

Máster en Áreas Protegidas, Recursos Naturales y Biodiversidad		Curso Académico 2024-2025
1^{er} Cuatrimestre	Aula: 1.6	Aprobado en Junta de Facultad: 8 de julio de 2024
Coordinación y profesorado		SA: Seminario Aula. SM: Seminario Microaula. SC: Seminario Campo. T: Tutoría. P: Práctica. PA: Práctica Aula. MA: Práctica de microaula. PC: Práctica de campo. (*)
Coordinador/a de máster: Francisco Robledano Aymerich		

Código	Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Email
ASIGNATURAS OBLIGATORIAS:			
6428	TALLER INTERDISCIPLINAR (anual)	Rosa Gómez Cerezo	rgomez@um.es
6444	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD: FUENTES DE INFORMACIÓN Y TÉCNICAS DE ANÁLISIS (cuatrimestral)	José Francisco Calvo Sendín	jfcalvo@um.es
ASIGNATURAS OPTATIVAS CUATRIMESTRALES:			
6443	ÁREAS MARINAS PROTEGIDAS Y CONSERVACIÓN MARINA (AMPs)	José Antonio García Charton	jcharton@um.es
6445	CONSERVACIÓN DE VERTEBRADOS	Francisco J. Oliva Paterna	fioliva@um.es
6446	CONSERVACIÓN Y GESTIÓN DE MACROINVERTEBRADOS ACUÁTICOS	David Sánchez Fernández	davidsan@um.es
6447	CONSERVACIÓN Y USO DEL PATRIMONIO GEOLÓGICO. PRÁCTICAS EN PARQUES GEOLÓGICOS	Francisco Guillén Mondéjar	mondejar@um.es
6450	EVALUACIÓN DEL ESTADO ECOLÓGICO DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS CONTINENTALES: TÉCNICAS DE BIOMONITOREO E ÍNDICES	Josefa Velasco García	jvelasco@um.es
6451	INVENTARIO, MUESTREO Y GESTIÓN (IMG) DE HÁBITATS	Francisco Alcaraz Ariza	falcaraz@um.es
6452	MONITOREO AMBIENTAL Y VALORACIÓN DE IMPACTOS EN EL MEDIO MARINO	Arnaldo Marín Atucha	arnaldo@um.es
6453	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE	Salvadora Martínez López	salvadora.martinez@um.es
6454	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL Y EVALUACIÓN DE RIESGOS TOXICOLÓGICOS EN ECOSISTEMAS TERRESTRES Y MARINOS	Emma Martínez López	emmaml@um.es
EXCURSIONES			
EXÁMENES			

(*) NOTA: De no indicar lo contrario, con excepción de las excursiones, todas las asignaturas se imparten en el aula asignada salvo que el profesorado indique otra ubicación (laboratorio propio u otra) en la presentación de la asignatura.

Semana 1	20 de enero-24 de enero				
	LUNES 20	MARTES 21	MIÉRCOLES 22	JUEVES 23	VIERNES 24
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
316:00 – 18:15			ACTIVIDADES DE FORMACIÓN	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00			MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO		

Semana 2	27 de enero-31 de enero				
	LUNES 27	MARTES 28	MIÉRCOLES 29	JUEVES 30	VIERNES 31
9 – 10	FESTIVO SANTO TOMÁS DE AQUINO				EXCURSIÓN RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15		DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00		CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	

Semana 3	3 de febrero-7 de febrero				
	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	

Semana 4	10 de febrero-14 de febrero				
	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
9 – 10					EXCURSIÓN RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	

Semana 5	17 de febrero-21 de febrero				
	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
9 – 10					EXCURSIÓN MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	

Semana 6	24 de febrero-28 de febrero				
	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					SEMANA DE BIOLOGÍA
12 – 13	CONFERENCIA SEMANA DE BIOLOGÍA		SEMANA DE BIOLOGÍA: ACTIVIDADES		
13 – 14		SEMANA DE BIOLOGÍA		SEMANA DE BIOLOGÍA	
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL		

Semana 7	3 de marzo-7 de marzo				
	LUNES 3	MARTES 4	MIÉRCOLES 5	JUEVES 6	VIERNES 7
9 – 10					EXCURSIÓN EVALUACIÓN EST ECOL ECOS ACUAT CONT
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	TALLER INTERDISCIPLINAR	EVALUACIÓN EST ECOL ECOS ACUAT CONT	MONITOREO AMBIENTAL Y EVAL IMP MEDIO MARINO		

Semana 8	10 de marzo-14 de marzo				
	LUNES 10	MARTES 11	MIÉRCOLES 12	JUEVES 13	VIERNES 14
9 – 10					EXCURSIÓN EVALUACIÓN EST ECOL ECOS ACUAT CONT
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	CONS Y GESTION MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00	CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL		CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana 9	17 de marzo-21 de marzo				
	LUNES 17	MARTES 18	MIÉRCOLES 19	JUEVES 20	VIERNES 21
9 – 10		EXCURSIÓN EVALUACIÓN EST ECOL ECOS ACUAT CONT	FESTIVO SAN JOSÉ	EXCURSIÓN CONSERVACIÓN Y USO DEL PATRIMONIO GEOLOGICO (desde el 19 hasta el 23/03)	EXCURSIÓN CONSERVACIÓN Y USO DEL PATRIMONIO GEOLOGICO (desde el 19 hasta el 23/03)
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	AMPs				
18:45 – 21:00	EVALUACIÓN EST ECOL ECOS ACUAT CONT				

Semana 10	24 de marzo-28 de marzo				
	LUNES 24	MARTES 25	MIÉRCOLES 26	JUEVES 27	VIERNES 28
9 – 10					EXCURSIÓN IMG HÁBITATS
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13			ACTIVIDADES DE FORMACIÓN		
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	IMG HÁBITATS	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	IMG HÁBITATS	AMPs	
18:45 – 21:00			CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana 11	31 de marzo-4 de abril				
	LUNES 31	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4
9 – 10					EXCURSIÓN TALLER INTERDISCIPLINAR (hasta el 6 de abril)
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13				ACTIVIDADES DE FACULTAD	
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	IMG HÁBITATS	AMPs	
18:45 – 21:00	TALLER INTERDISCIPLINAR		CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana 12	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11
9 – 10					EXCURSIÓN CONSERVACIÓN VERTEBRADOS
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16				SENTIMIENTO UMU	
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	DATOS ESPACIALES EN BIODIVERSIDAD	CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		
18:45 – 21:00	TALLER INTERDISCIPLINAR		CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana Santa	14 de abril– 20 de abril
Fiesta de Primavera	21 de abril– 27 de abril

Semana 13	28 de abril -2 de mayo				
	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 1	VIERNES 2
9 – 10				FESTIVO: DÍA DEL TRABAJO	
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	AMPs	IMG HÁBITATS		
18:45 – 21:00	TALLER INTERDISCIPLINAR	IMG HABITATS	CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana14	5 de mayo-9 de mayo				
	LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
9 – 10					EXCURSIÓN CONSERVACIÓN VERTEBRADOS
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13			ACTIVIDADES DE FORMACIÓN		
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	IMG HÁBITATS	AMPs	CONSERVACIÓN VERTEBRADOS	AMPs	
18:45 – 21:00			CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Semana 15	12 de mayo-16 de mayo				
	LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
9 – 10					EXCURSIÓN AMPs
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	AMPs	CONSERVACIÓN VERTEBRADOS	AMPs	
18:45 – 21:00	TALLER INTERDISCIPLINAR		CONSERVACIÓN VERTEBRADOS		

Consultar los espacios reservados en: <https://www.um.es/biologia/Aulas>

PERIODO DE EXÁMENES (MAYO):

	19 de mayo-23 de mayo				
	LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
9 – 10					
10 – 11		EXAMEN DISEÑO Y GESTIÓN SEP Y RN 2000			
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	EXAMEN CONSERVACIÓN VERTEBRADOS (EXPOSICIONES)	EXAMEN MBC	EXAMEN RECURSOS GEOLÓGICOS NO RENOVABLES	EXAMEN CONSERV Y GESTIÓN MACROINVERT ACUAT	
18:45 – 21:00		EXAMEN CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	EXAMEN TOXICOLOGÍA AMBIENTAL	EXAMEN DATOS ESPACIALES	

	26 de mayo-30 de mayo				
	LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
9 – 10		EXPOSICIONES TALLER INTERDISCIPLINAR			EXAMEN AMPS
10 – 11				EXPOSICIONES IMG HÁBITATS	
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	EXAMEN EL SUELO COMO RECURSO	EXAMEN USO Y GESTIÓN SOSTENIBLE SUELO		EXAMEN EVAL ECOL ECOS ACUAT CONTINENTALES	
18:45 – 21:00			EXAMEN GEOLOGÍA PRÁCTICA EN		

PERIODO DE EXÁMENES (JUNIO):

	16 de junio-20 de junio				
	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20
9 – 10					
10 – 11	EXAMEN CONSERV Y GESTIÓN MACROINVERT ACUAT	EXAMEN IMG HÁBITATS			
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15		EXAMEN MBC	EXAMEN CALIDAD DEL SUELO	EXAMEN CONSERVACIÓN Y USO PATR GEOL	
18:45 – 21:00		EXAMEN DATOS ESPACIALES	EXAMEN TOXICOLOGÍA AMBIENTAL		

	23 de junio-27 de junio				
	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
9 – 10					
10 – 11					EXAMEN AMPs
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14					
14 – 15					
15 – 16					
16:00 – 18:15	EXAMEN EL SUELO COMO RECURSO	EXAMEN USO Y GESTIÓN DEL SUELO	EXAMEN EVAL ECOL ECOS ACUAT CONTINENTALES	EXAMEN CONSERVACIÓN VERTEBRADOS	
18:45 – 21:00		EXAMEN GEOLOGÍA PRÁCTICA EN			