

SEGUNDO DE GRADO, CURSO 2014-2015.

SEGUNDO SEMESTRE

ZM: Zoología Marina: 30 horas de Aula. 20 horas prácticas laboratorio (Grupos medianos) 2 horas seminarios (Grupos pequeños).

EM: Ecología Marina: 30 horas de Aula. 15 horas prácticas laboratorio (Grupos medianos) 7 horas seminarios (Grupos pequeños).

MM: Principios de Microbiología Marina: 30 horas de Aula. 18 horas prácticas laboratorio (Grupos medianos) 4 horas seminarios (Grup. pequeños).

MS: Medios Sedimentarios Costeros: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas laboratorio (Grupos medianos) 7 horas seminarios (Grupos pequeños).

OQ: Oceanografía Química II: 25 horas de Aula. 20 horas prácticas laboratorio (Grupos medianos) 7 horas seminarios (Grupos pequeños).

ZM 1,2,3,4: SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO ZOOLOGÍA MARINA (2 H)

EM 1,2,3,4: SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO ECOLOGÍA MARINA (2,33 H)

MM 1,2,3,4: SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO PRINCIPIOS DE MICROBIOLOGÍA MARINA (2 H)

MS 1,2,3,4: SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE MEDIOS SEDIMENTARIOS COSTEROS (2,33 H)

OQ 1,2,3,4: SEMINARIO GRUPO PEQUEÑO DE OCEANOGRAFÍA QUÍMICA II (2,33 H)

P1,2,3: PRACTICAS LABORATORIO GRUPO INTERMEDIO (2-5H)

Teoría: Grupos grandes en aula 19

Seminarios: grupos 1 y 3 en aula A16.

Seminarios: grupos 2 y 4 en aula A 18.

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

ENERO

	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	
M	[Red]					[Red]					[Red]										EM1	EM3			
10																ZM2	ZM4								
11																EM2	EM4								
12																ZM1	ZM3								
T	[Red]					[Red]					[Red]										OQ	ZM		ZM	
15																OQ	ZM	ZM	ZM						
16																MM	MM	MS	MM						
17																MS	EM	EM	EM						
18	[Red]					[Red]					[Red]											OQ			
19																									

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	P1	P1	P1	EM1	EM3			P3	P3	P3	EM3	EM1			[Red]			P5	P5	P5	P7	P7	P7	MS1	MS3	
9	G1ZM	G2ZM	G3ZM	MM2	MM4			G1ZM	G2ZM	G3ZM	MS4	MS2						G1ZM	G2ZM	G3ZM	G1ZM	G2ZM	G3ZM	OQ2	OQ4	
10	P2	P2	P2	EM2	EM4			P4	P4	P4	EM4	EM2						P6	P6	P6	P8	P8	P8	MS2	MS4	
11	G1ZM	G2ZM	G3ZM	MM1	MM3			G1ZM	G2ZM	G3ZM	MS3	MS1						G1ZM	G2ZM	G3ZM	G1ZM	G2ZM	G3ZM	OQ1	OQ3	
T	[Red]					[Red]					[Red]										OQ	ZM	ZM	EM		
15																OQ	ZM	ZM	ZM							
16																MM	MM	MS	MM							
17																MS	EM	EM	EM							
18	[Red]					[Red]					[Red]											OQ				
19																										

EM 26 de febrero aula de teoría 19

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	P9	P9	P9					P	P	P	P			[Red]			P	P	P	P	P	P	MM1	MM3		
9	G1ZM	G2ZM	G3ZM					G1EM									G2EM			G3EM			OQ2	OQ4		
10	P10	P10	P10																				MM2	MM4		
11	G1ZM	G2ZM	G3ZM																				OQ1	OQ3		
T	[Red]					[Red]					[Red]										OQ	ZM	ZM			
15																OQ	ZM	ZM	ZM							
16																MM	MM	MS								
17																MS	EM	EM								
18	[Red]					[Red]					[Red]											OQ				
19																										

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	[Red]					[Red]					[Red]										P1	P1	P1		OQ4	OQ2
9																P1	P2	P3	P4							
10																G1MM										
11																										
T	[Red]					[Red]					[Red]										OQ	ZM	ZM		OQ3	OQ1
15																OQ	ZM	ZM								
16																MM	MM	MS								
17																MS	EM	EM								
18	[Red]					[Red]					[Red]											OQ				
19																										

EM 23 de abril aula de teoría 19

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	P1	P2	P3	P4				P1	P2	P3	P4	MS1			MS3											
9	G2MM							G3MM				MS2			MS4											
10												ZM1			ZM4											
T	[Red]					[Red]					[Red]										OQ	ZM				
15																OQ	ZM	ZM								
16																MM	MM	EM								
17																MS	EM									
18	[Red]					[Red]					[Red]															
19																										

PAT: Reunion con los tutores.