

# Máster en Ciencias de la Tierra: Geología Ambiental y Aplicada

## Calendario de actividades docentes 2024-2025

Aprobado por la Comisión Académica el 7/6/2024



SEPTIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
						1
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	28	29
30						

OCTUBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
	1	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
28	29	30	31			

NOVIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
				1	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	28	29	30	

DICIEMBRE 2024						
L	M	X	J	V	S	D
						1
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	28	29

ENERO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
		1	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	28	29	30	31		

FEBRERO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
						1
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	28	29

MARZO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
					1	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	28	29	30
31						

ABRIL 2025						
L	M	X	J	V	S	D
	1	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
28	29	30				

MAYO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
			1	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	28	29	30	31	

JUNIO 2025 *						
L	M	X	J	V	S	D
						1
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	28	29
30						

JULIO 2025						
L	M	X	J	V	S	D
	1	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
28	29	30	31			

SEPTIEMBRE 2025						
L	M	X	J	V	S	D
1	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	28
29	30					

Asignaturas obligatorias		Asignaturas Optativas	
	Presentación del Máster		La piedra en los monumentos: metodologías transversales en su conservación
	Cambio Global		Análisis estructural de almacenes geológicos / Cartografía Geoambiental: IDEs y SIG
	Prospección Geoquímica		Ampliación de mecánica de suelos y rocas. / Patrimonio Geológico y natural
	Recursos minerales de la Península Ibérica / Métodos y técnicas de investigación estratigráfica		Prospección sísmica / Cambios climáticos en la Hª de la Tierra
	Técnicas Geofísicas de Alta Resolución		Propiedades y aplicaciones de las arcillas / Relación tectónica sedimentación
	Aplicaciones de la Geología estructural a la prospección de recursos/ Minerales industriales: propiedades y aplicaciones		Patrimonio Paleontológico
	Geoquímica ambiental / Cuaternario y Geomorfología tectónica		Biodinámica de comunidades en el Neógeno (*)
	Ambientes sedimentarios actuales		Mineralogía Ambiental / Técnicas de caracterización de rocas ornamentales

1º cuatrimestre: 17/9/24 - 17/1/25

2º cuatrimestre: 20/1/25 - 19/5/25

16/9/24: Jornada de presentación del Máster

15/1/25: Lista provisional asignación TFM y tutor

30/1/25: Lista definitiva asignación TFM y tutor

24/1/25: Límite actas 1ª convocatoria asignaturas 1º cuatrimestre

13/6/25: Límite actas 1ª convocatoria asignaturas 2º cuatrimestre

11/7/25: Límite actas 2ª convocatoria asignaturas de 1º y 2º cuatrimestre

10/7/25: límite depósito TFM 1ª convocatoria

(\*) pendiente de calendario de campo 2024-25

17/7/25: Defensa TFM 1ª convocatoria

18/7/25: Límite actas TFM 1ª convocatoria

12/9/25: Límite depósito TFM 2ª convocatoria

18/9/25: Defensa TFM 2ª convocatoria

19/9/25: Límite actas TFM 2ª convocatoria

20/5-11/6/25: periodo de reubicación dinámica de actividades

16-26/6/25: periodo para realización de pruebas de recuperación

Periodos de vacaciones según calendario escolar de C y L