

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

**4285** *Resolución de 4 de marzo de 2022, de la Universidad de Murcia, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Ciencia y Tecnología Geográficas.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y acordado el carácter oficial del título por el Consejo de Ministros de 12 de enero de 2021 (publicado en el BOE de 22 de enero, por Resolución de la Secretaría General de Universidades de 14 de enero de 2021),

Este Rectorado, de conformidad en lo dispuesto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, reformada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado/a en Ciencia y Tecnología Geográficas.

Murcia, 4 de marzo de 2022.–El Rector, José Luján Alcaraz.

#### Grado en Ciencia y Tecnología Geográficas

Tipo de materia	Créditos
Formación básica.	60
Obligatorias.	162
Optativas (incluye Prácticas Externas).	12
Trabajo Fin de Grado.	6
Total.	240

Asignaturas	Primer curso		Segundo curso		Tercer curso		Cuarto curso	
	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8
Fundamentos de Geografía Física.*	6							
Estadística.*	6							
Fundamentos de Informática.*	6							
Fundamentos de Geografía Humana.*		6						
Historia del Tiempo Presente.*		6						
Métodos Sociológicos para el Estudio del Territorio.*		6						
Patrimonio Cultural.*		6						
Tecnología e Información Geográfica.	6							
Cartografía.	6							
Climatología General y Aplicada.		6						
Fundamentos de Ordenación del Territorio.*			6					
Gestión Catastral.*			6					
Geografía de España.*				6				

Asignaturas	Primer curso		Segundo curso		Tercer curso		Cuarto curso	
	C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	C8
Introducción a los Sistemas de Información Geográfica.			6					
Hidrogeografía.			6					
Estructura y Dinámicas Territoriales en Europa.			6					
Aspectos Avanzados de los Sistemas de Información Geográfica.				6				
Geomorfología.				6				
Espacio Rural y Urbano: Planificación y Gestión.				6				
Planificación y Gestión Territorial del Turismo.				6				
Análisis Geoespacial.					6			
Técnicas Avanzadas de Análisis de Datos Geográficos.					6			
Geodemografía y Procesos Sociales.					6			
Articulación Territorial de España.					6			
Gestión y Promoción del Desarrollo Local.					6			
Fundamentos de Teledetección.						6		
Planificación y Gestión Ambiental.						6		
Edafogeografía y Biogeografía.						6		
Planificación y Gestión de Riesgos Naturales.						6		
Geografía de la Región de Murcia.						6		
Geografía Física Aplicada.							6	
Geopolítica y Globalización.							6	
Mitigación y Adaptación al Cambio Climático.							6	
Evolución, Estado Actual y Divulgación de la Geografía.							6	
Gestión de Proyectos en Geografía.							6	
Teledetección Aplicada.								6
Territorio y Paisaje: Instrumentos de Análisis y Gestión.								6
Bases de Datos Espaciales.								6
Transporte, Energía y Sostenibilidad.								6
Ordenación del Territorio en la Región de Murcia.								6
Prácticas Externas.								6
Trabajo Fin de Grado.								6

C1: Primer cuatrimestre, C2: Segundo cuatrimestre, C3: Tercer cuatrimestre, C4: Cuarto cuatrimestre.

C5: Quinto cuatrimestre, C6: Sexto cuatrimestre, C7: Séptimo cuatrimestre, C8: Octavo cuatrimestre.

Los créditos de las asignaturas marcadas con asterisco corresponden a créditos de formación básica.