

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

- 1065** *Resolución de 20 de diciembre de 2010, de la Universidad de Sevilla, por la que se publica el plan de estudios de Graduado en Geografía y Gestión del Territorio.*

Obtenida la verificación positiva del plan de estudios por parte del Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, y una vez establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 30 de octubre de 2009 (BOE de 5 de enero de 2010),

Este Rectorado, de conformidad con lo previsto en el artículo 35.4 de la Ley Orgánica 6/2001, de 21 de diciembre, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, de 12 de abril, ha resuelto ordenar la publicación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Geografía y Gestión del Territorio por la Universidad de Sevilla, que quedará estructurado según figura en los siguientes anexos.

Sevilla, 20 de diciembre de 2010.—El Rector, Joaquín Luque Rodríguez.

ANEXO

PLAN DE ESTUDIOS DE GRADUADO/A EN GEOGRAFÍA Y GESTIÓN DEL TERRITORIO
POR LA UNIVERSIDAD DE SEVILLA**Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas**

Centro de Impartición: Facultad de Geografía e Historia

Distribución del plan de estudios en créditos ECTS por tipo de materia

Tipo de materia		Créditos
F	Formación Básica.	60
O	Obligatorias	102
P	Optativas	60
E	Prácticas Externas Obligatorias	6
T	Trabajo Fin Grado	12
Total.		240

Estructura de las enseñanzas por módulos

Módulo	Asignatura	Tipo materia	Créditos
Ciencias Sociales.	Antropología de las Sociedades Contemporáneas	F	6
	Geografía de Europa	F	6
	Geografía Regional Mundial.	F	6
	Instrumentos de Análisis Regional	F	6
Fundamentos de Geografía Física.	Climatología y Biogeografía	O	6
	Geomorfología e Hidrología	O	6
Fundamentos de Geografía Humana.	Geografía de la Población y de las Actividades Económicas.	O	6
	Geografía Rural y Urbana	O	6

Módulo	Asignatura	Tipo materia	Créditos
Fundamentos de Geografía Regional.	Geografía de Andalucía	O	6
	Geografía Regional y Económica de España.	O	6
Estrategias de Desarrollo Regional y Local.	Cambios Tecnológicos e Innovación en el Territorio	P	6
	Conservación y Gestión del Patrimonio Territorial y del Espacio Protegido.	P	6
	Desarrollo Local y Sostenible.	P	6
	Desarrollo Regional y Turismo en Andalucía	P	6
	Infraestructuras, Equipamientos y Movilidad	P	6
Geografía Física Aplicada y Ordenación del Territorio.	Biogeografía Aplicada.	P	6
	Climatología Aplicada.	P	6
	Cuaternario y Cambio Global	P	6
	Cuencas Hidrográficas y Gestión del Agua	P	6
Humanidades.	Geomorfología Aplicada.	P	6
	Historia de la Arquitectura y del Arte	F	6
Iniciación a la Geografía.	Historia General Contemporánea.	F	6
	Geografía Física.	F	6
	Geografía Humana.	F	6
	Taller Práctico de Geografía Física	F	6
Ordenación de los Recursos y del Territorio.	Taller Práctico de Geografía Humana	F	6
	Fundamentos de la Ordenación del Territorio	O	6
	Ordenación de los Recursos Naturales y del Patrimonio Ambiental	O	6
	Ordenación del Territorio a Distintas Escalas.	O	6
	Planeamiento Urbano.	O	6
Planificación y Gestión Territorial.	Riesgos Naturales y Evaluación de Impacto Ambiental	O	6
	Actividades Económicas y Desarrollo Territorial.	P	6
	Geografía del Mar.	P	6
	Geografía del Turismo	P	6
	Ordenación y Gestión del Espacio Rural	P	6
Técnicas e Instrumentos para el Tratamiento y Análisis de la Información Geográfica.	Patrimonio y Paisaje.	P	6
	Estadística y Bases de Datos.	O	6
	Introducción a las TIGs: Cartografía, Fotointerpretación, Informática y SIGs	O	6
	Sistemas de Información Geográfica: Datos Raster	O	6
Tecnologías de Información Geográfica.	Sistemas de Información Geográfica: Datos Vectoriales	O	6
	Análisis y Técnicas Geodemográficas	P	6
	Informática y Estadística Avanzada para el Análisis de la Información Territorial	P	6
	SIGs Aplicados al Análisis Socioeconómico.	P	6
	Técnicas de Acceso y Difusión de la Información Ambiental	P	6
Teoría y Métodos de la Geografía.	TIGs, Análisis Espacial y Medioambiente.	P	6
	Métodos de Análisis Territorial	O	6
Trabajo Fin de Grado y Prácticas Externas.	Teorías y Claves para la Interpretación del Territorio.	O	6
	Prácticas Externas	E	6
	Trabajo Fin de Grado	T	12

Organización temporal de las asignaturas del plan de estudios

Curso	Duración	Asignatura	Tipo	Créditos
Primero.	C1	Geografía Física	F	6
	C1	Geografía Humana	F	6
	C1	Historia de la Arquitectura y del Arte	F	6
	C1	Historia General Contemporánea	F	6
	C1	Instrumentos de Análisis Regional	F	6
	C2	Antropología de las Sociedades Contemporáneas	F	6
	C2	Geografía de Europa	F	6
	C2	Geografía Regional Mundial	F	6
	C2	Taller Práctico de Geografía Física	F	6
	C2	Taller Práctico de Geografía Humana	F	6
Segundo.	C1	Geografía de la Población y de las Actividades Económicas	O	6
	C1	Geografía Regional y Económica de España	O	6
	C1	Geomorfología e Hidrología	O	6
	C1	Introducción a las TIGs: Cartografía, Fotointerpretación, Informática y SIGs	O	6
	C1	Teorías y Claves para la Interpretación del Territorio	O	6
	C2	Climatología y Biogeografía	O	6
	C2	Estadística y Bases de Datos	O	6
	C2	Fundamentos de la Ordenación del Territorio	O	6
Tercero.	C2	Geografía Rural y Urbana	O	6
	C2	Métodos de Análisis Territorial	O	6
	C1	Ordenación de los Recursos Naturales y del Patrimonio Ambiental	O	6
	C1	Ordenación del Territorio a Distintas Escalas	O	6
	C1	Sistemas de Información Geográfica: Datos Vectoriales	O	6
	C1	Optativa 1	P	6
	C1	Optativa 2	P	6
	C2	Geografía de Andalucía	O	6
	C2	Planeamiento Urbano	O	6
	C2	Sistemas de Información Geográfica: Datos Raster	O	6
Cuarto.	C2	Optativa 3	P	6
	C2	Optativa 4	P	6
	C1	Riesgos Naturales y Evaluación de Impacto Ambiental	O	6
	C1	Optativa 5	P	6
	C1	Optativa 6	P	6
	C1	Optativa 7	P	6
	C1	Prácticas Externas	E	6
	C2	Optativa 8	P	6
	C2	Optativa 9	P	6
	C2	Optativa 10	P	6
C2	Trabajo Fin de Grado	T	12	

Relación de asignaturas optativas

Asignatura	Créditos
Actividades Económicas y Desarrollo Territorial	6
Análisis y Técnicas Geodemográficas	6
Biogeografía Aplicada	6
Cambios Tecnológicos e Innovación en el Territorio	6
Climatología Aplicada	6
Conservación y Gestión del Patrimonio Territorial y del Espacio Protegido	6

Asignatura	Créditos
Cuaternario y Cambio Global	6
Cuencas Hidrográficas y Gestión del Agua	6
Desarrollo Local y Sostenible	6
Desarrollo Regional y Turismo en Andalucía	6
Geografía del Mar	6
Geografía del Turismo	6
Geomorfología Aplicada	6
Informática y Estadística Avanzada para el Análisis de la Información Territorial	6
Infraestructuras, Equipamientos y Movilidad	6
Ordenación y Gestión del Espacio Rural	6
Patrimonio y Paisaje	6
SIGs Aplicados al Análisis Socioeconómico	6
Técnicas de Acceso y Difusión de la Información Ambiental	6
TIGs, Análisis Espacial y Medioambiente	6

A: Anual; C1: 1.º Cuatrimestre; C2: 2.º Cuatrimestre.

Según dispone la memoria de verificación del Título, el estudiante, antes de la finalización de sus estudios, deberá acreditar un nivel de competencias lingüísticas en un idioma extranjero equivalente, al menos, al nivel B1 del Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas.