

RAMA CONOCIMIENTO	ENSEÑANZA	DEDICACIÓN	CRÉDITOS	PLAZAS	CENTRO
Ciencias Sociales y Jurídicas	presencial	tiempo completo / tiempo parcial	240 ECTS	50	Facultad de Filosofía y Letras

OBJETIVOS GENERALES DEL TÍTULO

Los objetivos del grado en Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Alicante atienden a la evolución reciente de la disciplina en el contexto internacional, a las crecientes demandas sociales de cuestiones relacionadas con el conocimiento, la investigación, la ordenación y la gestión del territorio a distintas escalas, y, en relación con todo ello, a las exigencias del mercado laboral. El cometido fundamental de la titulación es formar profesionales competentes en materia territorial con capacidad de elaborar propuestas en materia de planificación, evaluación y gestión, sin olvidar los contenidos fundamentales para el análisis crítico y explicación de los procesos territoriales.

Los objetivos generales del título de grado en Geografía y Ordenación del Territorio de la Universidad de Alicante se concretan en los siguientes:

- Proporcionar una formación general y de carácter integrado sobre los contenidos fundamentales de la Geografía, su desarrollo epistemológico y los métodos de investigación que le son propios.
- Capacitar para el análisis, la interpretación y el diagnóstico de procesos y problemas territoriales, combinando las dimensiones temporal y espacial.
- Comprender las interrelaciones de fenómenos de naturaleza ambiental con otros de tipo económico, social, cultural y político para explicar la diversidad de los territorios a diferentes escalas.
- Desarrollar las habilidades relacionadas con la obtención, análisis, tratamiento y representación de la información geográfica y cartográfica, así como el trabajo de campo.
- Capacitar para la actuación en el territorio y en su gestión, reforzando el carácter experimental de la formación geográfica.
- Disponer de los conocimientos necesarios para poder acceder a la formación necesaria para la enseñanza de la Geografía en la educación secundaria y el bachillerato, sin perjuicio de la necesaria obtención del título postgrado establecido al efecto por la administración educativa del Estado.
- Crear las bases para posteriores estudios de postgrado, especializados o interdisciplinares, en los que exista un destacado componente territorial.

PERFILES PROFESIONALES

El/la graduado/a en Geografía y Ordenación del Territorio por la Universidad de Alicante debe disponer de los conocimientos fundamentales para el desempeño de los seis perfiles profesionales definidos en el Libro Blanco de Geografía y Ordenación del Territorio y reiterados y actualizados en el reciente informe de 2008 del Colegio de Geógrafos:

1. Planificación y gestión territorial.
2. Desarrollo local y regional.
3. Medio físico, recursos naturales y medio ambiente.
4. Análisis territorial de la población y demografía.
5. Tecnologías de la información geográfica.
6. Sociedad de conocimiento, educación y divulgación geográfica.

Profesiones para las que capacita: Geógrafo/a, en su vertiente docente, profesional e investigadora.

ESTRUCTURA DEL PLAN DE ESTUDIOS POR TIPO DE MATERIA

TIPO DE MATERIA	CRÉDITOS
Formación básica (FB)	60
Obligatorias (OB)	156
Optativas incluidas prácticas externas (OP)	18
Trabajo Fin de Grado	6
Total créditos	240

DISTRIBUCIÓN POR CURSOS

PRIMER CURSO		SEGUNDO CURSO		TERCER CURSO		CUARTO CURSO	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8
De los Primeros Seres Humanos a la Antigüedad 6 ECTS	Del Medioevo a la Modernidad 6 ECTS	Geografía de Europa 6 ECTS	Bases Jurídicas y Económicas para la Ordenación del Territorio 6 ECTS	Dinámicas de las Regiones Españolas 6 ECTS	Geografía de la Comunidad Valenciana 6 ECTS	SIG Aplicado a la Ordenación del Territorio 6 ECTS	Asignatura Optativa ⁽²⁾ 6 ECTS
Fuentes y Documentos para la Historia 6 ECTS	El Mundo Contemporáneo 6 ECTS	Geomorfología 6 ECTS	Geografía de España 6 ECTS	Teoría y Métodos en Geografía 6 ECTS	Análisis y Gestión del Paisaje 6 ECTS	Análisis y Ordenación de los Espacios Turísticos 6 ECTS	Asignatura Optativa ⁽²⁾ 6 ECTS
Introducción a la Geografía Física 6 ECTS	Geografía de las Regiones del Mundo 6 ECTS	Cartografía 6 ECTS	Climatología 6 ECTS	Biogeografía 6 ECTS	Hidrogeomorfología 6 ECTS	Geografía Física Aplicada a la Ordenación del Territorio 6 ECTS	Asignatura Optativa ⁽²⁾ 6 ECTS
Introducción a la Geografía Humana 6 ECTS	Historia del Arte 6 ECTS	Geografía de la Población 6 ECTS	Geografía Rural 6 ECTS	Geografía Política y Social 6 ECTS	Sistemas de Información Geográfica 6 ECTS	Ordenación del Medio Físico Litoral 6 ECTS	Planificación Regional y Ordenación del Territorio 6 ECTS
Historia de la Filosofía 6 ECTS	Introducción a la Cartografía y Formas de Representación Gráfica 6 ECTS	Geografía Económica 6 ECTS	Geografía Urbana 6 ECTS	Técnicas en Geografía 6 ECTS	Geografía del Turismo 6 ECTS	Geografía Humana Aplicada a la Ordenación del Territorio 6 ECTS	Trabajo Fin de Grado ⁽¹⁾ 6 ECTS

⁽¹⁾ Previamente a la evaluación del Trabajo Fin de Grado, el estudiante debe acreditar las competencias en un idioma extranjero. Entre otras formas de acreditación, en la Universidad de Alicante se considera necesario superar como mínimo, el nivel B1 del Marco de Referencia Europeo para las lenguas modernas, que podrá ser elevado en el futuro.

⁽²⁾ **Optatividad:** 18 créditos. Incluye las Prácticas Externas (6 créditos). Las asignaturas optativas están constituidas por asignaturas propias del grado de Geografía y Ordenación del Territorio y por materias obligatorias de otros grados pertenecientes a de la rama de conocimiento de Ciencias Sociales y Jurídicas.

ASIGNATURAS OPTATIVAS				PRÁCTICAS EXTERNAS	
Globalización y Conflictos Regionales	6 ECTS	Geografía de las Migraciones	6 ECTS	Prácticas Externas	6 ECTS
Ordenación Territorial en Espacios de Montaña	6 ECTS	Derecho Administrativo	6 ECTS		
Los Riesgos Naturales en la Ordenación del Territorio	6 ECTS	Historia Económica de España. Siglos XIX y XX	6 ECTS		
Evaluación y Protección del Medio Natural	6 ECTS	Economía Española	6 ECTS		
Desarrollo Local y Sostenibilidad	6 ECTS	Urbanismo y Medio Ambiente	6 ECTS		