

Evaluación Especial/Adicional TFM curso 2023/2024

Entrega de memorias TFM 31 de Enero 2025

Defensa de TFM 10 de Febrero 2025

21 de Febrero LÍMITE ENTREGA DE ACTAS CONVOCATORIA ESPECIAL

Evaluación ordinaria curso 2024/2025

La evaluación ordinaria de las asignaturas del Módulo de Docencia se realizará según lo previsto en las guías docentes, con antelación suficiente para cumplir los límites de entregas de actas:

10 de marzo de 2025 LÍMITE ENTREGA DE ACTAS PRIMER SEMESTRE (CONVOCATORIA ORDINARIA)

27 de junio de 2025 LÍMITE ENTREGA DE ACTAS SEGUNDO SEMESTRE Y ANUAL (CONVOCATORIA ORDINARIA)

En particular, para las asignaturas que tienen contemplado un examen como sistema de evaluación, las fechas de realización de ese examen se indican en la siguiente Tabla:

CURSO 2024/2025		Convocatoria ordinaria		
	Asignatura	Día	Hora	Aula
MT1	Anhidrobiosis: Vida sin agua	18/10/2024	11:00	Aula C11, Facultad de Ciencias
MT2	Microcalorimetría: Aplicaciones Biotecnológicas	14/02/2025	10:30	Seminario Departamento de Química Física
MT4	Bases moleculares y celulares del estrés oxidativo	07/02/2025	18:00	Aula 2; Centro de Investigación Biomédica, PTS
MT5	Biodiversidad de las bacterias lácticas en alimentos	22/11/2024	17:00	Biblioteca departamento de Microbiología
MT7	Bioinformática	14/02/2025	12:30	Aula C22, Facultad de Ciencias
MT9	Biotecnología vegetal	13/12/2024	15:00	Aula MS1; Facultad de Ciencias
MT15	Cristalografía de macromoléculas	15/11/2024	9:00	Aula a determinar
MT20	Insecticidas ecológicos: aplicaciones biotecnológicas de las toxinas de <i>Bacillus thuringiensis</i>	18/10/2024	8:30	Aula C03; facultad de ciencias
MT21	Introducción a la Biocatálisis	03/03/2025	11:30	Seminario de Química Orgánica
MT23	Mecanismos de desarrollo y degeneración en el sistema nervioso central	25/10/2024	16:00	Sala de prácticas I del Departamento de Biología Celular. FFCC
MT26	Plantas y alimentos transgénicos	24/01/2025	18:00	Aula C22; Facultad de Ciencias
MT27	Principios de química supramolecular y sus aplicaciones	24/01/2025	8:30	Aula C23; Facultad de Ciencias

MT28	Productos naturales y su aplicación a la síntesis de productos de interés	22/11/2024	11:30	Aula a determinar
MT30	Tecnología del cultivo de microalgas	21/02/2025	8:30	Aula C32; Facultad de Ciencias
MT31	Tecnologías de bio-inmovilización: aplicaciones bioquímicas, medicinales, alimentarias y medioambientales	17/12/2024	11:30	Aula a determinar
MT33	Transgénesis y clonación animal en la investigación biotecnológica.	03/03/2025	16:00	Seminario 3 - Torre C (1ª planta); Facultad de Medicina

Evaluación extraordinaria curso 2024/2025

La evaluación extraordinaria de las asignaturas del Módulo de Docencia se realizará desde el 1/07/2025 a 12/09/2025.

19 de septiembre de 2025, LÍMITE ENTREGA DE ACTAS CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA

En particular, para las asignaturas que tienen contemplado un examen como sistema de evaluación, las fechas de realización de ese examen se indican en la siguiente Tabla:

		Convocatoria extraordinaria		
	Asignatura	Día	Hora	Aula
MT1	Anhidrobiosis: Vida sin agua	01/07/2025	16:00	Aula por determinar
MT2	Microcalorimetría: Aplicaciones Biotecnológicas	02/07/2025	10:00	Seminario Departamento de Química Física
MT4	Bases moleculares y celulares del estrés oxidativo	03/07/2025	10:00	Aula por determinar
MT5	Biodiversidad de las bacterias lácticas en alimentos	04/07/2025	10:00	Biblioteca departamento de Microbiología
MT7	Bioinformática	07/07/2025	10:00	Aula por determinar
MT9	Biotecnología vegetal	08/07/2025	17:00	Seminario Dpto. Fisiología Vegetal
MT15	Cristalografía de macromoléculas	09/07/2025	10:00	Aula por determinar
MT18	Diseños de investigación y técnicas de comunicación científica	10/07/2025	10:00	Aula por determinar

MT20	Insecticidas ecológicos: aplicaciones biotecnológicas de las toxinas de <i>Bacillus thuringiensis</i>	11/07/2025	10:00	Aula por determinar
MT21	Introducción a la Biocatálisis	01/07/2025	10:00	Seminario de Química Orgánica
MT23	Mecanismos de desarrollo y degeneración en el sistema nervioso central	02/07/2025	12:00	Seminario Dpto de Biología Celular
MT26	Plantas y alimentos transgénicos	03/07/2025	12:00	Aula por determinar
MT27	Principios de química supramolecular y sus aplicaciones	04/07/2025	12:00	Seminario Dpto. Q. Orgánica
MT28	Productos naturales y su aplicación a la síntesis de productos de interés	07/07/2025	12:00	Aula por determinar
MT30	Tecnología del cultivo de microalgas	08/07/2025	10:00	Aula por determinar
MT31	Tecnologías de bio-inmovilización: aplicaciones bioquímicas, medicinales, alimentarias y medioambientales	09/07/2025	12:00	Lab Gr AGR 369 (N Vassilev, Ing Quim)
MT33	Transgénesis y clonación animal en la investigación biotecnológica.	10/07/2025	16:30	Aula por determinar