



Semana 5 Outubro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	7	8	9	10	11
9-10		Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Proxecto
10-11	Nanoquímica	Química Industrial	Nanoquímica	Química de Materiais	Química de Materiais
11-12	Organometálica	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos
12-13	Química Industrial	Prox (SG2)	Química Industrial	Mat (SG1) Prox (SG2)	Prox (SG1)
13-14	Calidade nos laboratorios analíticos	Prox (SG2)		Prox (SG1) Mat(SG2)	Prox (SG1)
15-16	Lab OrgMet Ata as 18:30h	Lab OrgMet Ata as 18:30h			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 6 Outubro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	14	15	16	17	18
9-10		Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Proxecto
10-11	Nanoquímica	Química Industrial	Nanoquímica	Química de Materiais	Química de Materiais
11-12	Organometálica	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos
12-13	Química Industrial	Prox (SG1)	Química Industrial	Mat (SG1) Prox (SG2)	Prox (SG2)
13-14	Calidade nos laboratorios analíticos	Prox (SG1)		Prox (SG1) Mat(SG2)	Prox (SG2)
15-16	Lab OrgMet Ata as 18:30h	Lab OrgMet Ata as 18:30h			
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 7 Outubro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	21	22	23	24	25
9-10			Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Proxecto
10-11	Lab QI Ata as 13:30h	Lab QI Ata as 13:30h	Nanoquímica	Química de Materiais	Química de Materiais
11-12			Calidade nos laboratorios analíticos	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos
12-13			Química Industrial	Mat (SG1) Prox (SG2)	Organometálica
13-14			Organometálica	Prox (SG1) Mat(SG2)	Nanoquímica
15-16			<b>PROBA Q INDUSTRIAL</b>		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 8 Outubro 2024 Novembro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	28	29	30	31	1
9-10			Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	
10-11	Lab QI Ata as 13:30h	Lab QI Ata as 13:30h	Nanoquímica	Química de Materiais	
11-12			Calidade nos laboratorios analíticos	Organometálica	
12-13			Química Industrial	Mat (SG1) Prox (SG2)*	
13-14			Organometálica	Prox (SG1)* Mat(SG2)	
15-16			<b>PROBA CAL. LAB. ANALÍTICOS</b>		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana 9		Novembro 2024		luns		martes		mércores		xoves		venres	
				4		5		6		7		8	
9-10				Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Proxecto	
10-11	Lab SECB			Lab SECB		Lab SECB		Nanoquímica		Química de Materiais		Química de Materiais	
11-12	Ata as			Ata as		Ata as		Calidade nos laboratorios analíticos		Organometálica		Calidade nos laboratorios analíticos	
12-13	13:30h			13:30h		13:30h		Química Industrial		Química Industrial		Mat (SG1)	Prox (SG2)
13-14								Organometálica		Nanoquímica		Prox (SG1)	Mat(SG2)
15-16	Lab SECB			Lab SECB		Lab SECB							
16-17	Ata as			Ata as		Ata as		PROBA Química de Materiais					
17-18	18:30h			18:30h		18:30h							
18-19													
19-20													

Semana 10		Novembro 2024		luns		martes		mércores		xoves		venres	
				11		12		13		14		15	
9-10				Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Proxecto		SAN ALBERTE	
10-11	Lab CLA			Lab CLA		Lab CLA		Nanoquímica		Química de Materiais			
11-12	Ata a			Ata a		Ata a		Calidade nos laboratorios analíticos		Química Industrial			
12-13	13:30h			13:30h		13:30h		Química Industrial		Mat (SG1)	Prox (SG2)		
13-14								Organometálica		Prox (SG1)	Mat(SG2)		
15-16								PROBA SÍNTESIS ECB					
16-17													
17-18													
18-19													
19-20													

Semana 11		Novembro 2024		luns		martes		mércores		xoves		venres	
				18		19		20		21		22	
9-10				Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Proxecto	
10-11	Lab CLA			Lab CLA		Lab CLA		Nanoquímica		Química de Materiais		Química de Materiais	
11-12	Ata a			Ata a		Ata a		Calidade nos laboratorios analíticos		Química Industrial		Calidade nos laboratorios analíticos	
12-13	13:30h			13:30h		13:30h		Química Industrial		Mat (SG1)	Prox (SG2)		Prox (SG2)*
13-14								Organometálica		Prox (SG1)	Mat(SG2)		Prox (SG1)*
15-16								PROBA Organometálica					
16-17													
17-18													
18-19													
19-20													

Semana 12		Novembro 2024		luns		martes		mércores		xoves		venres	
				25		26		27		28		29	
9-10				Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Síntese estereoselectiva de CB		Proxecto	
10-11	Nanoquímica			Química Industrial		Química Industrial		Nanoquímica		Química de Materiais		Química de Materiais	
11-12	Organometálica			Organometálica		Organometálica		Calidade nos laboratorios analíticos		Organometálica		Calidade nos laboratorios analíticos	
12-13	Química Industrial			Prox (SG2)		Prox (SG2)		Química Industrial*		Mat (SG1)	Prox (SG2)*		Prox (SG1)*
13-14	Calidade nos laboratorios analíticos			Prox (SG2)		Prox (SG2)		Organometálica		Prox (SG1)*	Mat(SG2)		Prox (SG1)*
15-16	Lab Nanoquim			Lab Nanoquim		Lab Nanoquim		Lab Nanoquim		Lab Nanoquim		Lab Nanoquim	
16-17	Ata as			Ata as		Ata as		Ata as		Ata as		Ata as	
17-18	18:30h			18:30h		18:30h		18:30h		18:30h		18:30h	
18-19													
19-20													

Semana **13** Decembro 2024

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	2	3	4	5	6
9-10	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Calidade nos laboratorios analíticos	
10-11	Química de Materiales	Química de Materiales	Nanoquímica	Química Industrial	
11-12	Organometálica	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos	Organometálica	
12-13	Química Industrial	Prox (SG1)*	Química Industrial	Mat (SG1) Prox (SG2)*	
13-14	Calidade nos laboratorios analíticos	Prox (SG2)*		Prox (SG1)* Mat(SG2)	
15-16	Lab Nanoquim Ata as 18:30h	Lab Nanoquim Ata as 18:30h	Lab Nanoquim Ata as 18:30h	Lab Nanoquim Ata as 18:30h	
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **14** Decembro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	9	10	11	12	13
9-10	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	Síntese estereoselectiva de CB	REUNIONS PAT	
10-11	Nanoquímica	Química Industrial	Nanoquímica	Organometálica	
11-12	Organometálica	Organometálica	Calidade nos laboratorios analíticos	Calidade nos laboratorios analíticos	
12-13	Química Industrial	Prox (SG1)	Química Industrial	Prox (SG2)	
13-14	Calidade nos laboratorios analíticos	Prox (SG1)	Calidade nos laboratorios analíticos	Prox (SG2)	
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana **15** Decembro 2024

	luns	martes	mércores	xoves	venres
	16	17	18	19	20
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16			EXAME Q. de MATERIAIS		
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

PERIODO NON LECTIVO do 21 de decembro ao 7 de xaneiro

Semana	Xaneiro 2025				
	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	6	7	8	9	10
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					EXAME PROXECTO
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	Xaneiro 2025				
	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	13	14	15	16	17
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16	EXAME Q. INDUSTRIAL	EXAME NANOQUÍMICA			EXAME C. LAB. ANALÍTICOS
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

Semana	Xaneiro 2025				
	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
	20	21	22	23	24
9-10					
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
15-16					EXAME Síntese Estereoselectiva CB
16-17					
17-18					
18-19					
19-20					

**ASIGNACIÓN DE AULAS**

		Número de Sesións						
		Material	Proxecto	Q. Ind.	Organomet	SECB	Nanoq.	CLA
TEORÍA	G. Completo	24	12	36	36	36	24	36
	G1	12	24					
	G2	12	24					
AULAS		Aula 28	Aula 28	Aula 22				

					Número de Sesións				
					Lab Organometálica	Lab SECB	Lab Calidad LA	Lab Nanoq.	Lab QI
					Lab 7 ou 8, Planta 0, Bloque D	Lab 3 ou 4, Planta 0, Bloque D	Lab 7, Planta 1, Bloque D	Lab 2 ou 3, Planta 1, Bloque D	
LABORATORIO					4	4	4	8	4

Sesións de presentacións das Materias de 9-10:30h Aula 28  
 Sesións de presentacións das Materias de 10:30-13h Aula 22  
 Grupos seminario Proxecto Aula de informática /\* Aula 26