

### TERCERO DE GRADO, CURSO 2015-2016.

### PRIMER SEMESTRE

FO: Fisiología de Organismos Marinos: 37 horas de Aula. 10 horas prácticas (Grupos medianos). 5 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

QA: Química Aplicada al Medio Marino I: 24 horas de Aula. 12 horas prácticas (Grupos medianos). 16 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

OF1: Oceanografía Física I: 36 horas de Aula. 16 horas seminarios (Grupos pequeños).

OB1: Oceanografía Biológica I: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

OG1: Oceanografía Geológica I: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**P1:** PRACTICAS LABORATORIO GRUPO INTERMEDIO.

**Teoría:** Grupos grandes en aula 20

**Teoría:** Grupo inglés Oceanografía Geol. I aula ...

**Seminarios:** grupo 1 y 3 en aula 11.

**Seminarios:** grupos 2 y 4 en aula 21.

**FO:** 1,2 SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE FIOLOGÍA DE ORGANISMOS MARINOS (2 h)

**QA:** 1,2 SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE QUÍMICA APLICADA AL MEDIO MARINO (2 H)

**OF1:** 1,2 SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE OCEANOGRAFÍA FÍSICA I (2 H)

**OB1:** 1,2 SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA I (2,33 H)

**OG1:** 1,2 SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA I (2,33 H)

Quando se combinan asignaturas con seminarios de 2 horas 20 minutos y asignaturas con seminarios de 2 horas, las clase empiezan a la 15:00 y a las 17:30.

#### SEPTIEMBRE

	1 2 3 4				7 8 9 10 11					14 15 16 17 18					21 22 23 24 25				
M					FO	FO	FO	OG		FO	FO	FO			OG	FO	FO	FO	
					OF	OF	OF	QA	QA3	OF	OF	OF	OG		OF	OF	OF	QA	
					OB	QA	OG	OB		OB	QA	OG	OB		OB	QA	OG	OB	
							OB			QA	OB	OB			QA	OG Ing	OB		
																			Salida
T								QA1				OF1	OF3		OG1	OG3	OF1	OF3	OB1
								QA2				FO2			OB2		QA2		
												OF2	FO3		OG2	OB3	OF2	QA3	
												FO1			OB1		QA1		

#### OCTUBRE

	28 29 30 1 2					5 6 7 8 9					12 13 14 15 16					19 20 21 22 23					26 27 28 29 30				
M	OG	FO	FO	FO		OG	FO	FO	FO			OG	FO	FO	OB1	FO			P1	P2					
	OF	OF	OF	QA		OF	OF	OF	QA			OF	OF	QA	QA2	OF	OF	OF		G2OB1	OF	OF	OF	P1	P2
	OB	QA	OG			OB	QA	OG	OB			QA	OG	OB	OB2	OB	QA	OG			OB	QA	OG		
		OB	OB					OB	OG Ing			FO	OB		QA1	QA	OG	OB			QA	OG	OB	G1QA	
					Salida					Salida											FO	FO	FO		
T	OF1	OF3	P1	P2	OB1	QA2	QA3	OF1	OF3	OB1		P3	OB3	QA3		P1	P2	P3			P1	P2	P3	OF1	QA3
	QA2					QA1		OG2				G Ing	FO3	FO2			G1OB1					G1OG1		QA2	
	OF2	QA3	G Ing	OG1				OF2	OG3			OG1												OF2	OF3
	QA1							OG1													G2OB1			QA1	
																					P3				

#### NOVIEMBRE

	2 3 4 5 6						9 10 11 12 13						16 17 18 19 20						23 24 25 26 27							
M										OB3																
		OF	OF		P1	P2	OF	OF	OF			OF	OF	OF			OF	OF	OF			OF	OF	OF		
		QA	OG				OB	QA	OG	OG3		OG	QA	OG			OG	QA	OG			OG	QA	OG		
		OG	OB		G2QA		QA	OG	OB			QA	FO	FO			QA	FO	FO			FO	FO	FO		
		FO	FO				FO	FO	FO			FO					FO									
T		P1	P2	P3			OG Ing	OB1	OF1	OF3		OF1	OF3				OF1	OF3				P1	P2	P3		
								OG2	QA2			FO2					FO2									
								OB2	OF2	QA3		FO2	FO3				FO2	FO3								
								OG1	QA1			FO1					FO1									

