



Año académico	2010-11
Asignatura	21111 - Geografía Urbana
Grupo	Grupo 1, 1S
Guía docente	A
Idioma	Castellano

Identificación de la asignatura

Asignatura	21111 - Geografía Urbana
Créditos	2.4 presenciales (60 Horas) 3.6 no presenciales (90 Horas) 6 totales (150 Horas).
Grupo	Grupo 1, 1S
Semestre	Primer semestre
Idioma de impartición	Castellano

Profesores

Profesores	Horario de atención al alumnado					
	Hora de inicio	Hora de fin	Día	Fecha inicial	Fecha final	Despacho
Jesús Manuel González Pérez jesus.gonzalez@uib.es						No hay sesiones definidas

Titulaciones donde se imparte la asignatura

Titulación	Carácter	Curso	Estudios
Grado de Geografía	Obligatoria	Segundo curso	Grado

Contextualización

Conceptos, procesos, sistemas, morfología y estructuras urbanas. Estudio del fenómeno urbano en un contexto social, espacial e histórico. Análisis de los diferentes enfoques en el campo de la Geografía Urbana.

Requisitos

Esenciales

No tiene requisitos académicos específicos pero se valorarán los conocimientos en análisis territorial, utilización de fuentes estadísticas básicas y cartografía temática.

Competencias





Específicas

1. CE-6. Adquirir una conciencia crítica de la importancia de la escala temporal en procesos físicos, humanos y en sus interacciones y en cómo éstos operan a escala local, regional y mundial. CE-12 Ser capaz de adquirir conocimientos, comprensión y diversidad de enfoques de otras disciplinas y aplicarlas en un contexto histórico y social CE-13. Demostrar el dominio de una amplia gama de estrategias analíticas y de observación desarrolladas a partir de los métodos habituales de investigación geográfica basados en salidas de campo, análisis de laboratorio (científico y computacional) y la concreción en el trabajo de gabinete..

Genéricas

1. CG-1: Demostrar poseer y comprender conocimientos fundamentales de la materia geográfica como disciplina científica, de su evolución epistemológica y de su relación con otras disciplinas científicas, partiendo de los conocimientos adquiridos en la educación secundaria y hasta un nivel que garantice el conocimiento de la vanguardia en el estudio de esta disciplina. CG-3: Tener la capacidad de reunir e interpretar datos cuantitativos, cualitativos y espaciales relevantes, como para emitir juicios que incluyan una reflexión crítica sobre temas relevantes de índole territorial, social, económica, jurídica, científica o ético..

Contenidos

Contenidos temáticos

BLOQUE I. FUNDAMENTOS TEÓRICOS DE LA GEOGRAFÍA URBANA

1. El crecimiento urbano y sus manifestaciones actuales
2. La crisis de la ciudad tradicional y el desarrollo de las periferias urbanas
3. Los sistemas urbanos: teorías y modelos de asentamiento humano en el territorio

BLOQUE II. LA CIUDAD EN LA HISTORIA

1. Dos milenios de historia del urbanismo: desde las ciudades planificadas de la antigüedad hasta la ciudad preindustrial
2. La ciudad industrial
3. La ciudad postindustrial
4. Pobreza, desigualdad y superurbanización en las ciudades del Tercer Mundo

BLOQUE III. MORFOLOGÍAS URBANAS

1. Morfología y estructura urbanas
2. El plano y la trama urbana
3. Los usos del suelo
4. Tejidos y escenas urbanas

BLOQUE IV. LA ECONOMÍA Y LA POBLACIÓN EN LAS CIUDADES

1. Las funciones urbanas. Desindustrialización y terciarización en la ciudad
2. La diversidad demográfica en las ciudades
3. Desigualdad social y segregación residencial

BLOQUE V. UNA APROXIMACIÓN AL PLANEAMIENTO URBANO

1. Instrumentos de legislación urbanística



2. Instrumentos de planificación urbanística
3. La planificación estratégica, un modelo propio del capitalismo avanzado

Metodología docente

Actividades de trabajo presencial

Modalidad	Nombre	Tip. agr.	Descripción
Clases teóricas	Clases magistrales	Grupo grande (G)	Explicar los contenidos fundamentales de los bloques temáticos con el fin de que entiendan los diferentes procesos urbanos y les permitan trabajar de forma aplicada con metodologías de análisis urbano.
Clases prácticas	Prácticas de aula	Grupo mediano (M)	Actividades prácticas orientadas a la comprensión y profundización de contenidos de la asignatura y a la adquisición de las competencias asumidas por ésta. Aunque habrá algunas individuales, la mayoría se realizarán en grupos de tamaño mediano. La realización y entrega del trabajo correspondiente a cada práctica de aula es obligatoria para la evaluación final del estudiante.
Clases prácticas	Prácticas de campo	Grupo mediano (M)	Realización de tres salidas de campo destinadas a observar, analizar y diagnosticar procesos urbanos, previamente estudiados. Valorar la importancia del trabajo de campo para la Geografía Urbana. Se informará previamente sobre el material que deberán llevar los alumnos. Será obligatoria la redacción y entrega de un informe sobre la salida. Cuando proceda se informará sobre los contenidos del mismo. La realización y entrega del trabajo correspondiente a cada práctica de campo es obligatoria para la evaluación final del estudiante.
Evaluación	Exposición trabajo de curso	Grupo grande (G)	Los estudiantes expondrán en clase el trabajo de curso. Se trata de un estudio de Geografía Urbana sobre un barrio de Palma. Es obligatoria la participación de todo el alumnado ya que todos los equipos tienen la obligación de participar en el debate y preguntar al resto de equipos sobre sus respectivos planes.
Evaluación	Prueba escrita-Examen	Grupo grande (G)	Examen de los contenidos teóricos de la asignatura. El examen tendrá una duración máxima de 3 horas. Las preguntas serán de respuesta corta y deberán ajustarse a un espacio delimitado.

Actividades de trabajo no presencial

Modalidad	Nombre	Descripción
Estudio y trabajo autónomo individual	Estudio individual	Después de cada sesión teórica, los alumnos habrán de trabajar los conceptos explicados, profundizando en ellos con la bibliografía recomendada.

Modalidad	Nombre	Descripción
Estudio y trabajo autónomo individual	Trabajos de prácticas de campo	Después de la realización de la correspondiente práctica de campo, los alumnos habrán de proceder a la redacción de una memoria o un informe sobre la misma que dé respuesta a los objetivos previamente proyectados. Los términos de cómo debe de ser trabajado o redactado este documento se explicará previamente, antes de emprender la salida técnica.
Estudio y trabajo autónomo en grupo	Preparación de la exposición del trabajo de curso	La exposición pública del trabajo de curso requiere de un trabajo previo y en equipo de forma coordinada. Es un buen medio para organizar tareas, definir y discutir resultados y sintetizar contenidos.
Estudio y trabajo autónomo en grupo	Elaboración del trabajo de curso	Fuera de las horas de clase, los estudiantes trabajarán en equipos de cuatro personas. Cada grupo habrá de realizar un estudio de Geografía Urbana sobre un barrio de Palma. Previamente, durante una clase de práctica de aula, se informará de la metodología y los objetivos del trabajo. En ese momento se formarán los equipos y se asignarán los territorios de estudio.
Estudio y trabajo autónomo individual o en grupo	Trabajos de prácticas de aula	Después de la realización de la correspondiente práctica de aula, los alumnos habrán de proceder a la redacción de una memoria o un informe sobre la misma que dé respuesta a los objetivos previamente proyectados. Los términos de cómo debe de ser trabajado o redactado este documento se explicará previamente o durante el desarrollo de la práctica.

Estimación del volumen de trabajo

Modalidad	Nombre	Horas	ECTS	%
Actividades de trabajo presencial		60	2.4	40
Clases teóricas	Clases magistrales	25	1	16.67
Clases prácticas	Prácticas de aula	12	0.48	8
Clases prácticas	Prácticas de campo	15	0.6	10
Evaluación	Exposición trabajo de curso	5	0.2	3.33
Evaluación	Prueba escrita-Examen	3	0.12	2
Actividades de trabajo no presencial		90	3.6	60
Estudio y trabajo autónomo individual	Estudio individual	60	2.4	40
Estudio y trabajo autónomo individual	Trabajos de prácticas de campo	2	0.08	1.33
Estudio y trabajo autónomo en grupo	Preparación de la exposición del trabajo de curso	4	0.16	2.67
Estudio y trabajo autónomo en grupo	Elaboración del trabajo de curso	22	0.88	14.67
Estudio y trabajo autónomo individual o en grupo	Trabajos de prácticas de aula	2	0.08	1.33
Total		150	6	100

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 profesora informará a



Año académico	2010-11
Asignatura	21111 - Geografía Urbana
Grupo	Grupo 1, 1S
Guía docente	A
Idioma	Castellano

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.

Evaluación del aprendizaje del estudiante

Prácticas de aula

Modalidad	Clases prácticas
Técnica	Otros procedimientos (No recuperable)
Descripción	Actividades prácticas orientadas a la comprensión y profundización de contenidos de la asignatura y a la adquisición de las competencias asumidas por ésta. Aunque habrá algunas individuales, la mayoría se realizarán en grupos de tamaño mediano. La realización y entrega del trabajo correspondiente a cada práctica de aula es obligatoria para la evaluación final del estudiante.
Criterios de evaluación	Asistencia obligatoria. En caso de no asistir no se podrá entregar el trabajo evaluable.

Porcentaje de la calificación final: 0% para el itinerario A

Prácticas de campo

Modalidad	Clases prácticas
Técnica	Otros procedimientos (No recuperable)
Descripción	Realización de tres salidas de campo destinadas a observar, analizar y diagnosticar procesos urbanos, previamente estudiados. Valorar la importancia del trabajo de campo para la Geografía Urbana. Se informará previamente sobre el material que deberán llevar los alumnos. Será obligatoria la redacción y entrega de un informe sobre la salida. Cuando proceda se informará sobre los contenidos del mismo. La realización y entrega del trabajo correspondiente a cada práctica de campo es obligatoria para la evaluación final del estudiante.
Criterios de evaluación	Asistencia obligatoria. En caso de no asistir no se podrá entregar el trabajo evaluable.

Porcentaje de la calificación final: 0% para el itinerario A

Exposición trabajo de curso

Modalidad	Evaluación
Técnica	Pruebas orales (No recuperable)
Descripción	Los estudiantes expondrán en clase el trabajo de curso. Se trata de un estudio de Geografía Urbana sobre un barrio de Palma. Es obligatoria la participación de todo el alumnado ya que todos los equipos tienen la obligación de participar en el debate y preguntar al resto de equipos sobre sus respectivos planes.
Criterios de evaluación	

Porcentaje de la calificación final: 10% para el itinerario A





Año académico	2010-11
Asignatura	21111 - Geografía Urbana
Grupo	Grupo 1, 1S
Guía docente	A
Idioma	Castellano

Prueba escrita-Examen

Modalidad	Evaluación
Técnica	Pruebas de respuesta breve (Recuperable)
Descripción	Examen de los contenidos teóricos de la asignatura. El examen tendrá una duración máxima de 3 horas. Las preguntas serán de respuesta corta y deberán ajustarse a un espacio delimitado.
Criterios de evaluación	Examen final de preguntas cortas sobre los contenidos del programa explicado.

Porcentaje de la calificación final: 50% para el itinerario A

Trabajos de prácticas de campo

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual
Técnica	Informes o memorias de prácticas (Recuperable)
Descripción	Después de la realización de la correspondiente práctica de campo, los alumnos habrán de proceder a la redacción de una memoria o un informe sobre la misma que dé respuesta a los objetivos previamente proyectados. Los términos de cómo debe de ser trabajado o redactado este documento se explicará previamente, antes de emprender la salida técnica.

Criterios de evaluación

Porcentaje de la calificación final: 15% para el itinerario A

Elaboración del trabajo de curso

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo en grupo
Técnica	Trabajos y proyectos (Recuperable)
Descripción	Fuera de las horas de clase, los estudiantes trabajarán en equipos de cuatro personas. Cada grupo habrá de realizar un estudio de Geografía Urbana sobre un barrio de Palma. Previamente, durante una clase de práctica de aula, se informará de la metodología y los objetivos del trabajo. En ese momento se formarán los equipos y se asignarán los territorios de estudio.

Criterios de evaluación

Porcentaje de la calificación final: 15% para el itinerario A

Trabajos de prácticas de aula

Modalidad	Estudio y trabajo autónomo individual o en grupo
Técnica	Informes o memorias de prácticas (Recuperable)
Descripción	Después de la realización de la correspondiente práctica de aula, los alumnos habrán de proceder a la redacción de una memoria o un informe sobre la misma que dé respuesta a los objetivos previamente proyectados. Los términos de cómo debe de ser trabajado o redactado este documento se explicará previamente o durante el desarrollo de la práctica.

Criterios de evaluación

Porcentaje de la calificación final: 10% para el itinerario A

Recursos, bibliografía y documentación complementaria

Bibliografía básica





Año académico	2010-11
Asignatura	21111 - Geografía Urbana
Grupo	Grupo 1, 1S
Guía docente	A
Idioma	Castellano

Carter, H. (1983): "El estudio de la Geografía Urbana". IEAL, Madrid.

Grupo ADUAR (1999): "Diccionario de Geografía Urbana, Urbanismo y Ordenación del Territorio". Ariel, Barcelona.

Hall, P. (1996): "Las ciudades del mañana. Historia del urbanismo del siglo XX". Ediciones del Serbal, Barcelona.

Pacione, M. (2005): "Urban Geography. A global perspective". Routledge, Londres.

Zárate, A. (1993): "Lectura e interpretación de la ciudad". UNED, Madrid.

