



Año académico	2016-17
Asignatura	21101 - Territorio y Sociedad
Grupo	Grupo 2, 1S, GDRE
Guía docente	E
Idioma	Castellano

Identificación de la asignatura

Asignatura	21101 - Territorio y Sociedad
Créditos	1,32 presenciales (33 horas) 4,68 no presenciales (117 horas) 6 totales (150 horas).
Grupo	Grupo 2, 1S, GDRE (Campus Extens)
Período de impartición	Primer semestre
Idioma de impartición	Castellano

Profesores

Profesor/a	Horario de atención a los alumnos					
	Hora de inicio	Hora de fin	Día	Fecha inicial	Fecha final	Despacho
Juana María Petrus Bey joana.petrus@uib.es	16:00	18:00	Martes	12/09/2016	30/06/2017	Edifici Guillem Colom. Despatx 41 (primer pis)

Contextualización

Territorio y Sociedad es una asignatura incluida en el módulo de apoyo, de carácter básico que permite a los alumnos adquirir conceptos fundamentales que les capacitarán para entender el entorno en el que viven y en el que desarrollarán su profesión. La asignatura introducirá en el análisis de las relaciones espaciales que tejen las organizaciones sociales a través de sus relaciones económicas, socioculturales y ambientales en el contexto de la presente globalización. Igualmente, la asignatura pretende aproximar al alumno a la complejidad de la relación que el hombre mantiene con la naturaleza mediante las relaciones económicas, sociales políticas y culturales que establece con ella. La asignatura, apoyándose en la Geografía pero también en la Sociología y la Antropología, constituye un fundamento para la posterior formación, de grado o de postgrado, del profesional del Derecho, al abrir su campo de visión hacia los elementos sociales en su expresión territorial que guardan relación con las diferentes especializaciones hacia las que podrá orientarse profesionalmente, relacionadas con la geodemografía y las migraciones, las fronteras, los derechos lingüísticos y religiosos, el urbanismo, el medio ambiente y/o la ordenación del territorio, entre otras.

Requisitos

No hay

Competencias



Año académico	2016-17
Asignatura	21101 - Territorio y Sociedad
Grupo	Grupo 2, 1S, GDRE
Guía docente	E
Idioma	Castellano

Específicas

- * CE1. Adquirir un conocimiento de la lengua inglesa para, en un nivel medio, comprender, hablar y escribir en dicho idioma de forma que garantice la comprensión, expresión y aplicación de la terminología específica de la ciencia geográfica en los principales campos profesionales de la disciplina. Interpretar textos científicos de varias ramas disciplinarias escritos en lengua inglesa. Demostrar un dominio oral de la lengua inglesa que permita exponer ideas, razonamientos y argumentos de carácter complejo. Traducir y comprender textos en lengua inglesa, especialmente referidos a los campos de aplicación de la geografía, teniendo en cuenta que la información científica a través de internet y la bibliografía de especialización se vehicula mayoritariamente a través de esta lengua. Dominar en lengua inglesa una amplia variedad de términos científicos referidos al ámbito de la geografía física y de la geografía humana..
- * CE2. Adquirir un conocimiento básico y comprensivo de la relación entre los diversos enfoques de la disciplina, incluidos los relacionados con los campos epistemológicos más amplios de las ciencias naturales, las ciencias económicas y jurídicas y las humanidades. Utilizar adecuadamente una terminología de especialidad en el campo de la geografía. Comparar los distintos modelos epistemológicos y gnoseológicos que han afectado la evolución de la ciencia geográfica. Deducir a través de textos escritos la pertenencia de sus autores a escuelas de pensamiento geográfico razonando los argumentos. Identificar las diversas fases de evolución de la ciencia geográfica enmarcándolas en la evolución del pensamiento científico general. Distinguir teorías y modelos económicos y los razonamientos fundamentales que los sustentan. Valorar el carácter transversal del ordenamiento jurídico y sus efectos positivos sobre el conjunto de relaciones que establecen las sociedades humanas..
- * CE3 - Aplicar el conocimiento de las formas en que la organización social y territorial de las sociedades influye en el aprovechamiento de sus recursos, la ocupación humana del territorio, la movilidad de la población y la diversificación funcional del espacio. Entender las características naturales y sociales de las grandes unidades territoriales y las sociedades que en ellos se asientan. Valorar la influencia de los factores geográficos y humanos en la configuración del espacio turístico. Conocer la naturaleza territorial de la actividad turística y observar su forma de expresión espacial. Adquirir dominio en el manejo de información cartográfica y de indicadores geográficos básicos. Comprobar el carácter global de la mayor parte de los procesos espaciales y los efectos locales que generan. Demostrar la comprensión del carácter multidimensional del espacio geográfico..

Genéricas

- * CG3 - Desarrollarse en un contexto profesional aplicando a la Geografía enfoques que integren el contexto histórico y social. Manejar e interpretar información de diversa procedencia y construir a partir de ella argumentos utilizando estrategias conceptuales procedentes de diversas disciplinas. Interpretar textos de carácter legal y reconocer el alcance político, social y económico de determinados actos jurídicos. Conocer y discriminar los principios, conceptos y términos económicos básicos que rodean nuestro entorno..

Básicas

- * Se pueden consultar las competencias básicas que el estudiante tiene que haber adquirido al finalizar el grado en la siguiente dirección: http://estudis.uib.cat/es/grau/comp_basiques/

Contenidos

Contenidos temáticos

1. Territorio y Sociedad: Conceptos básicos

Definición de conceptos como «territorio» en su acepción biofísica y administrativa pero también como espacio socialmente construido (histórica, política y culturalmente); «cultura» en

Año académico	2016-17
Asignatura	21101 - Territorio y Sociedad
Grupo	Grupo 2, 1S, GDRE
Guía docente	E
Idioma	Castellano

su significado etnográfico y antropológico y en su diversidad de manifestaciones (identidad, etnicidad, asimilación, integración). Cosmovisiones en la relación hombre-naturaleza.

2. El colectivo humano sobre la Tierra: la dimensión cultural del territorio
El espacio geográfico como espacio simbólico. Relaciones sagradas, míticas, de identidad y de poder. Las perspectivas emic i etic. Derecho, naturaleza y cultura.
3. Geodemografía mundial: población recursos y medioambiente: mitos y realidades
Estudio de la población humana dinámica, estructura y movilidad espacial. Superpoblación, crecimiento demográfico y pobreza. Clasificaciones y prejuicios de género, nacimiento, nacionalidad. Estereotipos y clichés.
4. Espacios en transformación: espacios urbanos, mass media y sociedad del riesgo
Procesos de transformación urbanos (gentrificación, difusión, gate community). Gobernanza y desigualdad, procesos de exclusión social y territorial. Construcción de discursos y control político.
5. La Organización del Territorio: instrumentos de ordenación territorial
Conservacionismo vs Preservacionismo. La naturaleza intocable. Espacios protegidos. La burocracia administrativa y la multifuncionalidad territorial. Escalas de intervención y la relación con los espacios públicos y privados. Las políticas de protección ambiental. Fiscalidad.

Metodología docente

Esta es una asignatura "Campus Extens 50", lo que significa, por una parte, que tiene menor presencialidad y, por otra, que el profesor pone a disposición del alumno un espacio virtual en el que se desarrollarán actividades, habrá material de estudio y consulta y el alumno podrá comunicarse electrónicamente con el profesor.

Actividades de trabajo presencial

Modalidad	Nombre	Tip. agr.	Descripción	Horas
Clases teóricas	Clases teóricas	Grupo grande (G)	En estas clases se presentarán y explicarán los principales contenidos de la asignatura; también podrán desarrollarse en ellas actividades teórico-prácticas que resulten adecuadas al número de alumnos de la clase. La asistencia y participación del alumno en las clases teóricas será objeto de valoración.	21
Clases prácticas	Prácticas de aula	Grupo mediano (M)	En estas clases se realizarán actividades prácticas orientadas a la comprensión de los contenidos de la asignatura y a la adquisición de las competencias asumidas por esta. La asistencia y participación del alumno en las clases prácticas será objeto de valoración.	8
Evaluación	Exámenes parciales del contenido teórico	Grupo grande (G)	Las pruebas que evalúan la adquisición de contenidos teóricos. Los contenidos teóricos serán evaluados utilizando dos pruebas objetivas escritas tipo test. Este apartado representará el 50% de la calificación final. Para aprobar esta parte y para que pueda sumarse al peso de la evaluación de las restantes partes de la asignatura deben aprobarse por separado cada una de las dos pruebas parciales con una puntuación mínima de 5 sobre 10. Las pruebas son de carácter eliminatorio de la parte de la teoría superada.	4

Guía docente

Al inicio del semestre estará a disposición de los estudiantes el cronograma de la asignatura a través de la plataforma UIBdigital. Este cronograma incluirá al menos las fechas en las que se realizarán las pruebas de evaluación continua y las fechas de entrega de los trabajos. Asimismo, el profesor o la profesora informará a los estudiantes si el plan de trabajo de la asignatura se realizará a través del cronograma o mediante otra vía, incluida la plataforma Campus Extens.

Actividades de trabajo no presencial

Modalidad	Nombre	Descripción	Horas
Estudio y trabajo autónomo individual	Participación	Evaluación objetiva por parte del profesor/profesores de las aptitudes y actitudes del alumno.	6
Estudio y trabajo autónomo individual	Trabajos prácticos	Realización tanto de los trabajos previos preparatorios de las sesiones prácticas (lecturas, búsqueda de información, etc) como de las actividades prácticas propuestas, incluyendo un trabajo práctico de curso. La presentación de los trabajos de prácticas es un requisito obligatorio para poder superar la asignatura.	30
Estudio y trabajo autónomo individual o en grupo	Estudio	Estudio, lectura y preparación de las clases. Para facilitar y favorecer el trabajo autónomo individual el profesor pondrá a disposición del alumno materiales y recursos de consulta a través de la plataforma de Campus Extens	81

Riesgos específicos y medidas de protección

Las actividades de aprendizaje de esta asignatura no conllevan riesgos específicos para la seguridad y salud de los alumnos y, por tanto, no es necesario adoptar medidas de protección especiales.

Evaluación del aprendizaje del estudiante

La evaluación está prevista mediante un doble sistema de evaluación de conocimientos teóricos y prácticos. La parte teórica se evaluará mediante 2 exámenes parciales eliminatorios de materia. Cada examen parcial será recuperable en el examen final, que sólo deberán realizar los alumnos que no hayan realizado los parciales o que los hayan suspendido. La materia objeto de examen teórico incluirá las lecturas obligatorias previstas en cada bloque temático.

La parte práctica se evalúa mediante las actividades propuestas en campus extens y la presentación de un trabajo de curso que versará sobre un tema escogido de acuerdo con el profesor.

En el caso de que un alumno no pueda realizar una actividad de evaluación prevista (o entrega programada) por una causa extraordinariamente grave y totalmente imprevisible, deberá comunicarlo al profesor lo más pronto que sea posible para que este valore la viabilidad de medidas alternativas.

En todas las actividades del curso no solamente se valorará el acierto en las respuestas, sino también la calidad de la exposición: orden, precisión y concisión, además de conformidad a las reglas de la sintaxis y la ortografía. Una exposición defectuosa permitirá reducir la calificación de una actividad hasta en un 25%, excepto en aquellas actividades que tengan un criterio especial de evaluación de la exposición.

Guía docente

El plagio, copia o fraude en la evaluación da lugar a un suspenso e imposibilita recuperar la parte suspensa.

Exámenes parciales del contenido teórico

Modalidad	Evaluación
Técnica	Pruebas objetivas (recuperable)
Descripción	Las pruebas que evalúan la adquisición de contenidos teóricos. Los contenidos teóricos serán evaluados utilizando dos pruebas objetivas escritas tipo test. Este apartado representará el 50% de la calificación final. Para aprobar esta parte y para que pueda sumarse al peso de la evaluación de las restantes partes de la asignatura deben aprobarse por separado cada una de las dos pruebas parciales con una puntuación mínima de 5 sobre 10. Las pruebas son de carácter eliminatorio de la parte de la teoría superada.
Criterios de evaluación	La adquisición y comprensión de los contenidos teóricos se evalúan mediante exámenes de preguntas de respuesta breve o de desarrollo. Este apartado representa el 50% de la calificación final de la asignatura. Para aprobar esta parte y para que pueda sumarse a la nota final, cada parcial debe aprobarse por separado (mínimo de 5 sobre 10). Los parciales tienen carácter eliminatorio. El contenido de cada parcial incluye los apuntes de clase, el material disponible en campus extens así como las lecturas obligatorias de cada tema. Ambos parciales son recuperables en el "Examen Final", al que sólo deben presentarse los alumnos que no hayan realizado o superado uno o ambos parciales. En el período complementario o extraordinario cada parte conserva el mismo peso (25%) que tenía en el período ordinario. El porcentaje en la calificación final: 50% para el itinerario A.

Porcentaje de la calificación final: 50% con calificación mínima 5

Participación

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual
Técnica	Técnicas de observación (no recuperable)
Descripción	Evaluación objetiva por parte del profesor/profesores de las aptitudes y actitudes del alumno.
Criterios de evaluación	Pruebas que evalúan las aptitudes y actitudes. No hay una prueba específica para este apartado. La forma de evaluar será la observación directa que realice el profesor o profesores de la actitud en clase, la asistencia continuada, el grado de participación, su atención y su disposición para el estudio y la realización de las tareas señaladas. Controles de asistencia, participación, actitudes positivas en clase, atención y disposición al estudio y cumplimiento en la realización de las tareas señaladas. Representa el 10% de la calificación final. Para poder optar al máximo de este apartado el alumno deberá haber asistido a un mínimo del 80% de las sesiones de clases teóricas y de un 75% de las sesiones de las clases prácticas. El alumno que alcance los mencionados porcentajes y/o los supere obtendrá la calificación máxima, y se aplicará una regla proporcional al resto. Porcentaje de la calificación final: 10% del itinerario A.

Porcentaje de la calificación final: 10%

Trabajos prácticos

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual
Técnica	Informes o memorias de prácticas (recuperable)
Descripción	Realización tanto de los trabajos previos preparatorios de las sesiones prácticas (lecturas, búsqueda de información, etc) como de las actividades prácticas propuestas, incluyendo un trabajo práctico de curso. La presentación de los trabajos de prácticas es un requisito obligatorio para poder superar la asignatura.
Criterios de evaluación	Se realizarán actividades preparatorias de las sesiones prácticas y un trabajo de curso. La ejecución de todos los trabajos de prácticas es un requisito imprescindible para poder superar la asignatura. Las actividades prácticas representarán el 40% del total de la calificación de la asignatura. Porcentaje de la calificación final: 40% para el itinerario A.



Año académico	2016-17
Asignatura	21101 - Territorio y Sociedad
Grupo	Grupo 2, 1S, GDRE
Guía docente	E
Idioma	Castellano

Porcentaje de la calificación final: 40% con calificación mínima 5

Recursos, bibliografía y documentación complementaria

La selección bibliográfica de esta asignatura proporciona materiales y recursos complementarios para trabajar y profundizar autonomamente las diversas unidades temáticas de "Territorio y Sociedad". No hay un manual de la asignatura. Adicionalmente cada apartado tendrá lecturas recomendadas que se proporcionaran a través de Campus Extens

Bibliografía básica

Carreras i Verdaguer, Carles (1998). *Geografía Humana*. Barcelona, Edicions de la Universitat de Barcelona.
Cloque, Paul; Crang, Philip; Goodwin, Mark (edit.)(1999). *Introducing Human Geographies*". London, Arnold.

Diegues, Antonio Carlos (2000): *El mito de la naturaleza intocada*. Ediciones Abya -Yala, Guatemala

Romero, J (coord.). *Geografía Humana. Procesos, riesgos e incertidumbres en un mundo globalizado*. Barcelona, Ariel

Sosa Velázquez, Mario (2012): *¿Cómo entender el territorio?* Editorial Cara Parens. <http://www.rebellion.org/docs/166508.pdf>

Bibliografía complementaria

Holdsworth, Clare; Finney, Nissa; Marshall, Alan; Norman, Paul (2013) "Population and Society" London, SAGE

Lindón, Alicia; Hiernaux, Daniel (directores) (2010). *Los giros de la Geografía Humana. Desafíos y horizontes*. Barcelona, Anthropos- Universidad Autónoma Metropolitana.

Masson, Peter (2003). *Tourism Impacts, Planning and Management*. London, Butterworth Heinemann.

Shaw, Gareth; Williams, Allan M.(2004). *Tourism and Tourism Spaces*. London, Sage Publications.

Weirmair, Klaus; Mathies, Christine (edit) (2004). *The Tourism and Leisure Industry. Shapping the Future*. London, The Hawort Hospitality Press.

Revista TERRITORY, POLITICS, GOVERNANCE. Routledge

Otros recursos

En la página web de campus extens relativo a la asignatura se incluirán documentos y/o enlaces adecuados para completar los contenidos de la asignatura

