TC	TC	TC
17:30 – 19:30	MEAS	MEAS	MEAS	MEAS	MEAS

WEEK 16 - 20 OF JANUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00 – 11:00	PMQT	PMQT	PMQT	PMQT	PMQT
11:30 – 13:30	SAMS	SAMS	SAMS	SAMS	SAMS
13:30 – 15:00	LUNCH TIME				
15:00 – 17:00	MEAS (Pract)	MEAS (Pract)	MEAS (Pract)	MEAS (Pract)	MEAS (Pract)
17:30 – 19:30	MQT I	MQT I	MQT I	MQT I	MQT I

WEEK 23 - 27 OF JANUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00 – 11:00	PMQT	PMQT	PMQT	PMQT	PMQT
11:30 – 13:30	SAMS	SAMS	SAMS-Pract	SAMS-Pract	SAMS-Pract
13:30 – 15:00	LUNCH TIME				
15:00 – 16:30	MQT II	MQT II	MQT II	MQT II	MQT II
16:45 – 18:15	MQT II	MQT II	MQT II	MQT II	MQT II
18:30 – 20:00	MQT II (Pract)	MQT II (Pract)	MQT II (Pract)	MQT II (Pract)	MQT II (Pract)

SECOND SEMESTER

WEEK 13 - 17 OF FEBRUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00	MQTII	PMQT	MQT II	PMQT	

WEEK 20 - 24 OF FEBRUARY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00	MQT II	PMQT	MQT II	PMQT	

WEEK 27 OF FEBRUARY – 3 OF MARCH

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00	MQT II	PMQT		PMQT	Deadline homework 1st WEEK IC

Dynamic of the Chemical Reactions – Salamanca

WEEK 6 - 10 OF MARCH

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ
13:30	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ
15:30	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ
19:30	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ	DRQ

WEEK 13 - 17 OF MARCH

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00					

WEEK 20 - 24 OF MARCH

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
10:00 – 12:00		PMQT			Exam FMCC (second part)

WEEK 27 - 31 OF MARCH

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
					Deadline homework 2nd WEEK IC

Computational Biochemistry – ZCAM (Zaragoza)

WEEK 3 - 7 OF APRIL

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00	BC	BC	BC	BC	BC
12:00	BC	BC	BC	BC	BC
16:00	BC	BC	BC	BC	BC
19:00	BC	BC	BC	BC	BC

WEEK 10 - 14 OF APRIL

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
	Holidays: Eastern				

Excited States- ZCAM (Zaragoza)

WEEK 17 - 21 OF APRIL

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00	EE	EE	EE	EE	EE
13:30	EE	EE	EE	EE	EE
15:30	EE	EE	EE	EE	EE
19:30	EE	EE	EE	EE	EE

Solid State – ZCAM (Zaragoza)

WEEK 24 - 28 OF APRIL

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
9:00	S	S	S	S	S
14:00	S	S	S	S	S
15:30	S	S	S	S	S
19:30	S	S	S	S	S

WEEK 1 – 5 OF MAY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
					Deadline homework 3rd WEEK IC

WEEK 8 - 12 OF MAY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
				Deadline homework for electives courses	Exam MQTII

WEEK 15 - 19 OF MAY

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
					Deadline for Solids

Deadline for final marks submission: 7 JUNE, 2017

Special Assessment

Deadline for final marks submission: 5 JULY, 2017

WEEK 5 - 9 OF JUNE

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
MORNING					
AFTERNOON					

WEEK 12 - 16 OF JUNE

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
MORNING					
AFTERNOON					

WEEK 19 - 23 OF JUNE

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
MORNING					
AFTERNOON					

WEEK 26 - 30 OF JUNE

TIME	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY
MORNING					
AFTERNOON					

Deadlines for homework and exam

Mathematical foundations of quantum mechanics (FMMC)

Deadline for Homework (the whole subject): 3 MARCH

Exam of the second part (Juan C. Paniagua): 24 MARCH

Computational techniques and numerical calculation (TC)

Deadline for Homework – First part (FORTRAN): 9 DECEMBER

Deadline for Homework - Second part (Numerical Calculations): 3 MARCH

Theoretical quantum mechanics I (MQT I)

Deadline for Homework - Manuel Yáñez: 3 MARCH

Deadline for Homework - Victor Rayón: 31 MARCH

Theoretical quantum mechanics II (MQT II)

Deadline for Homework: 5 MAY

Exam: 12 MAY

Statistical mechanics and applications in simulations (MEAS)

Deadline for Homework - Manuel Aguilar: 3 MARCH

Deadline for Homework - Applications in simulations: 31 MARCH

Symmetry in atoms, molecules and solids (SAMS)

Deadline for Homework - Pablo García: 31 MARCH

Deadline for Homework - Pere Alemany: 5 MAY

Electives Courses

Dynamic of the chemical reactions (DRQ)

Deadline for Homework: 11 MAY

Excited states (EE)

Deadline for Homework: 11 MAY

Test at the end of the ZCAM week

Deepening of theoretical chemistry methods (PMQT)

Deadline for Homework: 11 MAY

Solids (S)

Deadline for Homework: 19 MAY

Test at the end of the ZCAM week

Computational Biochemistry (BC)

Deadline for Homework: 11 MAY

Test at the end of the ZCAM week

Linux and Linux management (LIN)

Deadline for Homework: 2 DECEMBER

Laboratory of applied theoretical chemistry (LQTA)

Deadline for Homework: 9 DECEMBER