

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

4017 *Resolución de 28 de febrero de 2022, de la Universidad Rovira i Virgili, por la que se publica el plan de estudios de Graduado o Graduada en Geografía, Análisis Territorial y Sostenibilidad.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe positivo de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por Acuerdo del Consejo de Ministros de 22 de marzo de 2019 (publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 23 de abril de 2019).

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Geografía, Análisis Territorial y Sostenibilidad, que quedará estructurado según consta en el anexo I de esta resolución.

Tarragona, 28 de febrero de 2022.–La Rectora, María José Figueras Salvat.

ANEXO I

Plan de estudios del título de Graduado o Graduada en Geografía, Análisis Territorial y Sostenibilidad por la Universidad Rovira i Virgili

Centro: Facultad de Turismo y Geografía.

Rama de conocimiento: Ciencias Sociales y Jurídicas.

Curso académico de implantación: 2018-19.

Resumen de las materias y distribución en créditos ECTS.

Estructura de las Enseñanzas

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación básica (Fb).	60
Obligatorias (Ob).	141
Optativas (Op).	15
Prácticas externas (PE).	12
Trabajo de fin de grado (TFG).	12
Total créditos.	240

Resumen del plan de estudios

Curso	Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter
1	Economía.	6	Principios de Economía.	6	Fb
1	Geografía.	12	Espacios y Sociedades en un Mundo Global.	6	Fb
			Territorio y Cultura.	6	Fb
1	Técnicas de Análisis Espacial y Cartográfico.	6	Técnicas de Información Geográfica y Turística.	6	Fb
1	Geografía Física.	4	Geomorfología: Procesos y Dinámicas del Relieve.	4	Ob

Curso	Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter
1	Geografía Humana y Regional.	12	Espacios Europeos.	4	Ob
			Demografía: Técnicas para el Análisis de la Población.	4	Ob
			Geografía Urbana: Ciudad, Paisaje y Dinámicas Metropolitanas.	4	Ob
1	Proyectos.	8	Proyecto 1.	4	Ob
			Proyecto 2.	4	Ob
1	Métodos y Técnicas de Análisis.	6	Técnicas Cuantitativas.	6	Fb
1	Medio Ambiente, Sostenibilidad y Paisaje.	6	Medio Ambiente y Sostenibilidad.	6	Fb
2	Derecho.	6	Introducción al Derecho.	6	Fb
2	Geografía.	6	Desigualdad y Cooperación.	6	Fb
2	Geografía Humana y Regional.	14	Espacios y Recursos Turísticos.	6	Fb
			Geopolítica.	4	Ob
			Espacios Rurales y Sostenibilidad.	4	Ob
2	Geografía Física.	8	Climatología: Factores y Dinámicas Climáticas.	4	Ob
			Biogeografía y Biodiversidad.	4	Ob
2	Técnicas de Análisis Espacial y Cartográfico.	8	Teledetección Aplicada al Análisis Territorial.	4	Ob
			Tecnologías de la Información Geográfica.	4	Ob
2	Proyectos.	12	Proyecto 3.	4	Ob
			Proyecto 4.	8	Ob
2	Métodos y Técnicas de Análisis.	6	Técnicas Cualitativas en Ciencias Sociales.	6	Fb
3	Métodos y Técnicas de Análisis.	4	Métodos y Técnicas Cuantitativas en Geografía.	4	Ob
3	Geografía Física.	8	Sistemas y Recursos Hídricos.	4	Ob
			Variabilidad y Cambio Climático.	4	Ob
3	Geografía Humana y Regional.	4	Territorio, Actividades Económicas y Desarrollo Local.	4	Ob
3	Planificación Territorial y Urbanística.	12	Marco de la Planificación Territorial y Urbanística.	4	Ob
			Instrumentos para la Planificación del Desarrollo Territorial.	4	Ob
			Instrumentos para la Planificación Territorial y Urbanística.	4	Ob
3	Técnicas de Análisis Espacial y Cartográfico.	8	Análisis Espacial y Geodiseño.	4	Ob
			Producción y Diseño Cartográfico. Herramientas Web.	4	Ob
3	Proyectos.	12	Proyecto 5.	6	Ob
			Proyecto 6.	6	Ob
3	Medio Ambiente, Sostenibilidad y Paisaje.	8	Análisis de Riesgos e Impactos Territoriales.	4	Ob
			Análisis e Interpretación del Paisaje.	4	Ob
3	Trabajo de Campo.	4	Trabajo de Campo (I).	4	Ob
4	Geografía.	3	Retos y temas clave en geografía.	3	Ob
4	Planificación Territorial y Urbanística.	12	Análisis y Diseño de Propuestas para la Planificación Territorial (I).	6	Ob
			Análisis y Diseño de Propuestas para la Planificación Territorial (II).	6	Ob
4	Medio Ambiente, Sostenibilidad y Paisaje.	6	Evaluación Ambiental.	3	Ob
			Instrumentos de Gestión de Espacios Protegidos y del Paisaje.	3	Ob

Curso	Materia	ECTS	Asignatura	ECTS	Carácter
4	Práctica Externas.	12	Prácticas Externas.	12	PE
4	Trabajo Fin de Grado.	12	Trabajo Fin de Grado.	12	TFG
4	Optativas.	15			Op

Observaciones:

El estudiante escogerá las asignaturas optativas a cursar de la oferta aprobada por la Universidad.

La Universidad establecerá los mecanismos oportunos para garantizar a los estudiantes en el plan de estudios el reconocimiento de créditos por la participación en actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación.