

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

Fecha de actualización de este documento: 12-06-2023

Claves de las materias del primer cuatrimestre: DARE = Degradación ambiental y restauración de ecosistemas; PERE = Procesos ecológicos en restauración de ecosistemas; PROY= Proyectos de restauración ecológica; PERS = Procesos de erosión y restauración de suelos; RG = Restauración geomorfológica; GIERE = Gestión de la información espacial para la restauración de ecosistemas; RP = Restauración del paisaje. Se señalan en negrita las asignaturas obligatorias. Si procede, se distingue T = teoría, P = prácticas, Ex = salidas de campo y S = seminarios. El número indica el orden de la sesión principal de la materia.

Claves de las materias del tercer cuatrimestre: BC = Biología de la Conservación; REAOC = Restauración de Espacios Afectados por Obra Civil.

CURSO 2023/2024

Nota: Los días festivos entre el 01/01/2024 y el 30/09/2024 están supeditados a lo que disponga la Comunidad de Madrid y la publicación del calendario de fiestas laborales y locales del año 2024.

SEPTIEMBRE/OCTUBRE 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
			28 SEPTIEMBRE Presentación	29 SEPTIEMBRE Clase 0	30-1
2	3 DARE-T1	4 DARE-T2	5 PERE-T1	6 PERE-T2	7-8
9 PERE-T3 BC-T1	10 DARE-T3 BC-T2	11 DARE-T4	12 Día del Pilar	13	14-15
16 GIERE-TP1	17 PROY-T1 BC-T3	18 PROY-T2	19 PERE-T4 BC-T4	20 GIERE-TP2 BC-Exc	21-22
23 DARE-S1	24 PERE-P1	25 GIERE-TP3	26 PROY-T3	27 DARE-S2	28-29

CURSO 2023/2024

OCTUBRE/NOVIEMBRE/DICIEMBRE 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
30 GIERE-TP4	31 PERE-P2	1-Todos los Santos	2 PROY-T4	3 GIERE-TP5	4-5
6	7 PERE-P3	8 PERE-P4	9- Almudena (Madrid)	10 DARE-Exc	11-12 DARE-Exc
13 PROY-T5	14 RP-T1/P1 REAOC-T1	15 GIERE-TP6	16 PROY-T6 REAOC-T2	17 GIERE-TP7 REAOC-T3	18-19
20 PERS-T1 REAOC-T4	21 RP-T2/P2	22 PERS-T2/P	23 PERS-Exc1 REAOC-S1	24 RP-T3/P3 REAOC-S2	25-26
27 PERS-T3/P REAOC-Exc	28 GIERE-TP8 REAOC-P2	29 GIERE-TP9	30 GIERE-TP10	1 RP-T4/P4	2-3

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

DICIEMBRE 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
4	5 PROY -T7	6- Constitución	7	8- Inmaculada	9-10
11 PERS-T4/P	12 PERS-T5/P	13 RP-T5/P5	14 PROY -T8	15 PERS-Exc2	16-17
18	19 RP-P6	20 PERS-T6/P	21 RP-S	22	23-24
25	26	27	28	29	30-31

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2022/2023

ENERO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
1 Año nuevo	2	3	4	5	6-7
8	9 RG-T1	10 RG-TP2	11 RG-TP3	12 RG-TP4	13-14
15 RG-TP5	16 RG-TP6	17 RG-TP7	18 RG-TP8	19 RG-TP9	20-21 <i>Trabajos y exámenes</i>
22 RG-Exc	23 <i>Trabajos y exámenes</i> Entrega TFM (hasta 29 enero). Las defensas serán la segunda semana de febrero	24 <i>Trabajos y exámenes</i>	25 <i>Trabajos y exámenes</i>	26 <i>Trabajos y exámenes</i>	27-28-Sto. Tomás de Aquino
29 <i>Trabajos y exámenes</i>	30 <i>Trabajos y exámenes</i>	31 <i>Trabajos y exámenes</i>			

UNIVERSIDADES DE ALCALA, COMPLUTENSE DE MADRID, POLITÉCNICA DE MADRID, REY JUAN CARLOS

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

Claves de las materias del segundo cuatrimestre: RV = Restauración de la vegetación; MHF = Mejora de hábitats para la fauna; SRF = Selvicultura y restauración forestal; RRRH = Restauración de ríos, riberas y humedales; RSC = Restauración de suelos contaminados; RM = Restauración en minería; RA = Restauración de agroecosistemas; RMCM = Restauración de medios costeros y marinos; RAEXT = Restauración en ambientes extremos; RGP = Restauración genética de poblaciones.

CURSO 2023/2024

FEBRERO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
			1 RM-Exc	2 RM-Exc	3-4 Trabajos y exámenes
5 Trabajos y exámenes	6 Trabajos y exámenes	7 RM-T1	8 RV-T1	9 RA-T1	10-11
12 RGP-T1	13 RA-T2	14 RV-T2	15 MHF-T1	16 RM-T2	17-18
19 RGP-T2	20 RA-T3	21 RV-T3/P1	22 MHF-T2	23 RGP-T3/P1	24-25
26 RM-T3	27 RA-S1	28 RV-T4/P2	29 MHF-T3		

UNIVERSIDADES DE ALCALA, COMPLUTENSE DE MADRID, POLITÉCNICA DE MADRID, REY JUAN CARLOS

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

MARZO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
				1 RGP-T4/P2	2-3
4 RSC-T1	5 RGP-Exc	6 RA-S2	7 MHF-T4	8 RV-T5	9-10 MHF-Exc
11 RV-T6	12 RM-T4 FIN ENTREGA DE ACTAS 1C	13 RA-S3	14 MHF-T5	15 SRF-T1 (10 a 14 h) RV-S1/T7	16-17 RA-Exc
18	19 San José	20 RGP-S1	21 RSC-T2	22 MHF-T6	23-24
25	26	27	28 Jueves Santo	29 Viernes Santo	30-31

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

ABRIL 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
1	2 RV-T8	3 RRRH-T1 (9-13 h) SRF-T2	4 RV-P3	5 RSC-T3	6-7
8 MHF-T7	9 RSC-T4	10 RV-S1	11 SRF-T3 (10-14 h) RRRH-T2	12 RV-Exc	13-14
15 RAEXT-T1	16 SRF-T4	17 RRRH-T3	18 RV-Examen	19 RSC-T5	20-21
22 RAEXT-T2	23 RRRH-T4	24 RRRH-T5	25 SRF-T5	26 RAEXT-T3	27-28
29 RMCM-T1	30 SRF-T6				

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

MAYO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
		1-Día del Trabajo	2-Comunidad de Madrid	3	4-5
6 RMCM-Exc	7 RMCM-Exc	8 RMCM-Exc	9 RMCM-Exc	10 RMCM-T2	11-12 SRF-Exc1
13 RAEXT-T4	14 SRF-T7	15 (San Isidro)	16 RAEXT-Exc	17 RAEXT-Exc	18-19 RSC-Exc
20 RSC-T6	21 RAEXT-T5	22 SRF-Exc2	23 RRRH-Exc	24 RRRH-Exc	25-26 RRRH-Exc
27 MHF-S1	28 SRF-S1	29	30	31	

CURSO 2023/2024

JUNIO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
					1-2 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>
3 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	4 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	5 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	6 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	7 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	8-9 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>
10 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	11 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	12 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	13 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	14 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>	15-16 <i>Trabajos y exámenes-ordinaria</i>
17 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	18 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	19 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	20 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	21 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	22-23 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>
24 Entrega TFM (hasta 30 junio). Las defensas serán la segunda semana de julio	25 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	26 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	27 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	28 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>	29-30 <i>Trabajos y exámenes-extraordinaria</i>

MASTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

JULIO 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
1	2	3	4	5	6-7
8	9	10	11	12 FIN ENTREGA DE ACTAS 2C (ORDIN.)	13-14
15	16	17	18	19	20-21
22 FIN ENTREGA DE ACTAS 1C Y 2C (EXTRAORDIN.)	23	24	25	26	27-28
29	30	31			