

CURSO 24-25. EXÁMENES ORDINARIOS ENERO

MASTER EN GEOMÁTICA APLICADA A LA INGENIERÍA Y LA ARQUITECTURA

ENERO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		1	2	3
6	7	8	9	10
13	14	15	16	17
20	21	22	23	24
COMPENSACIÓN DE REDES GEODÉSICAS Y PROCESADO DATOS GNSS AULA 104 16h	ANÁLISIS GEOESPACIAL AULA 104 16h	TÉCNICAS GEOESPACIALES PARA UN DESARROLLO URBANO SOSTENIBLE AULA 104 16h	OBSERVACIÓN DE LA TIERRA MEDIANTE SISTEMAS DE TELEDETECCIÓN AULA 104 16h	INTEGRACIÓN SENSORES APLICADOS A LA FOTOGRAMETRÍA AULA 104 16h
COMPLEMENTOS GEOMÁTICA AULA 104 18:30h	COMPLEMENTOS OBSERVACIÓN DE LA TIERRA AULA 104 18:30h	COMPLEMENTOS SIG E IDE AULA 104 18:30h		
27	28	29	30	31
PROGRAMACIÓN PARA APLICACIONES GEOESPACIALES AULA 104 16h				

DEFENSA DEL TFM EN PERIODO DE EXÁMENES. MÁS INFORMACIÓN EN LA WEB DEL DEPARTAMENTO.