



## Máster Universitario en Modelización de Sistemas Hídricos

### CALENDARIO DE PRUEBAS DE EVALUACIÓN

Curso 2023-2024

Aprobado en Comisión Académica el 22 de mayo de 2023

#### FECHAS DE ENTREGA DE TRABAJOS, TAREAS Y PRÁCTICAS

<b>Materia 1</b> Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos	3 noviembre
<b>Materia 2</b> Ingeniería y Sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos	19 de enero
<b>Materia 3</b> Cambio Climático y recursos hídricos Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión	26 de abril
<b>Materia 4:</b>	5 de julio
<b>Tareas todas las asignaturas 2º convocatoria:</b>	21 de junio
<b>Oferta de TFM</b> Por parte de los alumnos/as Por parte de los profesores/as Por parte de las empresas	22 de diciembre 23 de febrero 23 de febrero
<b>Asignación de TFM (Comisión Académica)</b>	22 de marzo
<b>Entrega Memoria TFM (primera convocatoria)</b>	5 de julio
<b>Defensa TFM (primera convocatoria)</b>	08 al 18 de julio
<b>Entrega TFM (segunda convocatoria)</b>	6 de septiembre
<b>Defensa TFM (segunda convocatoria)</b>	09 al 19 de septiembre

**FECHAS DE EVALUACIONES ON LINE DE TRABAJOS, TAREAS Y PRÁCTICAS:**

**6 - 10 de noviembre: Materia 1**

Hidrología e Hidráulica Avanzada

Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas

Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos

**22 – 24 de enero: Materia 2**

Ingeniería y Sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos

Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos

**29 abril –03 de mayo: Materia 3**

Cambio Climático y recursos hídricos

Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea

Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión Cambio Climático y recursos hídricos

**08 - 18 de julio: Materia 4 (TFM) Primera convocatoria**

**24– 26 junio: Todas las materias**

2º Convocatoria todas las asignaturas

**09 - 19 de septiembre: Materia 4 (TFM) Segunda convocatoria**