



Máster en Áreas Protegidas, Recursos Naturales y Biodiversidad		Curso Académico 2024-2025	
1er 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.	
Condinadan/a do méstam Fuerraises Dablada		T: Tutoría. P: Práctica. PA: Práctica Aula. MA: Práctica de microaula.	
Coordinador/a de máster: Francisco Robledano Aymerich		PC: Práctica de campo. (*)	

Código	Asignatura	Profesor/a Coordinador/a	Email
	RAS OBLIGATORIAS:		
6428	TALLER INTERDISCIPLINAR (anual)	Rosa Gómez Cerezo	rgomez@um.es
6430	PRINCIPIOS Y MÉTODO DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (cuatrimestral)	José Galián Albaladejo	igalian@um.es
ASIGNATU	RAS OPTATIVAS CUATRIMESTRALES:		
6431	BIODIVERSIDAD DE INVERTEBRADOS APLICADA A SU GESTIÓN (BITAG)	Eulalia Clemente Espinosa	clemente@um.es
6432	CALIDAD DEL SUELO: PROCESOS DE DEGRADACIÓN. METODOLOGÍAS DE RECUPERACIÓN	María José Delgado Iniesta	delini@um.es
6433	DISEÑO Y GESTIÓN DE SISTEMAS DE ESPACIOS PROTEGIDOS Y RED NATURA 2000	Francisco Robledano Aymerich	maesteve@um.es
6434	ECOTOXICOLOGÍA AMBIENTAL. INCIDENCIA DEL VENENO EN EL MEDIO NATURAL	Miguel Motas Guzmán	motas@um.es
6435	FACTORES AMBIENTALES Y FUNCIONAMIENTO DE LOS ECOSISTEMAS MARINOS (FAFEM)	Ángel Pérez Ruzafa	angelpr@um.es
6436	GEOLOGÍA PRÁCTICA DE CAMPO EN ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS (GPCENP)	Antonio Sánchez Navarro	antsanav@um.es
6437	IDENTIFICACIÓN, MUESTREO Y GESTIÓN (IMG) DE FLORA (IMG FLORA)	Pedro Sánchez Gómez	psgomez@um.es
6439	MÉTODOS EN BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN (MBC)	José Francisco Calvo Sendín	ifcalvo@um.es
6440	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	Josefa Velasco García	ivelasco@um.es
6441	TÉCNICAS MOLECULARES EN ECOLOGÍA Y SISTEMÁTICA (TMES)	María del Pilar de la Rúa Tarín	pdelarua@um.es
6442	USO Y GESTIÓN SOSTENIBLE DEL SUELO (UGSS)	Antonio Sánchez Navarro	antsanav@um.es
	EXCURSIONES		
	EXÁMENES		

<sup>(\*)</sup> 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/seminario propio u otra) en la presentación de la asignatura.





Semana 3		23 de	septiembre-27 de septie	embre	
	LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	JUEVES 26	VIERNES 27
9 – 10					
10 – 11					
11 – 12					
12 – 13					
13 – 14			40507UD4 D51 GUD60	ACTIVIDADES DE FACULTAD	
14 – 15			APERTURA DEL CURSO (NO LECTIVO)		
15 – 16					
16:00 – 18:15		JORNADAS DE ACOGIDA		BITAG	
18:45 – 21:00				GPCENP	

	30 de septiembre-4 de octubre						
Semana 4	LUNES 30	MARTES 1	MIÉRCOLES 2	JUEVES 3	VIERNES 4		
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12					EXCURSIÓN IMG FLORA		
12 – 13					IIVIG FLORA		
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16							
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	МВС	IMG FLORA	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA		UGSS			

Comono F	7 de octubre-11 de octubre					
Semana 5	LUNES 7	MARTES 8	MIÉRCOLES 9	JUEVES 10	VIERNES 11	
9 – 10						
10 – 11				EXCURSIÓN UGSS		
11 – 12					EXCURSIÓN GNPCENP	
12 – 13					GINPCENP	
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	МВС	IMG FLORA	UGSS		
18:45 – 21:00	UGSS	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	CALIDAD SUELO	BITAG		





C	14 de octubre-18 de octubre						
Semana 6	LUNES 14	MARTES 15	MIÉRCOLES 16	JUEVES 17	VIERNES 18		
9 – 10							
10 – 11				EXCURSIÓN UGSS			
11 – 12					EXCURSIÓN IMG FLORA		
12 – 13							
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16							
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	МВС	IMG FLORA	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	CALIDAD SUELO	UGSS			

6	21 de octubre-25 de octubre					
Semana 7	LUNES 21	MARTES 22	MIÉRCOLES 23	JUEVES 24	VIERNES 25	
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12			EXCURSIÓN UGSS		EXCURSIÓN CALIDAD DEL	
12 – 13					SUELO	
13 – 14				ACTIVIDADES DE FACULTAD		
14 – 15						
15 – 16						
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	МВС	IMG FLORA	BITAG		
18:45 – 21:00	GPCENP	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	CALIDAD SUELO	ECOTOXICOLOGÍA		

6	28 de octubre-1 de noviembre						
Semana 8	LUNES 28	MARTES 29	MIÉRCOLES 30	JUEVES 31	VIERNES 1		
9 – 10							
10 – 11				EVCH DOLÓN			
11 – 12				EXCURSIÓN RESTAURACIÓN			
12 – 13				ECOLÓGICA			
13 – 14					FESTIVO: DÍA		
14 – 15					DE TODOS LOS		
15 – 16					SANTOS		
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	MBC	IMG FLORA	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	CALIDAD SUELO	ECOTOXICOLOGÍA			





6		4 de noviembre-8 de noviembre					
Semana 9	LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8		
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12							
12 – 13							
13 – 14					EXCURSIÓN TALLER		
14 – 15					// CEEK		
15 – 16							
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	МВС	IMG FLORA	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA	CALIDAD SUELO	ECOTOXICOLOGÍA			

Semana 10	11 de noviembre-15 de noviembre						
	LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15		
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12							
12 – 13				CONFERENCIA SAN ALBERTO			
13 – 14							
14 – 15					FESTIVO: SAN ALBERTO		
15 – 16					7.2520		
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	МВС	IMG FLORA	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	DISEÑO Y GSEN	CALIDAD SUELO	ECOTOXICOLOGÍA			

	18 de noviembre-22 de noviembre						
Semana 11	LUNES 18	MARTES 19	MIÉRCOLES 20	JUEVES 21	VIERNES 22		
9 – 10							
10 – 11					EXCURSIÓN		
11 – 12					CALIDAD DEL		
12 – 13					SUELO		
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16							
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	PRINCIPIOS Y MÉTODO		BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	DISEÑO Y GSEN		ECOTOXICOLOGÍA			





C		25 de noviembre-29 de noviembre					
Semana 12	LUNES 25	MARTES 26	MIÉRCOLES 27	JUEVES 28	VIERNES 29		
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12					EXCURSIÓN		
12 – 13					GPCENP		
13 – 14				ACTIVIDADES DE FACULTAD			
14 – 15							
15 – 16							
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	MBC	ACTIVIDADES DE FORMACIÓN	BITAG			
18:45 – 21:00	TMES	DISEÑO Y GSEN		ECOTOXICOLOGÍA			

Semana 13	2 de diciembre-6 de diciembre						
	LUNES 2	MARTES 3	MIÉRCOLES 4	JUEVES 5	VIERNES 6		
9 – 10				EXCURSIÓN DISEÑO ÁREAS PROTEGIDAS			
10 – 11							
11 – 12							
12 – 13					FESTIVO:		
13 – 14							
14 – 15					CONSTITUCIÓN		
15 – 16					ESPAÑOLA		
16:00 – 18:15	TALLER INTERDISCIPLINAR	МВС	PRINCIPIOS Y MÉTODO	ECOTOXICOLOGÍA			
18:45 – 21:00	GPCENP	DISEÑO Y GSEN	PRINCIPIOS Y MÉTODO				

Semana 14	9 de diciembre-13 de diciembre						
	LUNES 9	MARTES 10	MIÉRCOLES 11	JUEVES 12	VIERNES 13		
9 – 10							
10 – 11							
11 – 12					EXCURSIÓN GNPCENP		
12 – 13					GNPCENP		
13 – 14							
14 – 15	FESTIVO: INMACULADA CONCEPCIÓN						
15 – 16							
16:00 – 18:15		FAFEM	FAFEM	FAFEM			
18:45 – 21:00		FAFEM	FAFEM				





Semana 15	16 de diciembre-20 de diciembre						
	LUNES 16	MARTES 17	MIÉRCOLES 18	JUEVES 19	VIERNES 20		
9 – 10							
10 – 11					EXCURSIÓN		
11 – 12					ECOTOXICO		
12 – 13					LOGÍA		
13 – 14							
14 – 15							
15 – 16							
16:00 – 18:15	PRINCIPIOS Y MÉTODO	МВС	FAFEM				
18:45 – 21:00	TMES						

Consultar los espacios reservados en:	https://	www.um.es	/biologia,	/Aulas
---------------------------------------	----------	-----------	------------	--------





## **PERIODO DE EXÁMENES:**

	6 de enero-10 de enero					
	LUNES 6	MARTES 7	MIÉRCOLES 8	JUEVES 9	VIERNES 10	
9 – 10						
10 – 11						
11 – 12						
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16:00 – 18:15						
18:45 – 21:00						

	13 de enero-17 de enero					
	LUNES 13	MARTES 14	MIÉRCOLES 15	JUEVES 16	VIERNES 17	
9 – 10						
10 – 11	EXAMEN USO Y	EXAMEN GEOLOGÍA	EXAMEN DISEÑO Y GESTIÓN SEP Y RN 2000 (EXPOSICIONES)	EXAMEN CALIDAD DEL SUELO		
11 – 12	GESTIÓN SOST SUELO	PRÁCTICA EN				
12 – 13						
13 – 14						
14 – 15						
15 – 16						
16:00 – 18:15	EXAMEN TMES	EXAMEN MBC	EXAMEN RESTAURACIÓN	EXAMEN BIODIVERSIDAD		
18:45 – 21:00	EXAMILIN TIVIES	EASIVEN WIDE	ECOLÓGICA (EXPOSICIONES)	INVERTEBRADOS		

	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						
16:00 – 18:15						
18:45 – 21:00						