

El calendario de evaluación fue acordado por la Comisión Académica del Máster el 24 de junio de 2020 y aprobado por la Junta de Centro de la Facultad de Ciencias el 26 de junio de 2020.

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	1/2/2021	14/6/2021
OB2: Métodos Avanzados en Ecuaciones Diferenciales y Modelización		2/2/2021	15/6/2021
OB3: Métodos Numéricos Avanzados en EDPs		3/2/2021	16/6/2021
OB4: Modelos Probabilísticos y Estadísticos		4/2/2021	17/6/2021
OP1: Sistemas Dinámicos Discretos		5/2/2021	18/6/2021
OP2: Sistemas Integrables		8/2/2021	21/6/2021
OP3: Métodos de Investigación en modelización matemática en el área de Educación Matemática		5/2/2021	18/6/2021
OP4: Enseñanza/Aprendizaje de la Modelización Matemática		8/2/2021	21/6/2021
OP5: Herramientas Informáticas Avanzadas para la Modelización		9/2/2021	22/6/2021 (mañana)
OP6: Teoría Económica y Teoría de Juegos		10/2/2021	22/6/2021 (tarde)

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	30/4/2021	23/6/2021
OP8: Modelización en Soft Computing		29/4/2021	24/6/2021
OP9: Técnicas de Inteligencia Artificial en Modelización		28/4/2021	25/6/2021
OP10: Métodos Numéricos en Ecuaciones Diferenciales Estocásticas		29/4/2021	24/6/2021
OP11: Métodos Numéricos para Modelos Basados en EDOs		30/4/2021	23/6/2021
OP12: Software de Análisis Cualitativo de Datos		5/5/2021	30/6/2021
OP13: Modelización de Sistemas Complejos		3/5/2021	28/6/2021
OP14: Mecánica de los Medios Continuos		28/4/2021	25/6/2021
OP15: Modelos Matemáticos en Medio Ambiente		3/5/2021	28/6/2021
OP16: Modelos Matemáticos en Dinámica de Poblaciones		4/5/2021	29/6/2021
OP17: Modelos Matemáticos en Física		5/5/2021	30/6/2021
OP18: Técnicas Geométricas en la Física Moderna		4/5/2021	29/6/2021
TFM: Trabajo Fin de Máster			19/7/2021- 23/7/2021