



## Máster Universitario en Modelización de Sistemas Hídricos

### HORARIOS MÁSTER UNIVERSITARIO EN MODELIZACIÓN DE SISTEMAS HÍDRICOS. CURSO 2021-2022

APROBADO EN COMISIÓN ACADÉMICA EL 27 DE MAYO DE 2021

<b>MATERIA 1</b>	<b>Reserva de horas diarias durante la semana</b>
Semana 1 13 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada
Semana 2 20 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada
Semana 3 27 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada
Semana 4 04 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 5 11 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 6 18 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas Programación Básica Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 7 25 octubre	Realización de tareas materia 1 Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 1: día 29 de octubre
Semanas 8 y 9 1 noviembre	Evaluación online materia 1: del 1 al 5 de noviembre Apertura asignaturas materia 2
<b>MATERIA 2</b>	<b>Reserva de horas diarias durante la semana</b>
Semana 10 15 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 11 22 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 12 29 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos

Semana 13 06 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 14 13 de diciembre	Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 15 20 de diciembre	Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
<b>VACACIONES DE NAVIDAD DEL 23 DE DICIEMBRE AL 7 DE ENERO</b>	
Semana 16 07 de enero	Realización de tareas materia 2 Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 2: día 19 de diciembre
Semanas 17 y 18 14 de diciembre	Evaluación online materia 2: del 20 al 23 de diciembre Apertura asignaturas materia 3 DIA 21 Dic: Limite ofertas TFM
<b>MATERIA 3</b>	<b>Reserva de horas diarias durante la semana</b>
Semana 19 31 de enero	Cambio Climático y recursos hídricos Plazo límite para la asignación de TFM: 31 de enero
Semana 20 7 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos
Semana 21 14 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos
Semana 22 21 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semana 23 28 de febrero	Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semana 24 7 de marzo	Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semana 25 14 de marzo	Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semana 26 21 de marzo	Realización de tareas materia 3 Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 2: 27 de marzo
Semanas 27 y 28 28 de marzo	Evaluación online materia 3 (HM HI GIE): del 28 de marzo al 1 de abril Apertura asignaturas materia 4
<b>VACACIONES DE SEMANA SANTA DEL 07 DE ABRIL AL 15 DE ABRIL</b>	
<b>MATERIA 4</b>	<b>TFM</b>
Semana 29 18 de abril	Trabajo Fin de Máster
Semana 30	Trabajo Fin de Máster

25 de abril	
Semana 31 2 de mayo	Trabajo Fin de Máster
Semana 32 9 de mayo	Trabajo Fin de Máster
Semana 33 16 de mayo	Trabajo Fin de Máster
Semana 34 23 de mayo	Trabajo Fin de Máster
Semana 35 30 de mayo	Trabajo Fin de Máster
Semana 36 6 de junio	TRABAJO FIN DE MÁSTER
Semana 37 13 de junio	Fecha límite de entrega de actas de primera calificación segundo semestre: 17 de junio Segunda convocatoria evaluación on-line (recuperación todas asignaturas)
Semana 38 20 de junio	Segunda convocatoria evaluación on-line (recuperación todas asignaturas)
Semanas 39 y 40 27 de junio	EVALUACIÓN TRABAJO FIN DE MÁSTER Límite entrega TFM: 8 de julio
	EVALUACIÓN TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria ordinaria Defensas TFM: 18 al 21 de julio Actas: Convocatoria ordinaria: 22 de julio de 2022
	EVALUACIÓN TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria Extraordinaria. Recuperación septiembre Límite entrega TFM: 5 de septiembre Defensas TFM: 19-22 de septiembre Actas: Convocatoria extraordinaria: 23 de septiembre de 2022