

UNIVERSIDADES

19560 RESOLUCIÓN de 19 de julio de 1999, de la Universidad de Barcelona, por la que se hace público el plan de estudios conducente al título oficial homologado de licenciado en Geografía de esta Universidad.

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 29 de la Ley Orgánica 11/1983, de Reforma Universitaria y el artículo 10.2 del Real Decreto 1497/1987, de 27 de noviembre, Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios correspondiente al título oficial de Licenciado en Geografía, el cual ha sido homologado por acuerdo de la Comisión Académica del Consejo de Universidades en fecha 6 de julio de 1999, y que se estructura según figura en el siguiente anexo.

Barcelona, 9 de julio de 1999.—El Rector, Antonio Caparrós i Benedicto.

ANEXO 2-A Contenido del plan de estudios

| | | UNIVERSIDAD | | | | BARCELONA | |
|--|--|------------------------------------------------------------------|--|--|--|-----------|--|
| | | PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE LICENCIADO EN GEOGRAFÍA | | | | | |

| Ciclo | Curso (1) | Denominación (2) | Asignatura/s con las cuales la Universidad en su caso organiza/diversifica la materia troncal (3) | Créditos anuales (4) | | | Breve descripción del contenido | Vinculación a áreas de conocimiento |
|-------|-----------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|----------|-----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | | Totales | Teóricos | Prácticos | | |
| 1 | Geografía Física (créditos 12 T + 12 A) | Climatología Geomorfología Hidrogeografía y Geografía de los Suelos Biogeografía I | | 24 | 12 | 12 | Estudio general y global de los principales elementos de la Ga. Geodinámica, de sus relaciones internas y de sus elem. sign, intrd. al estudio del relieve, el clima, las aguas, la biosfera y el paisaje de modo integrado. | Geografía Física y |
| 1 | Geografía Humana (créditos 12 T + 12 A) | Geografía Humana Geografía de la Población Geografía Económica | | 12 | 6 | 6 | Estudio general y global de los principales elementos de la geografía de la sociedad humana, de sus relaciones internas y de sus elementos significativos. | Geografía Humana |
| 1 | Geografía de España (créditos 12 T) | Geografía de España | | 12 | 6 | 6 | Estudio general de los elementos y de los paisajes físicos, humanos y territoriales de España, atendiendo a las bases geográficas de su estructura regional | Analisis Geográfico Regional |
| 1 | Geografía de Europa (Créditos 12 T) | Geografía de Europa | | 12 | 6 | 6 | Estudio de los caracteres generales, físicos y humanos de regional. Europa, de sus conjuntos regionales y de sus paisajes naturales, rurales y urbanos. | Analisis geográfico. |

| Ciclo | Curso (1) | Denominación (2) | Asignaturas con las cuales la Universitat en su caso organiza/diversifica la materia troncal (3) | 1. MATERIAS TRONCALES | | | Breve descripción del contenido | Vinculación a áreas de conocimiento |
|-------|-----------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | | | Total | Teóricos | Prácticos | | |
| 1 | Técnicas en Geografía (Créditos 12 T + 6 A) | Cartografía General Cartografía Temática Técnicas de análisis cuantitativo I | 18 6 6 6 | 9 3 3 3 | 9 3 3 3 | 9 3 3 3 | Estudios y experimentación de las bases técnicas en geografía, introduciendo el estudio del trabajo de campo, de recogida, análisis y tratamiento de los datos geográficos, así como de su representación gráfica y cartográfica. | Analís regional, Física, Geografía Humana y Urbanística y ordenación del territorio. |
| 2 | Ordenación del territorio (Créditos 12 T) | Ordenación del Territorio | 12 12 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | Introducción al estudio teórico y análisis práctico de los sistemas de instrumentos de intervención espacial o territorial a diferentes escalas. | Analís regional, Física, Geografía Humana y Urbanística y ordenación del territorio. |
| 2 | Teoría y Métodos de la Geografía (Créditos 12 T) | Teoría y métodos de la Geografía: | 12 12 | 6 6 | 6 6 | 6 6 | Marcos fundamentales del pensamiento geográfico y de sus sistemas metodológicos. Carácter evolutivo, situación actual, significados principales y líneas de conocimiento. | Geografía Física, Geografía Humana y Geográfico Analís Regional. |
| 2 | Geografía Física Aplicada (Créditos 12 T) | Climatología Analítica Geotorfología Dinámica Aplicada | 12 6 6 | 6 3 3 | 6 3 3 | 6 3 3 | Estudio de los métodos y técnicas que permiten articular y dar un sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Física. | Geografía Física y Geodinámica. |
| 2 | Geografía Humana Aplicada (Créditos 12 T) | Geografía Urbana y sus aplicaciones Geografía Rural y sus aplicaciones | 12 6 6 | 6 3 3 | 6 3 3 | 6 3 3 | Estudio de los métodos y técnicas que permiten articular y dar un sentido aplicado a los contenidos de las distintas disciplinas de la Geografía Humana. | Geografía Humana. |

ANEXO 2-B Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD

BARCELONA

PLAN DE ESTUDIOS CONDUcente AL TÍTULO DE

LICENCIADO EN GEOGRAFÍA

2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1)

| Ciclo | Curso (2) | Denominación | Créditos anuales | | | Breve descripción del contenido | Vinculación a áreas de conocimiento (3) |
|-------|----------------------------------------------|--------------|------------------|----------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|
| | | | Total | Teóricos | Prácticos | | |
| 1 | Introducción al análisis geográfico regional | | 6 | 3 | 3 | Presentación de la Geografía Regional desde un punto de vista teórico y práctico. Métodos y técnicas de análisis geográfico regional. | Analís Geográfico Regional. |

| | | 2. MATERIAS OBLIGATORIAS DE UNIVERSIDAD (en su caso) (1) | | | | | |
|-------|-----------|----------------------------------------------------------|------------------|----------|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|
| Ciclo | Curso (2) | Denominación | Créditos anuales | | | Breve descripción del contenido | Vinculación a áreas de conocimiento (3) |
| | | | Total | Teóricos | Prácticos | | |
| 1 | | Geografía de Cataluña | 6 | 3 | 3 | Estudio de las características físicas, sociales, económicas y políticas de Cataluña, así como los problemas derivados de la interacción entre sociedad y territorio. | Ánálisis Geográfico Regional. |
| 2 | | Sistemas de Información Geográfica I | 6 | 3 | 3 | Introducción al conocimiento de los sistemas informatizados de tratamiento y representación de la información geográfica y/o territorial. | Geografía Humana y Análisis Geográfico Regional. |

ANEXO 2-C Contenido del plan de estudios

| | |
|-------------|-----------|
| UNIVERSIDAD | BARCELONA |
|-------------|-----------|

**PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE
LICENCIADO EN GEOGRAFÍA**

| | | 3. MATERIAS OPTATIVAS (en su caso) | | | | Créditos totales para optativas (1) | |
|-----------------------------------------------------------|--|------------------------------------|----------|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| Denominación (2) | | Créditos | | | Breve descripción del contenido | | Vinculación a áreas de conocimiento (3) |
| | | Total | Teóricos | Prácticos | | | |
| Ampliación de Climatología (1r Ciclo 12 + 2º Ciclo 18) | | 30 | 15 | 15 | Clasificación, descripción y distribución de los climas de la Tierra. Estudio de casos de especial interés medioambiental. | | Geografía Física, Física de la Tierra, astronomía y astrofísica. |
| Ampliación de Geomorfología (1r Ciclo 6 + 2º Ciclo 18) | | 24 | 12 | 12 | Estudio geomorfológicos de diversos medios de interés geográfico. | | Geografía Física. |
| Ampliación de Biogeografía (1r Ciclo 6 + 2º Ciclo 12) | | 18 | 9 | 9 | Estudio integrado de los diversos clímentos del medio físico y de la acción antrópica en las formas en que aparecen como paisaje. | | Geografía Física. |
| Geografía Social (1r Ciclo 6 + 2º Ciclo 6) | | 12 | 6 | 6 | Estudio de las diversas formas y estructuras de la organización de la sociedad humana, de las relaciones sociedad-territorio y de sus conflictos. | | Geografía Humana |
| Geografía Cultural (1r Ciclo 6 + 2º Ciclo 6) | | 12 | 6 | 6 | Estudio de la diferenciación cultural de la sociedad humana; con especial referencia a los procesos de localización y difusión. Análisis de culturas específicas dentro del mosaico cultural mundial. | | Geografía Humana |
| Geografía Política (1r Ciclo 6 + 2º Ciclo 6) | | 12 | 6 | 6 | Estudio de la organización política de la sociedad humana en los aspectos administrativos, organizativos, estratégicos y electorales. Y de las formas concretas de organización política y administrativas. Estudio de situaciones geopolíticas particulares. | | Geografía Humana |

| Denominación (2) | Créditos | | | Breve descripción del contenido | Vinculación a áreas de conocimiento (3) |
|--------------------------------------------------------------------|----------|----------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------|
| | Totales | Teóricos | Prácticos/clínicos | | |
| Geografía Histórica (Ir Ciclo 6 + 2º Ciclo 12) | 18 | 9 | 9 | Principios metodológicos de la reconstrucción de las geografías del pasado. De las fuentes de información y de los métodos de tratamiento para la Geografía Histórica. Estudio de la evolución de los bosques en los últimos siglos. | Ánálisis Geográfico Regional Geografía Física y Geografía Humana. |
| Ampliación de Cartografía (Ir Ciclo 12 + 2º Ciclo 12) | 24 | 12 | 12 | Introducción a las técnicas de análisis de interpretación de las fotografías aéreas verticales y de las imágenes de satélite. Estudio de los principios básicos y de los sistemas de recogida, organización y tratamiento de los datos georreferenciales. Presentación de las técnicas y etapas de trabajo de un proyecto cartográfico, desde su concepción a su edición. | Ánálisis Geográfico Regional Geografía Física y Geografía Humana |
| Ampliación de Técnicas en Geografía (Ir Ciclo 18 + 2º Ciclo 18) | 36 | 18 | 18 | Fundamentos de ciencias matemáticas y físicas para geógrafos. Técnicas inferenciales aplicadas a la Geografía. Técnicas informáticas aplicadas a la Geografía. Presentación de las etapas de recogida, creación y tratamiento de la información y confección y presentación de un proyecto de investigación en Geografía. Conocimiento y experimentación de los procedimientos de la observación directa. Recogida de datos y análisis de la información... | Ánálisis Geográfico Regional Geografía Física y Geografía Humana |
| Antropología Social (Ir Ciclo o 2º Ciclo 6) | 12 | 6 | 6 | Conceptos y métodos de análisis para el estudio antropológico de la sociedad humana. Análisis antropológico básico de la diversidad social y cultural de España. Epistemología y métodos etnográficos aplicados a los estudios de antropología social. Estudio antropológico del mundo actual. | Antropología Social. |
| Prehistoria (Ir Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio de la Prehistoria de España y del mundo con especial incidencia en la historia de Cataluña. | Prehistoria. |
| Historia Antigua (Ir Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio de la Historia Antigua de España y del mundo con especial incidencia en la historia de Cataluña. | Historia Antigua. |
| Historia Medieval (Ir Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio de la Historia Medieval de España y del mundo con especial incidencia en la historia de Cataluña. | Historia Medieval. |
| Historia Moderna (Ir Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio de la Historia Moderna de España y del mundo con especial incidencia en la historia de Cataluña. | Historia Moderna. |
| Historia Contemporánea (Ir Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio de la Historia Contemporánea de España y del mundo con especial incidencia en la historia de Cataluña. | Historia Contemporánea. |

| Denominación (2) | Créditos | | | Breve descripción del contenido | Créditos totales para optativas (1) - por ciclo - curso | Vinculación a áreas de conocimiento (3) |
|------------------------------------------------------|----------|----------|--------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Total | Teóricos | Prácticos/clínicos | | | |
| Arte Antiguo (1º Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio del Arte Antiguo. | | Historia del Arte. |
| Arte Medieval (1º Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio del Arte Medieval. | | Historia del Arte. |
| Arte Moderno (1º Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio del Arte Moderno. | | Historia del Arte. |
| Arte Contemporáneo (1º Ciclo o 2º Ciclo 12) | 12 | 6 | 6 | Introducción al estudio del Arte Contemporáneo. | | Historia del Arte. |
| Sociología Urbana (1º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Estudio de los fenómenos sociales urbanos. | | Sociología. |
| Economía Regional y Urbana (1º Ciclo) | 6 | 3 | 3 | Estudio de los principios de economía aplicados a los estudios regionales. | | Economía aplicada, Fundamentos del análisis económico. |
| Ampliación de Geografía Económica (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Estudio de la localización y organización de las actividades económicas: sector primario, secundario, construcción y servicios. | | Geografía Humana |
| Ampliación de Geografía de Cataluña (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Presentación de estudios temáticos sobre geografía de Cataluña. | | Ánálisis Geográfico Regional. |
| Ampliación de Geografía de España (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Estudios de temas físicos y sociales españoles con ilustración de situaciones regionales. | | Ánálisis Geográfico Regional. |
| Geografía de la Población y Demografía (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Ánalisis de los problemas demográficos en su incidencia sobre la geografía de la población. | | Geografía Humana. |
| Geografía Rural (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Estudio de la organización y localización de las actividades agrarias y de la organización y morfología del espacio rural. | | Geografía Humana. |
| Geografía Urbana (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Estudio de la morfología, organización y funcionamiento de las ciudades. Estudio de las relaciones interurbanas y entre la ciudad y el territorio. | | Geografía Humana. |
| Espacios y sociedades (1º Ciclo 12 y 2º Ciclo 36) | 48 | 24 | 24 | Estudio de diversas áreas regionales del planeta. | | Ánálisis Geográfico Regional. |
| Planeamiento Territorial (2º Ciclo) | 18 | 9 | 9 | Ánalisis de los desequilibrios territoriales, gestión y planteamiento territorial y análisis de impactos. | | Geografía Física, Geografía Humana y Análisis Geográfico Regional. |
| Historia de la Geografía (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Ánalisis de la evaluación del pensamiento y la obra geográfica. | | Geografía Física, Geografía Humana y Análisis Geográfico Regional. |
| Didáctica de la Geografía (2º Ciclo) | 12 | 6 | 6 | Conocimiento de los factores y elementos que configuran la educación geográfica. Preparación, realización y valoración de experiencias de enseñanza y aprendizaje geográfico. | | Geografía Física, Geografía Humana y Análisis Geográfico Regional, Didáctica de las ciencias sociales. |

ANEXO 3: ESTRUCTURA GENERAL Y ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

UNIVERSIDAD DE BARCELONA

1. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO OFICIAL DE

(1) LICENCIADO EN GEOGRAFÍA

2. ENSEÑANZA DE PRIMER Y SEGUNDO CICLO CICLO (2)

3. CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE LA ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

(3) FACULTAT DE GEOGRAFIA I HISTÒRIA

4. CARGA LECTIVA GLOBAL

300 CRÉDITOS (4)

Distribución de los créditos

| CICLO | CURSO | MATERIAS TRONCALES | MATERIAS OBLIGATORIAS | MATERIAS OPTATIVAS | CRÉDITOS LIBRE CONFIGURACIÓN (5) | TRABAJO FIN DE CARRERA | TOTALES |
|----------|---------|--------------------|-----------------------|--------------------|----------------------------------|------------------------|---------|
| I CICLO | 60T+30A | 12 | 24 | 24 | | 150 | |
| II CICLO | 48T | 6 | 72 | 24 | | 150 | |

5. SE EXIGE TRABAJO O PROYECTO FIN DE CARRERA, O EXAMEN O PRUEBA GENERAL, NECESARIA PARA OBTENER EL TÍTULO [] (6)

6. SE OTORGAN, POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A (7):

| |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| PRACTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS, ETC. |
| TRABAJOS ACADÉMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS |
| ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD |
| OTRAS ACTIVIDADES |

7. EXPRESIÓN, EN SU CASO, DE LOS CRÉDITOS OTORGADOS: CRÉDITOS EXPRESIÓN DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA (8)

8. DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADÉMICO.

| ANÓ ACADÉMICO | TOTAL | TEÓRICOS | PRACTICOS/ CLÍNICOS |
|---------------|-------|----------|---------------------|
| - 1R CICLO | | | |
| - 2º CICLO | | | |

(6) Sí o no. Es decisión potestiva de la Universidad. En caso afirmativo, se consignarán los créditos en el precedente cuadro de distribución de los créditos de la carga lectiva global.

(7) Sí o no. Es decisión potestiva de la Universidad. En el primer caso se especificará la actividad a la que se otorgan créditos por equivalencia.

(8) En su caso, se consignarán "materias troncales", "obligatorias", "opativas", "trabajo de fin de carrera", etc... así como la expresión del número de horas atribuido, por equivalencia, a cada crédito, y el carácter teórico o práctico de éste.

(9) Se expresará lo que corresponda según lo establecido en la directriz general segunda del RD de directrices generales propias del título de que se trate.

(1) Se indicará lo que corresponda

(2) Se indicará lo que corresponda según el artículo 4 del RD 1497/1987 (de 1r ciclo, de 1r y 2º ciclo, de sólo 2º ciclo) y las previsiones del RD de directrices generales propias del título de que se trate

(3) Se indicará el centro universitario con expresión de la norma de creación del mismo o de la decisión de la Administración correspondiente para la que se autoriza la impartición de las enseñanzas para el citado centro.

(4) Dentro de los límites establecidos por el RD de directrices generales propias de los planes de estudios del título de que se trate.

(5) Al menos el 10% de la carga lectiva global.

II. ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:
- Régimen de acceso al 2º ciclo. Aplicable únicamente al caso de enseñanzas de 2º ciclo o al 2º ciclo de enseñanzas de primer y segundo ciclo, teniendo en cuenta lo que disponen los artículos 5º y 8º.2 del RD 1497/1987.
 - Determinación, en su caso, de la ordenación temporal en el aprendizaje, fijando secuencias entre materias o asignaturas o entre conjuntos de ellas (art. 9.1 RD 1497/1987)
 - Período de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9.2, 4ºRD 1497/1987)
 - En su caso, mecanismos de convalidación y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que vengan cursando el plan antiguo (artículo 11 RD 1497/1987)
2. Cuadro de asignación de la docencia de las materias troncales a áreas de conocimiento. Se cumplimentará en el supuesto a) de la Nota (5) del anexo 2-A.
3. La Universidad podrá añadir las aclaraciones que estime oportunas para acreditar el ajuste del plan de estudios a las previsiones del RD de directrices generales propias del título de que se trate (en especial, en lo que se refiere a la incorporación al mismo de las materias y contenidos troncales y de los créditos y áreas de conocimiento correspondientes según lo que dispone el citado RD), así como especificar cualquier decisión o criterio sobre la organización de su plan de estudios que estime relevante. En todo caso, estas especificaciones no constituyen objeto de homologación por el Consejo de Universidades.

- 1a. No se establecen requisitos temporales que determinen una ordenación temporal en el aprendizaje.
- 1b. El periodo de escolaridad mínimo es de cuatro años.
- 1c. Tabla de adaptaciones en la página siguiente.
3. La Universidad establecerá la diversificación de las materias optativas en sus correspondientes asignaturas, ajustándose en todos los casos a los mínimos de créditos que establece la normativa vigente.

TABLA DE ADAPTACIONES

| ASIGNATURAS SUPRIMIDAS O MODIFICADAS PLAN 1993 | REVISIÓN DEL PLAN (1999) |
|------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Teoría y Métodos de la Geografía (6 créditos) | |
| Teoría y Métodos de la Geografía Física (3 créditos) | Geografía: Teorías y métodos (12 créditos) |
| Teoría y Métodos de la Geografía Humana (3 créditos) | |
| Geomorfología Dinámica (3 créditos) | Geomorfología Dinámica Aplicada (6 créditos) |
| Espacios Naturales Protegidos (3 créditos) | |
| Hidrogeografía (3 créditos) | Hidrogeografía y Geografía de los Suelos (6 créditos) |
| Geografía de los Suelos (3 créditos) | |

Las asignaturas del plan vigente hasta este momento, publicado en BOE de fecha 14 de enero de 1993, que no figuran en esta tabla se adaptarán por las asignaturas de este plan de estudios de igual denominación y créditos.

La Junta de Facultad o la comisión u órgano que ésta determine resolverán cualquier incidencia referente a la aplicación de la tabla de adaptaciones.