

MASTER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DEL AGUA Y DEL TERRENO (CIETAT)					
EXÁMENES ENERO-FEBRERO 2017					
ASIGNATURA	CURSO	CUATRIMESTRE	FECHA	TURNO	AULA
Metodología de la investigación		1º	16 ENE (L)	Tarde	
Hidrología superficial y subterránea		1º	18 ENE (X)	Tarde	
Mecánica de suelos		1º	20 ENE (V)	Tarde	
Economía y legislación de recursos naturales		1º	23 ENE (L)	Tarde	
Hidráulica fluvial		1º	25 ENE (X)	Tarde	
Caracterización geoquímica del terreno		1º	27 ENE (V)	Tarde	
Calidad natural y contaminación de aguas subterráneas y superficiales		1º	30 ENE (L)	Tarde	
Rehabilitación ambiental de emplazamientos afectados por actividades industriales y mineras		1º	31 ENE (M)	Tarde	
Tratamiento y valorización de aguas residuales agropecuarias		1º	1 FEB (X)	Tarde	
SIG aplicados a recursos naturales		1º	3 FEB (V)	Tarde	
Potabilización de aguas		1º	6 FEB (L)	Tarde	
Métodos topográficos para las obras subterráneas		1º	7 FEB (M)	Tarde	
Simulación de flujo y transporte de aguas subterráneas		1º	8 FEB (X)	Tarde	
Modelos en ingeniería del terreno		1º	10 FEB (V)	Tarde	

EXÁMENES JUNIO 2017					
ASIGNATURA	CURSO	CUATRIMESTRE	FECHA	TURNO	AULA
Técnicas y recursos de trabajo científico-tecnológico		2º	12 JUN (L)	Tarde	
Planificación hidrológica		2º	14 JUN (X)	Tarde	
Mecánica de rocas		2º	16 JUN (V)	Tarde	
Análisis estadístico de datos espaciales en recursos naturales		2º	19 JUN (L)	Tarde	
Modelos en hidráulica e hidrología		2º	21 JUN (X)	Tarde	
Herramientas y métodos de campo y laboratorio en ingeniería del terreno		2º	23 JUN (V)	Tarde	
Planificación y toma de decisiones en gestión ambiental		2º	26 JUN (L)	Tarde	
Características mineralógicas del terreno y sus aplicaciones ambientales		2º	27 JUN (M)	Tarde	
Depuración de aguas residuales urbanas		2º	28 JUN (X)	Tarde	
Técnicas de evaluación del comportamiento sísmico del terreno		2º	30 JUN (V)	Tarde	
Desalación de aguas		2º	3 JUL (L)	Tarde	
Técnicas geofísicas en ingeniería y medio ambiente		2º	4 JUL (M)	Tarde	
Ingeniería y ecología de ecosistemas acuáticos		2º	5 JUL (X)	Tarde	
Evaluación y corrección de impactos en ingeniería civil y minera		2º	7 JUL (V)	Tarde	