

CURSO ACADÉMICO 2017/18

APELLIDOS

NOMBRE

D.N.I. O Nº DE PASAPORTE

TELÉFONO

CORREO ELECTRÓNICO.....

ESPECIALIDAD B (GESTIÓN Y DIFUSIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN)

9 CRÉDITOS COMUNES

Código	Asignaturas	Créditos	Semestre
113	ALGORITMIA NUMÉRICA	5	1º
114	MODELADO DE DATOS ESPACIALES	4	1º

48 CRÉDITOS DE SU ESPECIALIDAD (21 Créditos Obligatorios)

135	ANÁLISIS ESPACIAL	6	1º y 3º
140	SERVICIOS BASADOS EN LOCALIZACIÓN	3	2º
144	APLICACIONES DISTRIBUIDAS PARA LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	1º
146	NEOCARTOGRAFÍA	3	2º
150	NORMALIZACIÓN EN INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	1º
151	CALIDAD DE LOS DATOS GEOGRÁFICOS	3	1º

27 Créditos entre las siguientes

134	GRANDES PROYECTOS CARTOGRÁFICOS	4.5	2º
136	TELEDETECCIÓN AMBIENTAL	4.5	1º
137	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA Y GEOMORFOLÓGICA	4.5	1º
143	SISTEMAS DE GESTIÓN DISTRIBUIDA EN LA PRODUCCIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	4.5	1º
145	SOLUCIONES GEOESPACIALES EN INTERNET	4.5	1º
147	VISUALIZACIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN	3	2º
148	USUABILIDAD DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	3	2º
149	GEOGRAFÍA DEL MEDIO NATURAL Y HUMANO	4.5	2º
152	ONTOLOGÍA Y SEMÁNTICA EN TOPONIMIA	3	2º
153	ASPECTOS LEGALES DE LOS DATOS	3	2º
155	APLICACIONES DE LOS SIG	3	2º
156	PROGRAMACIÓN WEB	3	2º

631	PRÁCTICAS EXTERNAS I	6	
632	PRÁCTICAS EXTERNAS II	9	
633	PRÁCTICAS EXTERNAS III	15	

9 CRÉDITOS DE OTRAS ESPECIALIDADES (A Y C)

117	TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA	4	2°
120	CONTROL METROLÓGICO DE INSTRUMENTAL GEODÉSICO	4	2°
121	SENSORES, INTEGRACIÓN Y FUSIÓN DE LA INFORMACIÓN PARA FINES GEOMÁTICOS	4	2°
126	CARTOGRAFÍA MEDIANTE SISTEMAS DE RÁDAR	4	2°
130	COMPENSACIÓN DE REDES GEODÉSICAS Y CONTROL DE DEFORMACIONES	4	3°
132	HIDROGRAFÍA	4	2°
162	CARTOGRAFÍA GEOLÓGICA PARA LA ORDENACIÓN TERRITORIAL	4.5	2°
164	COOPERACIÓN AL DESARROLLO	3	1°
165	GESTIÓN DE CONFLICTOS DEL SUELO. LÍMITES ADMINISTRATIVOS INTERNACIONALES	3	1°
166	ORDENACIÓN Y GESTIÓN DE ZONAS COSTERAS	4.5	3°
169	PELIGROSIDAD Y RIESGO SÍSMICO	3	2°
170	CONCEPTOS FINANCIEROS. MÉTODOS DE VALORACIÓN	4.5	1°
178	DIRECCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	3	3°
179	MÉTODOS TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE PROYECTOS	3	3°
182	DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS. ADMON. DE PERSONAS	3	3°
191	ANÁLISIS DE SERIES TEMPORALES Y ANÁLISIS ESPECTRAL Y PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA IMAGEN	6	1°
193	EL PROCESAMIENTO DE LOS DATOS GNSS	4	2°
194	SITEMA GEODÉSICO GLOBAL PARA LA OBSERVACIÓN DE LA TIERRA	4	2°
196	FOTOGRAMETRÍA DIGITAL Y VISIÓN ARTIFICIAL	3	1°
197	INTEGRACIÓN DE SISTEMAS INS/GNSS APLICADOS A LA FOTOGRAMETRÍA. GESTIÓN DE DATOS EN TIEMPO REAL	4	1°
210	TELEDETECCIÓN AVANZADA	4	1°
211	TÉCNICAS DE CONTROL EN INGENIERÍA CIVIL	4	2°
212	MODELADO TRIDIMENSIONAL Y SISTEMAS LÁSER ESCÁNER	4	2°
264	DESARROLLO RURAL Y URBANO	4.5	2°
267	ESTRUCTURA ECONÓMICA Y SOCIAL DEL TERRITORIO	3	2°
274	MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE	4.5	1°
278	VALORACIONES DE BIENES INMUEBLES. ANÁLISIS DE DOCUMENTACIÓN	4.5	2°
279	GESTIÓN DE LA PROPIEDAD. CATASTRO Y REGISTRO	6	2°
614	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTES	3	2°

9 CRÉDITOS DEL MODULO PROFESIONAL O INVESTIGADOR

MODULO PROFESIONAL

178	DIRECCIÓN Y CONTROL DE PROYECTOS	3	3º
179	MÉTODOS TÉCNICAS Y HERRAMIENTAS DE GESTIÓN DE PROYECTOS	3	3º
182	DIRECCIÓN DE RECURSOS HUMANOS. ADMON. DE PERSONAS	3	3º

MÓDULO INVESTIGADOR

115	ESTADÍSTICA PARA LA INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL	3	1º y 3º
173	DIF. RESULTADOS DE INVESTIGACIÓN EN ESPAÑOL E INGLÉS	3	3º
174	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA	3	3º

15 CRÉDITOS DE TRABAJO FIN DE MÁSTER

184	TRABAJO FIN DE MÁSTER INVESTIGADOR	15	1º y 2º
185	TRABAJO FIN DE MÁSTER PROFESIONAL	15	1º y 2º