



Máster Universitario en Modelización de Sistemas Hídricos

HORARIOS MÁSTER UNIVERSITARIO EN MODELIZACIÓN DE SISTEMAS HÍDRICOS. CURSO 2023-2024

APROBADO EN COMISIÓN ACADÉMICA EL 22 DE MAYO DE 2023

MATERIA 1	Reserva de horas diarias durante la semana
Semana 1 11 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 2 18 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 3 25 sept	Hidrología e Hidráulica Avanzada Programación para el procesado de imágenes y datos hidrológicos
Semana 4 02 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas
Semana 5 9 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas
Semana 6 16 octubre	Hidrología e Hidráulica Avanzada Modelización de la mecánica del suelo para obras hidráulicas
Semanas 7 y 8 23 octubre	Realización de tareas materia 1 Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 1: día 3 de noviembre
Semana 9 6 de noviembre	Evaluación online materia 1: del 6 al 10 de noviembre
MATERIA 2	Reserva de horas diarias durante la semana
Semana 10 13 de noviembre	Apertura asignaturas materia 2 Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 11 20 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 12 27 de noviembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 13 04 de diciembre	Ingeniería y sostenibilidad de sistemas de recursos hídricos Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos
Semana 14	Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos

11 de diciembre	
Semana 15 18 de diciembre	Planificación y Gestión Integral de recursos hídricos Limite propuesta del alumnado para TFM: 22 diciembre
VACACIONES DE NAVIDAD DEL 23 DE DICIEMBRE AL 7 DE ENERO	
Semanas 16 y 17 08 de enero	Realización de tareas materia 2 Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 2: día 19 de enero
Semana 18 22 de enero	Evaluación online materia 2: del 22 al 24 de enero Fecha límite de entrega de actas de primera calificación primer semestre: 26 de enero
MATERIA 3	Reserva de horas diarias durante la semana
Semana 19 29 de enero	Apertura asignaturas materia 3 Cambio Climático y recursos hídricos Plazo límite para la asignación de TFM de propuesta del alumnado: 26 de enero
Semana 20 5 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea
Semana 21 12 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea
Semana 22 19 de febrero	Cambio Climático y recursos hídricos Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semana 23 26 de febrero	Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea Limite propuesta del profesorado para TFM: 23 febrero
Semana 24 4 de marzo	Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión Modelización matemática Hidrológica e Hidráulica: Superficial y Subterránea
Semana 25 11 de marzo	Desarrollo de Sistemas experto: Apoyo a la Decisión
Semanas 26, 27 y 28 18 de marzo	Realización de tareas materia 3 Plazo límite para la asignación de TFM de propuesta del profesorado: 22 de marzo
VACACIONES DE SEMANA SANTA DEL 25 DE MARZO AL 2 DE ABRIL	
Semana 29 8 de abril	Entrega de tareas de todas las asignaturas materia 3: 26 de abril Evaluación online materia 3 (HM HI GIE): del 29 abril al 3 de mayo
MATERIA 4	TFM
Semanas 30 a 35 6 de mayo	Apertura asignaturas materia 4 Trabajo Fin de Máster
Semana 36 10 de junio	Fecha límite de entrega de actas de primera calificación segundo semestre: 14 de junio
Semana 37	Entrega de tareas de todas las asignaturas en segunda convocatoria: día 21 de junio

17 de junio	
Semana 38 24 de junio	Segunda convocatoria evaluación on-line (recuperación todas asignaturas) del 24 al 26 de junio Fecha límite de entrega de actas de segunda calificación primer y segundo semestre: 27 de junio
Semana 39 1 de julio	TRABAJO FIN DE MÁSTER Límite entrega TFM (Primera convocatoria): 5 de julio
Semanas 40 y 41 8 de julio	EVALUACIÓN TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria ordinaria Defensas TFM: 08 al 18 de julio Actas: Convocatoria ordinaria: 19 de julio de 2024
Semana 42	EVALUACIÓN TRABAJO FIN DE MÁSTER. Convocatoria Extraordinaria. Recuperación septiembre Límite entrega TFM: 6 de septiembre Defensas TFM: 09-19 de septiembre Actas: Convocatoria extraordinaria: 20 de septiembre de 2023