

El calendario de evaluación para el curso 2021-2022 fue acordado por la Comisión Académica del Máster el 3 de junio de 2021 y aprobado por la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias el xx de xx de 2021.

CALENDARIO DE EVALUACIÓN DEL PRIMER CUATRIMESTRE

- Tal y como aparece en la memoria del título y en las fichas de las asignaturas de la Guía Académica, todas las asignaturas tienen horas reservadas para su evaluación durante su período de impartición.
- No obstante se establecen las siguientes fechas de evaluación adicionales, fuera del período de docencia, que pueden servir como fecha final de entrega de trabajos, exposiciones o de realización de exámenes:

Asignatura	Pruebas de evaluación	Convocatoria ordinaria	Convocatoria extraordinaria
OB1: Teoría de la Modelización y Simulación Matemática	Preferiblemente durante el desarrollo de la asignatura	31/1/2022	6/6/2022
OB2: Métodos Avanzados en Ecuaciones Diferenciales y Modelización		1/2/2022	7/6/2022
OB3: Métodos Numéricos Avanzados en EDPs		2/2/2022	8/6/2022
OB4: Modelos Probabilísticos y Estadísticos		3/2/2022	9/6/2022
OP1: Sistemas Dinámicos Discretos		4/2/2022	10/6/2022
OP2: Sistemas Integrables		7/2/2022	14/6/2022
OP3: Métodos de Investigación en modelización matemática en el área de Educación Matemática		4/2/2022	10/6/2022
OP4: Enseñanza/Aprendizaje de la Modelización Matemática		7/2/2022	14/6/2022
OP5: Herramientas Informáticas Avanzadas para la Modelización		8/2/2022	15/6/2022
OP6: Teoría Económica y Teoría de Juegos		9/2/2022	16/6/2022

CALENDARIO DE EVALUACIÓN DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Tal y como aparece en la memoria del título y en las fichas de las asignaturas de la Guía Académica, todas las asignaturas tienen horas reservadas para su evaluación durante su período de impartición.
- No obstante se establecen las siguientes fechas de evaluación adicionales, fuera del período de docencia, que pueden servir como fecha final de entrega de trabajos, exposiciones o de realización de exámenes:

Asignatura	Pruebas de evaluación	Convocatoria ordinaria	Convocatoria extraordinaria
OP7: Modelización basada en Autómatas Celulares	Preferiblemente durante el desarrollo de la asignatura	26/4/2022	4/7/2022
OP8: Modelización en Soft Computing		28/4/2022	6/7/2022
OP9: Técnicas de Inteligencia Artificial en Modelización		29/4/2022	7/7/2022
OP10: Métodos Numéricos en Ecuaciones Diferenciales Estocásticas		27/4/2022	5/7/2022
OP11: Métodos Numéricos para Modelos Basados en EDOs		28/4/2022	6/7/2022
OP12: Software de Análisis Cualitativo de Datos		5/5/2022	12/7/2022
OP13: Modelización de Sistemas Complejos		6/5/2022	13/7/2022
OP14: Mecánica de los Medios Continuos		3/5/2022	8/7/2022
OP15: Modelos Matemáticos en Medio Ambiente		5/5/2022	12/7/2022
OP16: Modelos Matemáticos en Dinámica de Poblaciones		9/5/2022	14/7/2022
OP17: Modelos Matemáticos en Física		4/5/2022	11/7/2022
OP18: Técnicas Geométricas en la Física Moderna		9/5/2022	14/7/2022
TFM: Trabajo Fin de Máster		25/7/2022-29/7/2022	12/9/2022-16/9/2022