

Teoría: Grupos grandes en aula 13---- (MP and OD) English lessons+seminars: classroom 21											
CM: Contaminación Marína: 20 horas de teoría + 20 horas prácticas (3 Grupos) + 12 horas seminarios (3 Grupos).											
MP:Marine Polution: 20 hours theory + 20 hours practice 1 group) +12 hours seminar (1 group).											
DO: Dinámica Oceánica: 36 horas de teoría + 16 horas seminarios (3 Grupos).											
OD: Ocean Dynamics: 36 hours theory + 16 hours seminar (1 group).											
GL: Xestión Marina y Litoral: 23 horas de teoría + 15 horas prácticas (2 Grupos) + 14 horas seminarios (3 Grupos).											
GA: Xeoxoxia Maríña Aplicada: 18 horas de teoría + 20 horas prácticas (2 Grupos) + 14 horas seminarios (3 Grupos).											
P: Pesquerías: 32 horas de teoría + 4 horas prácticas (2 Grupos) + 16 horas seminarios (3 Grupos).											

SEMINARIOS / PRÁCTICAS											
CM: SEMINARIO DE CONTAMINACIÓN MARÍNA (2 H)											Seminarios en el aula 13
DO: SEMINARIO DE DINÁMICA OCEÁNICA (2 H)											Seminarios en aula 18. Seminars OD classroom 21
P: SEMINARIO DE PESQUERÍAS AULA INFORMÁTICA (4 H)											Prácticas en aula de informática de Cc del Mar semanas 8, 12 y 14.
GL: SEMINARIO DE XESTIÓN MARÍNA E LITORAL I (2 H) en aula informática											Prácticas en laboratorio usos múltiples. Seminarios semana 14 en Aula informática CC del Mar. Semanas 4, 6, 10, 11 y 13 aula informática común (A2), semana 7 aula informática Biología (A1) salvo dia 24/10/24 sin aula
GA: SEMINARIO DE XEOLÓXIA MARÍNA APLICADA (2 H)											Seminarios 1º, 2º y 3º en laboratorio 15. Resto de seminarios en laboratorio geológico Bloque C 3º planta salvo seminario semana 14 en el aula de informática común A2
P1,2,3: PRACTICAS LABORATORIO											

Cuando se combinan seminarios de 2 horas 20 minutos y seminarios de 2 horas, las sesiones comienzan a la hora en punto y 2 horas y media después. When seminars of different duration are combined in the timetable (2 hour and 20 min with 2 hour seminars), first session begins at time o'clock and the following session two hours and a half later.

SETEMBRO/SEPTEMBER													
M 9	10	11	12	13	Semana 1		Semana 2		Semana 3		Semana 4		
P P P P	P DO-MP DO DO-MP	GL OD-CM OD OD-CM	Saída CM1		P P P GA	GA DO-MP DO DO-MP	GL OD-CM OD OD-CM	Sesión Introducción al TFG		P P GL P	GA DO-MP DO DO-MP	P GL P	
T 15	16	17	18		P1 P2 P3 P4 P5	CM1		P1 P2 P3 P4 P5	OD DO3 GA3 GL1		P1 P2 P3 P4 P5	CM2	
OCTUBRE/OCTOBER													
M 9	10	11	12	13	Semana 5		Semana 6		Semana 7		Semana 8		
P GA GL	GA DO-MP DO DO-MP	GL OD-CM OD OD-CM	Salida GA		P GL GL P	GA DO-MP DO DO	GL OD-CM OD OD	Saída MP		P P P	DO-MP DO OD	GL GA DO	
T 15	16	17	18		P1 P2 P3	GL3 GL2 GA2 GL1		P1 P2 P3 P4 P5	GA1 GL3 GL2 GL1		P1 P2 P3 P4 P5	MP	
NOVEMBRO/NOVEMBER													
M 9	10	11	12	13	Semana 9		Semana 10		Semana 11		Semana 12		
P GA OD OD	GA DO-MP DO DO-MP	GL OD-CM OD OD-CM	Salida GA		P GL GL P	GA DO-MP DO DO	GL OD-CM OD OD	Saída GL		P P P	DO-MP DO OD	GL GA DO	
T 15	16	17	18		P1 P2 P3	CM1 CM2 CM3 DO1 DO2 DO3		P1 P2 P3 P4 P5	GA1 GL3 GL2 GL1		P1 P2 P3 P4 P5	GL1	
DECEMBRO/DECEMBER													
M 9	10	11	12	13	Semana 13		Semana 14		Semana 15		Semana 16		
P GA OD OD	GA DO-MP DO DO-MP	GL OD-CM OD OD-CM	Salida GA		P GL GL P	GA DO-MP DO GA	GL OD-CM OD GL	P1 P2 P3		P1 P2 P3	GA1 GL2 GL1	GL2	
T 15	16	17	18		P1 P2 P3	CM1 CM2 CM3 DO1 DO2 DO3		P1 P2 P3	GA1 GL3 GL2 GL1		P1 P2 P3	GL1	
XANEIRO/JANUARY													
M 9	10	11	12	13	Semana 17		Semana 18		Semana 19		Semana 20		
8 9 10 11 12	EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		
T 15	16	17	18		EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		EXAMENES		