

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

Fecha de actualización de este documento: 17-06-2024

**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 2024/2025

Nota: Los días festivos entre el 01/01/2024 y el 30/09/2025 están supeditados a lo que disponga la Comunidad de Madrid y la publicación del calendario de fiestas laborales y locales del año 2025.

SEPTIEMBRE/OCTUBRE/NOVIEMBRE 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
23	24	25	26 SEPTIEMBRE Presentación	27 SEPTIEMBRE Clase 0	28-29
30	1 PERE-T1	2 PERE-T2	3 PERE-T3 BC-T2	4 GIERE-TP1	5-6
7 DARE-T1	8 DARE-T2	9 (festivo UAH) BC-T1	10 DARE-T3	11 DARE-T4	12-13 Día del Pilar
14	15 GIERE-TP2	16 PERE-T4	17 GIERE-TP3	18 DARE-S1	19-20
21	22 PERE-P1 BC-T3	23 BC-T4	24 DARE-S2 BC-Exc	25 GIERE-TP4	26-27
28	29 PERE-P2	30 PROY-T1	31 GIERE-TP5	1-Todos los Santos	2-3

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

NOVIEMBRE 2024

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

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

DICIEMBRE 2024

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
2 PERS-T1/P1	3 PERS-T2/P2	4 PERS-Exc1	5 PROY-T7	6- Constitución	7-8 Inmaculada
9	10 PERS-T3/P3	11 PERS-Exc2	12 PROY-T8	13 RP-T5/P5	14-15
16 PERS-T4/P4	17 PERS-T5/P5	18 RP-P6	19 PERS-T6/P6	20 RP-S	21-22
23	24	25	26	27	28-29
30	31				

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

ENERO 2025

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

MÁSTER 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 2024/2025

FEBRERO 2025

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

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

MARZO 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
					1-2
3 RA-S1	4 MHF-T3	5 RV-T4/P2	6 RGP-T4/P2	7 RSC-T1	8-9 MHF-Exc
10 RGP-Exc	11 RA-S2	12 MHF-T4	13 RV-T5 FIN ENTREGA DE ACTAS 1C	14 RV-T6	15-16 RA-Exc
17	18 RM-T4	19 (San José) MHF-T5	20 SRF-T1	21 RV-S1/T7	22-23
24 RGP-S1	25 RSC-T2	26 MHF-T6	27 RV-T8	28 RRRH-T1	29-30
31 SRF-T2					

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

ABRIL 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
	1 RA-S3	2 MHF-T7	3 RV-P3	4 RSC-T3	5-6
7 RV-Exc	8 RSC-T4	9 RV-S1	10 SRF-T3	11 RRRH-T2	12-13
14	15	16	17 Jueves Santo	18 Viernes Santo	19-20
21	22 RAEXT-T1	23 SRF-T4	24 RRRH-T3	25 RV-Examen	26-27
28 RSC-T5	29 RAEXT-T2	30 RRRH-T4			

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2023/2024

MAYO 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
			1-Día del Trabajo	2-Comunidad de Madrid	3-4
5 RMCM-T1	6 RMCM-T2	7 RAEXT-T3	8 RRRH-T5	9 SRF-T5	10-11
12 SRF-Exc1	13 RMCM-P1	14 RMCM-P2	15 (San Isidro) RAEXT-Exc	16 RAEXT-Exc	17-18
19 RMCM-T3	20 SRF-T6	21 RAEXT-T4	22 RRRH-Exc	23 RRRH-Exc	24-25 RRRH-Exc
26 RSC-Exc	27 RMCM-S1	28 SRF-T7	29 RSC-T6	30 RAEXT-T5	31

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

JUNIO 2025

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado/Domingo
					<del>1</del>
<b>2</b> SRF-Exc2	<b>3</b> MHF-S1	<b>4</b> SRF-S1	<b>5</b> RMCM-T4	<b>6</b> RMCM-T5	<del>7-8</del> Trabajos y exámenes-ordinaria
<b>9</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>10</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>11</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>12</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>13</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<del>14-15</del> Trabajos y exámenes-ordinaria
<b>16</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>17</b> Trabajos y exámenes-ordinaria	<b>18</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>19</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>20</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<del>21-22</del> Trabajos y exámenes-extraordinaria
<b>23</b> Entrega TFM (hasta 30 junio)	<b>24</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>25</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>26</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>27</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria	<b>28-29</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria
<b>30</b> Trabajos y exámenes-extraordinaria					

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

MÁSTER UNIVERSITARIO EN RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS

CURSO 2024/2025

JULIO 2025

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

