

**TERCERO DE GRADO, CURSO 2014-15.**

**SEGUNDO SEMESTRE**

**OB:** Oceanografía Biológica II: 22 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 10 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**QA:** Química Aplicada al Medio Marino II: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**OG:** Oceanografía Geológica II: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**OF:** Oceanografía Física II: 18 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 14 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**Optativas:**

**BP:** Biología de Peces y Mariscos: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**MA:** Métodos en Análisis Geográfico: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**TO:** Teledetección Oceanográfica: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 7 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**EL:** Economía y Legislación: 23 horas de Aula. 15 horas prácticas (Grupos medianos). 14 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**PM:** Parasitología y Microbiología Marina: 20 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 10 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**AC:** Analisis de Cuencas: 18 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 14 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**RG:** Recursos Genéticos Marinos: 18 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 14 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**MD:** Modelización: 18 horas de Aula. 20 horas prácticas (Grupos medianos). 14 horas seminarios aula (Grupos pequeños).

**P13:** PRACTICAS LABORATORIO GRUPO INTERMEDIO (5H)

**Teoría: Grupos grandes en aula 20.**

**OB:** OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA II

**QA:** QUÍMICA APLICADA AL MEDIO MARINO

**OG:** OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA II

**OF:** OCEANOGRAFIA FÍSICA II

Seminarios: grupo 1 y 3 en Aula A11.

Seminarios: grupos 2 y 4 en aula 21.

**Teoría: Grupos grandes en aula 20:**

**BP:** BIOLOGIA DE PECES Y MARISCOS

**PM:** PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA M.

**RG:** RECURSOS GENÉTICOS MARINO

**TO:** TELEDETECCIÓN OCEANOGRÁFICA.

Seminario grupo 1: aula 17

**Teoría: Grupos grandes en aula 13:**

**MA:** MÉTODOS EN ANÁLISIS GEOGRÁFICO

**EL:** ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN

**AC:** ANÁLISIS DE CUENCAS

**MD:** MODELIZACIÓN

Seminario grupo 1: aula 12

**OB:** 1, 2: SEMINARIO OCEANOGRAFÍA BIOLÓGICA II (2 H)

**QA:** 1, 2: SEMINARIO QUÍMICA APLICADA AL MEDIO MARINO (2,33 H)

**OG:** 1, 2: SEMINARIO OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA II (2,33 H)

**OF:** 1, 2: SEMINARIO OCEANOGRAFÍA FÍSICA II (2 H)

**BP:** 1: SEMINARIO BIOLOGIA DE PECES Y MARISCOS (2,33 H)

**MA:** 1: SEMINARIO MÉTODOS EN ANÁLISIS GEOGRÁFICO (2,33 H)

**TO:** 1: SEMINARIO TELEDETECCIÓN OCEANOGRÁFICA (2,33 H)

**EL:** 1: SEMINARIO ECONOMÍA Y LEGISLACIÓN (2 H)

**PM:** 1: SEMINARIO PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA M. (2 H Y 4H)

**AC:** 1: SEMINARIO ANÁLISIS DE CUENCAS (2 H)

**RG:** 1: SEMINARIO RECURSOS GENÉTICOS MARINO (2 H)

**MD:** 1: SEMINARIO MODELIZACIÓN (2 H Y 4H)

Los seminarios de Oceanografía Biológica y Oceanografía Física empiezan a las 15:00h y 17:00h.

Los seminarios de Oceanografía Geológica y Química Aplicada al Medio Marino empiezan a las 15:00h y 17:30h.

Cuando se combinan asignaturas con seminarios de 2 horas 20 minutos y asignaturas con seminarios de 2 horas, las clases empiezan a las 9:00 y a las 11:30.

**ENERO**

	5	6	7	8	9	10 #	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
M																										
T																										

PAT: Reunion con los tutores.

**FEBRERO**

	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
M																										
T																										

**MARZO**

	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
M																										
T																										

**ABRIL**

	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
M																										
T																										

PAT: Reunion con los tutores.

**ABRIL MAYO**

	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
M																										
T																										

Seminarios OF del 4 y 5 de abril en aula 17