

CURSO 24-25. EXÁMENES EXTRAORDINARIOS JULIO

INGENIERÍA DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOESPACIAL

JUNIO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
23	24	25	26	27
		FÍSICA I 9h	GEODESIA 9h	BASES DE DATOS 9h
		BIG DATA GEOESPACIAL 12h	BASES DE DATOS ESPACIALES 16h	DISEÑO Y COM. CARTOGRÁFICA 12h
		IDE I 16h		FOTOGRAMETRÍA 16h
JULIO				
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
30	1	2	3	4
PROGRAMACIÓN I 9h	CARTOGRAFÍA MATEMÁTICA 9h	CARTOGRAFÍA 9h	TOPOGRAFÍA 9h	CÁLCULO I 9h
TRANSF. E INTEGR. DE LA INF. GEO 12h	ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES 12h	PROGR. DE SERVICIOS WEB 12h	TRATAMIENTO DIG. DE IMÁGENES 12h	DISEÑO Y GEST. PROY. SOFTWARE 12h
GESTIÓN DE PROY. Y ACT. TECN. 16h	DISEÑO Y GESTIÓN DE PROY. SIG 16h	SISTEMAS DE INF. GEOGRÁFICA 16h	CARTOGRAFÍA TEMÁTICA 16h	TELEDETECCIÓN 16h
7	8	9	10	11
ALGEBRA Y GEOMETRÍA 9h	AJUSTE DE OBSERVACIONES 9h	FÍSICA II 9h	EXPRESIÓN GRÁFICA 9h	MÉTODOS TOPOGRÁFICOS 9h
ENGLISH FOR PROF. AND AC. COM. 12h	PROY. DE APL. DE TECN. GEOESP. 12h	TELEDETECCIÓN APLICADA 12h	RIESGOS NATURALES 12h	INFR. DE DATOS ESP. II 12h
ORG. Y GESTIÓN DE EMPRESAS 16h	REDES Y SERV. DE TELECOMUNICACIÓN 16h	PROGRAMACIÓN II 16h	PROGR. DE CLIENTES LIGEROS 16h	REDES INAL. DE SENSORES 16h
14	15	16	17	18
CÁLCULO II 9h	ESTADÍSTICA 9h			
DERECHO CIVIL Y ADM. 12h	MODELADO DE INF. CONST. BIM 12h			
ANÁLISIS ESPACIAL 16h	MOD. Y NOMR. DE LA INF. GEO. 16h			

PRIMER CURSO	SEGUNDO CURSO	TERCER CURSO	CUARTO CURSO
--------------	---------------	--------------	--------------