

Grao en Xeografía e Ordenación do Territorio

CURSO 2024/2025

1º SEMESTRE

Horarios aprobados na Xunta do 4 de xullo de 2024

GRAO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO

PRIMEIRO CURSO - PRIMEIRO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

GRUPO INTERACTIVO SEMINARIO A: A. - J.

GRUPO INTERACTIVO SEMINARIO B: L. - Z.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 1: A. - D.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 2: E. - O.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 3: P. - Z.

		LUNS*	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9 a 20 de setembro	15:00-17:00	XEOG. HUMANA I (7)	XEOG. HUMANA I (7)	XEOG. FÍSICA I (7)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL (7)	CARTOGRAFÍA BASICA (7)
	17:00-19:00	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL (7)	HISTORIA AMBIENTAL (7)	CARTOGRAFÍA BASICA (7)	HISTORIA AMBIENTAL (7)	XEOG. FÍSICA I (7)
	19:00-21:00		CARTOGRAFÍA BASICA (7)	Luns 9 de setembro: benvinda e presentación: 15 a 15:30 h. no paraninfo; 15:30 a 16 h. na aula 7.		

		LUNS			MARTES		MÉRCORES	XOVES
23 de setembro - 1 de novembro	15:00-16:00	CARTOGRAFÍA BASICA 1 (17)	XEOG. HUMANA I 2 (14)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL 3 (4)	HISTORIA AMBIENTAL A (15)	XEOG. FÍSICA I B (7/LAB)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL (8)	
	16:00-17:00						XEOG. HUMANA I (8)	CARTOGRAFÍA BASICA 1 (17)
	17:00-18:00	CARTOGRAFÍA BASICA 2 (17)	XEOG. HUMANA 3 (14)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL 1 (4)	XEOG. FÍSICA I A (7/LAB)	HISTORIA AMBIENTAL B (15)	XEOG. FÍSICA I (8)	CARTOGRAFÍA BASICA 2 (17)
	18:00-19:00							HISTORIA AMBIENTAL (8)
	19:00-20:00	CARTOGRAFÍA BASICA3 (17)	XEOG. HUMANA 1 (14)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL 2 (4)				
	20:00-21:00							

		LUNS		MARTES		MÉRCORES	XOVES	
4 de novembro - 13 de decembro	15:00-16:00	CARTOGRAFÍA BASICA 1 (17)	XEOG. FÍSICA I 3 (18/ LAB)	HISTORIA AMBIENTAL A (15)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL B (7)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL (8)		XEOG. HUMANA I B (8)
	16:00-17:00					XEOG. HUMANA I (8)	CARTOGRAFÍA BASICA 1 (17)	
	17:00-18:00	CARTOGRAFÍA BASICA 2 (17)	XEOG. FÍSICA I 1 (18/ LAB)	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL (7)	HISTORIA AMBIENTAL B (15)	XEOG. FÍSICA I (8)	CARTOGRAFÍA BASICA 2 (17)	
	18:00-19:00					HISTORIA AMBIENTAL (8)	CARTOGRAFÍA BASICA3 (17)	XEOG. HUMANA I A (7)
	19:00-20:00	CARTOGRAFÍA BASICA3 (17)	XEOG. FÍSICA I 2 (18/ LAB)					
	20:00-21:00							

		18 OUTUBRO (1)	25 OUTUBRO (2)	8 NOVEMBRO	15 NOVEMBRO (3)	22 e 23 NOVEMBRO (4)
PRÁCTICAS DE CAMPO		XEOG. FISICA I e CARTOGRAFÍA BASICA	XEOG. FISICA I e CARTOGRAFÍA BASICA	HISTORIA AMBIENTAL	XEO. HUMANA I	INTRO. Á XEOGRAFÍA REXIONAL
		LUNS 16 DEC.	MARTES 17 DEC.	MÉRC. 18 DEC.	XOVES 19 DEC.	VENRES 20 DEC.
TUTORÍAS 16 a 18 de decembro	15:00-17:30	CARTOGRAFÍA BASICA	XEO. HUMANA I	HISTORIA AMBIENTAL	EXAME	
	17:30-20:00	INTRO Á XEO. REXIONAL	XEOG. FISICA I			

(1) Práctica no Mirador de Siradella e A Lanzada

(2) Práctica en Monte Louro e Lagoa de Xarfas (Muros); Boca do Río (Carnota); e Fervenza do Xallas (Dumbría)

(3) Xeografías en conflito: itinerario didáctico arredor do río Sar e a súa dimensión humana

(4) Práctica en Allariz, Couto Mixto (Calvos de Randín), Bande (noite aquí), Portela de Pitões, Alvite (alternativamente, se o tempo non acompaña, baixada do val do río Caldo desde a Portela do Home), A Merca. Práctica conxunta con Xeografía de Europa (2º curso) e Xestión territorial da paisaxe (4º curso)

GRAO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO

SEGUNDO CURSO - PRIMEIRO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

GRUPO INTERACTIVO A: A. - G.

GRUPO INTERACTIVO B: H. - Z.

		LUNS*	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9 a 20 de setembro	9:00-11:00	XEOG. REX. MUNDO I (7)	XEOGRAFIA EUROPA (7)	TRATAMENTO INF. X. (17/4)	XEOG. ECON. (7)	FOTOINTERPR. (17/4)
	11:00-13:00	XEOG. ECON. (7)	XEOG. REX. MUNDO I (7)	FOTOINTERPR. (17/4)	XEOGRAFIA EUROPA (7)	TRATAMENTO INF. X. (17/4)

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
23 de setembro - 13 de decembro	9:00-10:00	XEOG. REX. MUNDO I (6)	TRATAMENTO INF. X. (17)	TRATAMENTO INF. X. (17)	XEOGRAFIA EUROPA (9)
	10:00-11:00			FOTOINTERPR. A (17)	
	11:00-12:00	XEOG. ECON. (6)	XEOG. REX. MUNDO I (17)	FOTOINTERPR. B (17)	FOTOINTERPR. (17)
	12:00-13:00		XEOG. EUROPA (17)		XEOG. ECON. (17)
	13:00-14:00				

Luns 9 de setembro:
 presentación do curso de 9 a 10 horas (Aula 7).
 As aulas desenvolveranse de 10 a 14 horas

	18 OUTUBRO	8 e 9 NOVEMBRO (1)	15 NOVEMBRO (2)	22 e 23 NOVEMBRO (3)
PRÁCTICAS DE CAMPO	XEOG. ECON.	XEOG. REX. MUNDO I e TRATAMENTO INF. X.	FOTOINTERPR.	XEOGRAFÍA DE EUROPA

		LUNS 16 DEC.	MARTES 17 DEC.	MÉRC. 18 DEC.	XOVES 19 DEC.	VENRES 20 DEC.
TITORÍAS 16 a 18 de decembro	9:00-11:30	XEOG. REX. MUNDO I	XEOGRAFIA EUROPA	TRATAMENTO INF. X.	EXAME	
	11:30-14:00	XEOG. ECON.	FOTOINTERPR.			

(1) Práctica en Valença do Minho, Porto e Vilanova de Gaia

(2) Práctica no Parque Natural de Corrubedo e lagoas de Carregal e Vixán

(3) Práctica en Allariz, Couto Mixto (Calvos de Randín), Bande (noite aquí), Portela de Pitões, Alvite (alternativamente, se o tempo non acompaña, baixada do val do río Caldo desde a Portela do Home), A Merca. Práctica conxunta con Introducción á Xeografía Rexional (1º curso) e Xestión territorial da paisaxe (4º curso)

GAO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO
TERCEIRO CURSO - PRIMEIRO SEMESTRE
GRUPO ÚNICO

		LUNS*	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9 a 20 de setembro	15:00 - 17:00	FUNDAMENTOS DE ORDENACIÓN DO TERRITORIO (6)	XEOG. ESP. (6)	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA (6)	XEOG. ESP. (6)	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA (6)
	17:00 - 19:00	XEOGRAFÍA RURAL (6)	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA (6)	FUNDAMENTOS DE ORDENACIÓN DO TERRITORIO (6)	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA (6)	XEOGRAFÍA RURAL (6)

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
23 de setembro - 13 de decembro	15:00-16:00	FUNDAMENTOS DE ORDENACIÓN DO TERRITORIO (6)	XEOG. ESP. (6)	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA (17)	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA (17)
	16:00-17:00				XEOGR. ESP. (3)
	17:00-18:00	XEOGRAFÍA RURAL (6)	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA (6)	FUNDAMENTOS DE ORDENACIÓN DO TERRITORIO (17)	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA (3)
	18:00-19:00				XEOGRAFÍA RURAL (3)

Luns 9 de setembro:
presentación do curso de 15 a 16 horas (Aula 6).
As aulas desenvolveranse de 16 a 20 horas

	18 e 19 OUTUBRO (1)	25 OUTUBRO	8 NOVEMBRO	15 NOVEMBRO (2)	22 NOVEMBRO
PRÁCTICAS DE CAMPO	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA	XEOGR. ESP.	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA	FUND. DE ORDEN. DO TERRITORIO	XEOGRAFÍA RURAL

		LUNS 16 DEC.	MARTES 17 DEC.	MÉRC. 18 DEC.	XOVES 19 DEC.	VENRES 20 DEC.
TUTORÍAS 16 a 18 de decembro	15:00-17:30	FUND. DE ORDEN. DO TERRITORIO	XEOGRAFÍA RURAL	SIX PARA XEOGRAFÍA FÍSICA	EXAME	
	17:30-20:00	XEOGR. ESP.	TEORÍA E HISTORIA DA XEOGRAFÍA			

(1) Práctica no Parque Natural Enciña da Lastra, Quiroga (noite) e Xeoparque Courel. Saída conxunta con Xeografía Física aplicada á O.T. (4º curso)

(2) Práctica en Bertamiráns e Padrón. Saída conxunta con Xeografía Física aplicada á O.T. (4º curso) e Instrumentos de Ordenación Territorial e Ambiental (4º curso)

GRADO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO

CUARTO CURSO - PRIMEIRO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

		LUNS*	MARTES	MÉRCORES	XOVES
9 a 20 de setembro	9:00-11:00	XEST. TERRIT. PAISAX. (14)	INSTRUMENTOS DE ORD. TERR. E AMB. (14)	XEO RISCOS NATURAIS (14)	XEO. POLÍTICA (14)
	11:00-13:00	INSTRUMENTOS DE ORD. TERR. E AMB. (14)	XEST. TERRIT. PAISAX. (14)	XEO. POLÍTICA (14)	XEO RISCOS NATURAIS (14)
	15:00 - 17:00	XEOLOXÍA AMBIENTAL (14)	XEO FÍSICA APLICADA Á OT (14)		
	17:00 - 19:00	XEO FÍSICA APLICADA Á OT (14)	XEOLOXÍA AMBIENTAL (14)	XEOLOXÍA AMBIENTAL ¹ (14)	

Luns 9 de setembro:
 presentación do curso de 9 a 10 horas (Aula 14). As aulas desenvolveranse de 10 a 14 horas

(1) Xeoloxía Ambiental:

*O mércores 11 de setembro substitúe a sesión expositiva do 16 de outubro

*O mércores 18 de setembro substitúe as sesións interactivas do 7 e 14 de novembro

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
23 de setembro - 13 de decembro	9:00-10:00	XEST. TERRIT. PAISAX. (14)	XEO RISCOS NATURAIS (14)		XEO. POLÍTICA (18)
	10:00-11:00			XEOLOXÍA AMBIENTAL ¹ (18)	
	11:00-12:00	XEO RISCOS NATURAIS (14)	XEST. TERRIT. PAISAX. (14)		XEOLOXÍA AMBIENTAL ¹ (18)
	12:00-13:00	INSTRUMENTOS DE ORD. TERR. E AMB. (14)	XEO FÍSICA APLICADA Á OT (14)		XEO FÍSICA APLICADA Á OT (18)
	13:00-14:00			INSTRUMENTOS DE ORD. TERR. E AMB. (18)	
	14:00-15:00	XEO. POLÍTICA (14)			

	18 OUTUBRO (dous días [1])	25 OUTUBRO (dous días [2])	8 NOVEMBRO (dous días [3])	15 NOVEMBRO (4)	22 e 23 NOVEMBRO (5)	29 NOVEMBRO
PRÁCTICAS DE CAMPO	XEO FÍSICA APLICADA Á OT	XEO FÍSICA APLICADA Á OT e XEO. RISCOS NATURAIS	XEO. RISCOS NATURAIS, XEO FÍSICA APLICADA Á OT e XEOLOXÍA AMBIENTAL	INSTRUMENTOS DE ORD. E AMB. e XEO FÍSICA APLICADA Á OT	XESTIÓN TERRITORIAL DA PAISAXE	XEO. POLÍTICA

		LUNS 16 DEC.	MARTES 17 DEC.	MÉRC. 18 DEC.	XOVES 19 DEC.	VENRES 20 DEC.
TUTORÍAS 16 a 18 de decembro	15:00-17:30	XEST. TERRIT. PAISAX.	XEO. RISCOS NATURAIS	XEOLOXÍA AMBIENTAL	EXAME	
	17:30-20:00	INSTRUMENTOS DE ORD. E AMB.	XEO FÍSICA APLICADA Á OT	XEO. POLÍTICA		

(1) Práctica no Parque Natural Enciña da Lastra, Quiroga (noite) e Xeoparque Courel. Saída conxunta con SIX para Xeografía Física (3º curso)

(2) Práctica en Navia de Suarna, Piornedo (noite), Villafranca del Bierzo. Saída conxunta tamén con Procesos de desenvolvemento endóxeno e patrimonio natural e cultural (máster)

(3) Práctica en Pontedeume, Espasante, Santo André de Teixido, Cedeira (noite), Vilarrube, Pantín, Valdoviño

(4) Práctica en Bertamirás e Padrón. Saída conxunta tamén con Fundamentos de Ordenación do Territorio (3º curso)

(5) Práctica en Allariz, Couto Mixto (Calvos de Randín), Bande (noite aquí), Portela de Pitões, Alvite (alternativamente, se o tempo non acompaña, baixada do val do río Caldo desde a Portela do Home), A Merca. Práctica conxunta con Introducción á Xeografía Rexional (1º curso) e Xeografía de Europa (2º curso)

Grao en Xeografía e Ordenación
do Territorio

CURSO 2024/2025

2º SEMESTRE

GRAO EN XEOGRAFIA E ORDENACION DO TERRITORIO

PRIMEIRO CURSO - PRIMEIRO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

GRUPO INTERACTIVO SEMINARIO A: A. - J.

GRUPO INTERACTIVO SEMINARIO B: L. - Z.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 1: A. - D.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 2: E. - O.

GRUPO INTERACTIVO LABORATORIO 3: P. - Z.

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
28 de xaneiro a 7 de febreiro	15:00-17:00	Hª DO TEMPO PRESENTE (7)	XEOG. HUMANA II (7)	FUND. SIX (4, 7, 17)	Hª DO URBANISMO (7)	XEOG. HUMANA II (7)
	17:00-19:00	Hª DO URBANISMO (7)	XEOG. FISICA II (7)	Hª DO TEMPO PRESENTE (7)	FUND. SIX (4, 7, 17)	XEOG. FISICA II (7)
	19:00-21:00		FUND. SIX (4, 7, 17)			

		LUNS			MARTES	MÉRCORES		XOVES
10 de febreiro - 21 de marzo	15:00-16:00	FUND. SIX. 3(17)	XEOG. FÍSICA II 1 (LAB/9)	XEOG. HUMANA II 2 (15)	XEOG. HUMANA II (5)	Hª DO TEMPO PRESENTE A (5)	Hª DO URBANISMO (6)	
	16:00-17:00				Hª DO TEMPO PRESENTE (5)			FUND. SIX. 3 (17)
	17:00-18:00	FUND. SIX. 1 (17)	XEOG. FÍSICA II 2 (LAB/9)	XEOG. HUMANA II 3 (15)	Hª DO URBANISMO (5)	Hª DO URBANISMO A (5)	Hª DO TEMPO PRESENTE B (6)	FUND. SIX. 2 (17)
	18:00-19:00				XEOG. FISICA II (5)			FUND. SIX. 1 (17)
	19:00-20:00	FUND. SIX. 2 (17)	XEOG. FÍSICA II 3 (LAB/9)	XEOG. HUMANA II 1 (15)				
	20:00-21:00							

		LUNS		MARTES	MÉRCORES		XOVES	
24 de marzo - 9 de maio	15:00-16:00	FUND. SIX. 3(17)	XEOG. FÍSICA II A (LAB/9)	XEOG. HUMANA II (5)	Hª DO TEMPO PRESENTE A (5)	Hª DO URBANISMO (6)		XEOG. HUMANA II A (6)
	16:00-17:00			Hª DO TEMPO PRESENTE (5)			FUND. SIX. 3 (17)	
	17:00-18:00	FUND. SIX. 1 (17)	XEOG. FÍSICA II B (LAB/9)	Hª DO URBANISMO (5)	Hª DO URBANISMO A (5)	Hª DO TEMPO PRESENTE B (6)	FUND. SIX. 2 (17)	
	18:00-19:00			XEOG. FISICA II (5)			FUND. SIX. 1 (17)	XEOG. HUMANA II B (7)
	19:00-20:00	FUND. SIX. 2 (17)						
	20:00-21:00							

		LUNS 12 MAIO	MARTES 13 MAIO. TITORÍAS	MÉRCORES 14 MAIO. TITORÍAS	XOVES 15 MAIO. TITORÍAS	NON LECTIVOS: 3-4 de marzo (Entroido) 14-18 de abril (Semana Santa) 26 de abril (San Isidoro de Sevilla). Traslado ao 25 de abril Os días declarados festivos polo Estado, CC.AA. e as festas locais
12 a 16 de maio	15:00 - 17:00	Hª DO TEMPO PRESENTE (7)	XEOG. HUMANA II	Hª DO TEMPO PRESENTE	FUND. SIX.	
	17:00 - 19:00	Hª DO URBANISMO (7)	XEOG. FISICA II	Hª DO URBANISMO		
		21 MARZO	28 MARZO (1)	4 ABRIL (2)	11 ABRIL (3)	9 MAIO (4)
PRÁCTICAS DE CAMPO (VENRES)		Hª DO TEMPO PRESENTE	XEOG. HUMANA II	Hª DO URBANISMO	FUND. SIX.	XEOG. FISICA II

(1) Práctica en Tui e Valença do Minho

(2) Visita ao Museo das Peregrinacións e á cidade histórica de Santiago de Compostela

(3) Práctica en Madrid

(4) Ruta pola Ribeira Sacra do Miño-Belesar

GRAO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO

SEGUNDO CURSO - SEGUNDO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

GRUPO INTERACTIVO A: A. - G.

GRUPO INTERACTIVO B: H. - Z.

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
28 de xaneiro a 7 de febreiro	9:00-11:00	CLIMATOLOXIA (7)	XEOGRAFÍA POBOACION (7)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS. (LAB)	CLIMATOLOXIA (7)	SIX XEOG. H. R. (17)
	11:00-13:00	XEOG. REX. MUNDO II (7)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS. (LAB)	SIX XEOG. H. R. (17)	XEOG. REX. MUNDO II (7)	XEOGRAFÍA POBOACION (7)

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
10 de febreiro a 9 de maio	9:00-10:00	CLIMATOLOXIA (6)	XEOGRAFÍA POBOACION (3)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS. A (LAB)	XEOGRAFÍA POBOACION (4)
	10:00-11:00				
	11:00-12:00	XEOG. REX. MUNDO II (6)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS. (LAB)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS. B (LAB)	CLIMATOLOXIA (4)
	12:00-13:00		SIX XEOG. H. R. (4)		SIX XEOG. H. R. (4)
	13:00-14:00		XEOG. REX. MUNDO II (4)		

NON LECTIVOS:
 3-4 de marzo (Entroido)
 14-18 de abril (Semana Santa)
 26 de abril (San Isidoro de Sevilla). Traslado ao 25 de abril
 Os días declarados festivos polo Estado, CC.AA. e as festas locais

		LUNS 12 MAIO	MARTES 13 MAIO. TITORÍAS	MÉRCORES 14 MAIO. TITORÍAS	XOVES 15 MAIO. TITORÍAS
12 a 16 de maio	15:00 - 17:00	XEOG. REX. MUNDO II (7)	XEOGRAFÍA POBOACION	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS.	XEOG. REX. MUNDO II
	17:00 - 19:00	CLIMATOLOXIA (7)	SIX XEOG. H. R.	CLIMATOLOXIA	

	21 MARZO	28 MARZO	4 ABRIL (2)	11 ABRIL	9 MAIO
PRÁCTICAS DE CAMPO (VENRES)	MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS.	SIX XEOG. H. R.	CLIMATOLOXIA e MET. Tª DE TRAB. DE CAMPO E LAB. XEO. FIS.	XEOGRAFÍA POBOACION	XEOG. REX. MUNDO II

(1) Práctica en Carnota

(2) Práctica en Silleda

GRAO EN XEOGRAFÍA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO
TERCEIRO CURSO - SEGUNDO SEMESTRE
GRUPO ÚNICO

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
28 de xaneiro a 7 de febreiro	15:00 - 17:00	XEOGRAFÍA URBANA (6)	BIOXEOGR. (6)	XEOGRAFÍA DO TURISMO (6)	XEOG. GAL. (6)	XEOMORF. (6)
	17:00 - 19:00	XEOG. GAL. (6)	XEOMORF. (6)	XEOGRAFÍA URBANA (6)	BIOXEOGR. (6)	XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL (6)
	19:00 - 21:00			XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL (6)		XEOGRAFÍA DO TURISMO (6)

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
10 de febreiro a 9 de maio	15:00-16:00	XEOMORF. (14)	BIOXEOGR. (6)	XEOGRAFÍA DO TURISMO (13)	XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL (3)
	16:00-17:00			XEOG. GAL. (13)	BIOXEOGR.(3)
	17:00-18:00	XEOG. GAL. (14)	XEOGRAFÍA URBANA (6)	XEOGRAFÍA URBANA (17)	XEOMORF. (3)
	18:00-19:00			XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL (14)	XEOGRAFÍA DO TURISMO (3)
	19:00-20:00				

NON LECTIVOS:
 3-4 de marzo (Entroido)
 14-18 de abril (Semana Santa)
 26 de abril (San Isidoro de Sevilla). Trasladado ao 25 de abril.
 Os días declarados festivos polo Estado, C.C.AA. e as festas locais

		LUNS 12 MAIO	MARTES 13 MAIO. TITORÍAS	MÉRCORES 14 MAIO. TITORÍAS	XOVES 15 MAIO. TITORÍAS
12 a 16 de maio	15:00 - 17:00	XEOGRAFÍA URBANA (6)	BIOXEOGR.	XEOGRAFÍA URBANA	XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL
	17:00 - 19:00	XEOG. GAL. (6)	XEOMORF.	XEOG. GAL.	XEOGRAFÍA DO TURISMO

	21 MARZO (dous días [1])	28 MARZO	4 ABRIL (2)	11 ABRIL (3)	9 MAIO (3 días [4])	16 MAIO (5)
PRÁCTICAS DE CAMPO (Venres)	XEOGRAFÍA URBANA	XEOGRAFÍA DO TURISMO	XEOG. GAL.	XEOMORF.	XEOMORF.	BIOXEOGR., XEOMORF. e XEOMORF. E PATRIMONIO NATURAL

(1) Práctica en Castrillón e Avilés. Conxunta con Xeografía da Pobreza e Cooperación ao Desenvolvemento (4º curso)

(2) Práctica en Escarión, Pobo de Trives, Manzaneda

(3) Práctica en Aguieira, Castro de Baroña, Serra do Barbanza (Alto da Curota). Conxunta con Paisaxes Naturais (4º curso), Planificación e Xestión de Espazos costeiros e Litorais,e Planificación e Xestión de Espazos de Montaña (máster)

(4) Día 1: Santiago- Costa Sur Pontevedra- Esposende (Portugal); Día 2: Esposende - Serra do Geres; Día 3: Geres- Santiago. Saída conxunta tamén con Sistemas Fluviais, Paleoambiente, Climatoloxía Aplicada e Paisaxes Naturais (4º curso)

(5) Práctica de campo nas Fragas do Eume. Saída conxunta con Paisaxes Naturais (4º curso)

GRAO EN XEOGRAFIA E ORDENACIÓN DO TERRITORIO

CUARTO CURSO - SEGUNDO SEMESTRE

GRUPO ÚNICO

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
5 a 7 de marzo	9:00-11:00			XEOG. CULT. (18)	SIST. FLUVIAIS (18)	PALEOAMB. (18)
	11:00-13:00			PALEOAMB. (18)	PAISAXES NAT. (18)	XEOG. CULT. (18)
	13:00-15:00			PAISAXES NAT. (18)	XEOGRAFIA DE LATINOAM. (16)	XEO. POBR. E COOP. (16)
	16:00-18:00			CLIMATOL. APLICADA (16)	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	CLIMATOL. APLICADA (16)
	18:00-20:00			XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	XEO. POBR. E COOP. (16)	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
10 a 14 de marzo	9:00-11:00	PAISAXES NAT. (18)	PALEOAMB. (18)	XEOG. CULT. (18)	SIST. FLUVIAIS (18)
	11:00-13:00	CLIMATOL. APLICADA (18)	XEOG. CULT. (18)	PALEOAMB. (18)	PAISAXES NAT. (18)
	13:00-15:00		SIST. FLUVIAIS (18)		
	16:00-18:00	SIST. FLUVIAIS (16)	XEO. POBR. E COOP. (16)	CLIMATOL. APLICADA (16)	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)
	18:00-20:00	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	XEO. POBR. E COOP. (16)

NON LECTIVOS:
 3-4 de marzo (Entroido)
 14-18 de abril (Semana Santa)
 26 de abril (San Isidoro de Sevilla). Traslado ao 25 de abril
 Os días declarados festivos polo Estado, CC.AA. e as festas locais

		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES
17 de marzo a 16 de maio*	9:00-10:30	PAISAXES NAT. (18)	PALEOAMB. (18)	XEOG. CULT. (18)	XEO. POBR. E COOP. (18)
	10:30-12:00	CLIMATOL. APLICADA (18)	XEOG. CULT. (18)	PALEOAMB. (18)	PAISAXES NAT. (18)
	12:00-14:00	XEOG. CULT. (18)	XEO. POBR. E COOP. (18)	PAISAXES NAT. (18)	PALEOAMB. (18)
	15:00-16:30	SIST. FLUVIAIS (16)	XEO. POBR. E COOP. (16)	CLIMATOL. APLICADA (16)	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)
	16:30-18:00	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)	SIST. FLUVIAIS (16)
	18:00-20:00	XEOGRAFÍA DE LATINOAM. (16)	XEOGRAFÍA SOCIAL (16)	SIST. FLUVIAIS (16)	CLIMATOL. APLICADA (16)

*As expositivas son de 1:30 horas; as interactivas, de 2 horas

PRÁCTICAS DE CAMPO (Venres)	14 MARZO	21 MARZO (dous días [1])	28 MARZO	4 ABRIL
	XEOG. CULT.	XEO. POBR. E COOP.	XEOGRAFIA DE LATINOAM.	XEOGRAFÍA SOCIAL
	11 ABRIL (2)	2 MAIO (dous días [3])	9 MAIO (tres días [4])	16 MAIO (5)
	PAISAXES NAT.	CLIMATOL. APLICADA, SIST. FLUVIAIS, PALEOAMB. E PAISAXES NAT.	CLIMATOL. APLICADA, SIST. FLUVIAIS, PALEOAMB. E PAISAXES NAT.	PAISAXES NAT.

(1) Práctica en Castrillón e Avilés. Conxunta con Xeografía Urbana (3º curso)

(2) Práctica en Aguieira, Castro de Baroña, Serra do Barbanza (Alto da Curota). Conxunta con Xeomorfoloxía (3º curso), Planificación e Xestión de Espazos costeiros e Litorais,e Planificación e Xestión de Espazos de Montaña (máster)

(3) Práctica en A Pontenova, San Tirso de Abres, Ribadeo (noite), Praia de Augas Santas, Fazouro, Burela, Cadramón (Xistral), Abadín

(4) Día 1: Santiago- Costa Sur Pontevedra- Esposende (Portugal); Día 2: Esposende - Serra do Geres; Día 3: Geres- Santiago. Saída conxunta tamén con Bioxeografía, Xeomorfoloxía e Xeomorfoloxía e patrimonio natural (3º curso)

(5) Práctica de campo nas Fragas do Eume. Saída conxunta con Bioxeografía (3º curso)