

Máster en Economía Circular

Calendario académico del Máster en Economía Circular (2024-2025). Versión de 11/06/2024

mes	Lu	Ma	Mi	Ju	Vi	Sá	Do	notas
septiembre 2024							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	9 sep, inicio del curso del Máster 11 sep, Día Nacional de Cataluña (UdL)
	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	29	23-24 sep, San Mateo (UR) 27 sep, San Miguel (UdL)
	30							
octubre 2024		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	10-11 oct, no lectivos (UZ)
	14	15	16	17	18	19	20	
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31				
noviembre 2024					1	2	3	1 nov, Todos los Santos
	4	5	6	7	8	9	10	
	11	12	13	14	15	16	17	15 nov, San Alberto Magno (UZ)
	18	19	20	21	22	23	24	21 nov, límite de depósito del TFM (conv. extraordinaria 2023-2024)
	25	26	27	28	29	30		29 nov, San Saturnino (UPNA)
diciembre 2024							1	
	2	3	4	5	6	7	8	2-4 dic, defensa del TFM (conv. extraord. 2023-2024) 6 dic, Día de la Constitución
	9	10	11	12	13	14	15	9 nov, no lectivo (UZ) 13 dic, último día lectivo del 1.º semestre
	16	17	18	19	20	21	22	16-20 dic, evaluación continua (1.º semestre)
	23	24	25	26	27	28	29	21 dic-7 ene, Navidad
	30	31						
enero 2025			1	2	3	4	5	
	6	7	8	9	10	11	12	8-17 ene, periodo ordinario de exámenes (1.º semestre)
	13	14	15	16	17	18	19	
	20	21	22	23	24	25	26	20 ene, primer día lectivo del 2.º semestre 20-27 ene, ampliación de matrícula para asignaturas del 2.º semestre
	27	28	29	30	31			29 ene, San Valero (UZ) 30 ene, fecha límite de entrega de actas del 1.º semestre 30 ene, límite de depósito del TFM (1.ª conv.)
febrero 2025						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	
	10	11	12	13	14	15	16	10-12 feb, presentación TFM (1.ª convocatoria)
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28			28 feb, Santo Tomás (UR)

marzo 2025						1	2	
	3	4	5	6	7	8	9	5 mar, Cincomarzada (UZ)
	10	11	12	13	14	15	16	
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	27 mar, último día lectivo 2.º semestre 28 mar, San Braulio (UZ)
	31							31 mar-11 abr, evaluación continua (2.º semestre)
abril 2025		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	
	14	15	16	17	18	19	20	14-27 abr, Semana Santa
	21	22	23	24	25	26	27	
	29	29	30					
mayo 2025				1	2	3	4	1 may, Primero de Mayo 2 may, Día de la Universidad (UPNA)
	5	6	7	8	9	10	11	
	12	13	14	15	16	17	18	12 may, Fiesta de la ETSEA (UdL) 12 may, fiesta de la UR (UR) 13-30 may, periodo ordinario de exámenes (2.º semestre)
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31		
junio 2025							1	
	2	3	4	5	6	7	8	
	9	10	11	12	13	14	15	9 jun, Día de La Rioja (UR) 10 jun, fecha límite de entrega de actas conv. ordinaria 11 jun, límite de depósito TFM (2.ª conv.) 11 jun, San Bernabé (UR)
	16	17	18	19	20	21	22	16 jun-3 jul, periodo extraordinario de exámenes 18-20 jun, presentación del TFM (2.ª convocatoria)
	23	24	25	26	27	28	29	24 jun, San Juan (UdL)
	30							
julio 2025		1	2	3	4	5	6	
	7	8	9	10	11	12	13	9 jul, límite de depósito del TFM (3.ª convocatoria) 11 jul, límite firma de actas (convocatoria extraordinaria)
	14	15	16	17	18	19	20	16-18 jul, presentación del TFM (3.ª convocatoria)
	21	22	23	24	25	26	27	
	28	29	30	31				
septiembre 2025	1	2	3	4	5	6	7	
	8	9	10	11	12	13	14	
	15	16	17	18	19	20	21	16 sep, límite de depósito del TFM (1.ª convocatoria extraordinaria)
	22	23	24	25	26	27	28	24-26 sep, presentación del TFM (1.ª convocatoria extraordinaria)
noviembre 2025	10	11	12	13	14	15	16	13 nov, límite de depósito del TFM (2.ª convocatoria extraordinaria)
	17	18	19	20	21	22	23	
	24	25	26	27	28	29	30	24-26 nov, presentación del TFM (2.ª convocatoria extraordinaria)

En amarillo, docencia del primer semestre. En rosa, docencia del segundo semestre. En naranja, evaluación. Enmarcado en morado,

límite de depósito de los TFM. Enmarcado en verde, presentación de los TFM. Enmarcado en azul, ampliación de matrícula. Este

calendario puede sufrir cambios, que se comunicarán oportunamente.

Calendario de pruebas de evaluación (2024-2025)

Asignaturas del primer semestre: convocatoria ordinaria

17 diciembre 2024: 69884 Complementos de Matemáticas y Física
19 diciembre 2024: 69885 Complementos de Química
8 enero 2025: 69750 Introducción a la Economía Circular
10 enero 2025: 69752 Residuos y subproductos
13 enero 2025: 69751 Ciclos de los materiales
15 enero 2025: 69754 Ecoinnovación y gestión sectorial
17 enero 2025: 69780 Legislación para la Economía Circular

Asignaturas del segundo semestre: convocatoria ordinaria

13 mayo 2025: 69871 Materiales y productos basados en la biomasa
14 mayo 2025: 69879 Contabilidad e información de la Economía Circular
15 mayo 2025: 69872 Diseño para la Economía Circular
16 mayo 2025: 69873 Gestión de la información
19 mayo 2025: 69874 Ecología industrial
20 mayo 2025: 69882 Economía Circular y Sociedad
21 mayo 2025: 69876 Desarrollo urbano
22 mayo 2025: 69883 La demanda en la Economía Circular
23 mayo 2025: 69875 Logística directa e inversa
26 mayo 2025: 69877 Energía y economía circular
27 mayo 2025: 69880 Gestión de la Economía Circular
29 mayo 2025: 69881 Competitividad en la Economía Circular
30 mayo 2025: 69878 Tecnologías para la descarbonización

Convocatoria extraordinaria

16 junio 2025: 69750 Introducción a la Economía Circular, 69871 Materiales y productos basados en la biomasa
17 junio 2025: 69879 Contabilidad e información de la Economía Circular
18 junio 2025: 69884 Complementos de Matemáticas y Física, 69872 Diseño para la Economía Circular
19 junio 2025: 69873 Gestión de la información
20 junio 2025: 69752 Residuos y subproductos, 69874 Ecología industrial
23 junio 2025: 69751 Ciclos de los materiales, 69882 Economía Circular y Sociedad
25 junio 2025: 69885 Complementos de Química, 69876 Desarrollo urbano
26 junio 2025: 69883 La demanda en la Economía Circular
27 junio 2025: 69754 Ecoinnovación y gestión sectorial, 69875 Logística directa e inversa
30 junio 2025: 69880 Gestión de la Economía Circular
1 julio 2025: 69877 Energía y economía circular
2 julio 2025: 69881 Competitividad en la Economía Circular
3 julio 2025: 69780 Legislación para la Economía Circular, 69878 Tecnologías para la descarbonización

Horario

1.º semestre: 9 septiembre - 13 diciembre 2024

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16:00-17:00	Introducción a la Economía Circular	Ecoinnovación y gestión sectorial	Ecoinnovación y gestión sectorial	Ecoinnovación y gestión sectorial	Introducción a la Economía Circular
17:00-18:00	Residuos y subproductos	Introducción a la Economía Circular	Residuos y subproductos	Legislación para la Economía Circular	Ciclos de los materiales
18:00-19:00	Legislación para la Economía Circular	Residuos y subproductos	Ciclos de los materiales	Legislación para la Economía Circular	Ciclos de los materiales
19:00-20:00	Complementos de Matemáticas y Física (hasta 14 noviembre)	Complementos de Química (hasta 14 de noviembre)	Complementos de Matemáticas y Física (hasta 14 noviembre)	Complementos de Química (hasta 14 de noviembre)	

2.º semestre: 20 enero - 27 marzo 2025

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00-15:00				Materiales y productos basados en la biomasa	
15:00-16:00	Energía y economía circular	La demanda en la Economía Circular	Materiales y productos basados en la biomasa	Contabilidad e información de la Economía Circular	Energía y economía circular
16:00-17:00	Tecnologías para la descarbonización	La demanda en la Economía Circular	Ecología industrial	Contabilidad e información de la Economía Circular	Tecnologías para la descarbonización
17:00-18:00	Competitividad en la Economía Circular	Desarrollo urbano	Economía Circular y Sociedad	Competitividad en la Economía Circular	Ecología industrial
18:00-19:00	Diseño para la Economía Circular	Desarrollo urbano	Economía Circular y Sociedad	Gestión de la Economía Circular	Gestión de la información
19:00-20:00	Diseño para la Economía Circular	Logística directa e inversa	Logística directa e inversa	Gestión de la Economía Circular	Gestión de la información

Aulas de impartición de la docencia

Universidad	Aula
Universidad de Zaragoza	Facultad de Ciencias, edificio A (Físicas), aula 11
Universidad Pública de Navarra	Campus de Arrosadia, edificio El Sario, aula 605
Universidad de La Rioja	Edificio Quintiliano, aula 007
Universidad de Lleida	Pendiente de asignación
<i>on-line</i>	https://teams.microsoft.com/l/team/19%3atYwwrhl-kZMakHuAKYyTHtq7jNIWRaP1MEohj3mFhx81%40thread.tacv2/conversations?groupId=38d512a2-5d22-4fcb-b069-887844ba342f&tenantId=3f227dba-f3f4-4544-b314-c6efd30e0d00