

Curso Académico: 2024/25

28325 - Los espacios urbanos: procesos y organización territorial

Información del Plan Docente

Año académico: 2024/25

Asignatura: 28325 - Los espacios urbanos: procesos y organización territorial

Centro académico: 103 - Facultad de Filosofía y Letras

Titulación: 419 - Graduado en Geografía y Ordenación del Territorio

Créditos: 6.0 Curso: 3

Periodo de impartición: Segundo semestre

Clase de asignatura: Obligatoria

Materia:

1. Información básica de la asignatura

Esta asignatura tiene como objetivo capacitar al alumnado para entender y explicar los procesos de trasformación de las ciudades y de la urbanización en las sociedades contemporáneas, centrados en la función del espacio geográfico en tales procesos. Esta finalidad subtiende el conocimiento de los fundamentos teóricos, de los métodos y técnicas para el análisis de los fenómenos y problemas urbanos. Estos objetivos se alinean plenamente con el ODS 11 y parcialmente con los ODS 4, 9, 15 y 17.

Está asignatura, en el marco de la materia "Territorio y sociedad" en la que se integra, proporciona conceptos, métodos y procedimientos técnicos para identificar y analizar los factores y agentes que modelan la estructura y dinámica de los espacios urbanos y de la urbanización.

2. Resultados de aprendizaje

Para superar esta asignatura se deberán demostrar los siguientes resultados de aprendizaje

1. Que ha comprendido el proceso histórico de formación de las ciudades como entidades humanas compleja.

- 2. Que es capaz de identificar los factores principales responsables de las transformaciones urbanas, así como los modos en
- 3. Que explica los principios de la organización de la estructura del espacio interno de las ciudades.

4. Que describe de forma precisa la morfología del espacio urbano.

- Que ha adquirido y demuestra sentido crítico y autónomo al valorar los problemas sociales de las ciudades.
- Que valora adecuadamente las implicaciones y alcance de algunas determinaciones del planeamiento urbano.

7. Que desempeña de forma responsable las tareas asignadas en un equipo de trabajo.
8. Que puede elabora documentos apropiados para el diagnóstico y propuestas de actuación en aspectos sociales, económicos y urbanísticos de las ciudades.

3. Programa de la asignatura

Tema 1. La naturaleza histórica y compleja de las ciudades y su estudio por la Geografía Urbana Tema 2. Hacia un mundo de ciudades: factores, etapas y formas del proceso de urbanización Tema 3. Un mundo de ciudades: urbanización mundial y sistemas urbanos.

Tema 4. La producción de la forma urbana.

Tema 5. Comunidad urbana, percepción, experiencia y representación de la ciudad.

Tema 6. La estructura del espacio urbano: modelos y procesos socioespaciales.

Tema 7. Desafíos sociales, planificación y gobernanza de las ciudades.

4. Actividades académicas

Para lograr los resultados previstos se han programado las siguientes actividades

- 1. -Exposición de contenidos teóricos y prácticos en clase
- 2. Actividades prácticas:
- 2.1. Seminarios y sesiones prácticas en el aula y laboratorio: estudio de casos; prácticas con programas informáticos para el análisis de datos; exposición de proyectos de trabajos en grupo; visionado y debate de documentos audiovisuales sobre temas de la asignatura
- 2.2. Trabajo de campo: tres jornadas de trabajo de campo en barrios de la ciudad de Zaragoza
- 3. Lecturas recomendadas
- 4. Tutorías dirigidas: orientaciones para la planificación y elaboración d ellos trabajos del portafolio
- 5. Estudio personal
- 6. Pruebas de evaluación

5. Sistema de evaluación

Actividades de evaluación de la primera y segunda convocatorias.

1. Prueba escrita (50% de la calificación final): consistirá en preguntas sobre los contenidos teórico-prácticos de la asignatura (preguntas de tipo test, definiciones, de respuesta breve y más extensa y ejercicios cortos). Criterios de calificación: orden y consistencia lógica de las respuestas, pertinencia y rigor de los conceptos utilizados, la precisión de la terminología.

2. Portafolio de aprendizaje (50% de la calificación final): Consistirá en la entrega de trabajos individuales y en equipo. Comprende las actividades siguientes: a) un ensayo breve; b) un informe de una de prácticas de clase; c) una recensión de un artículo o libro de contenidos tratados en la asignatura; d) un informe de prácticas de clase o una memoria de una de las

jornadas de trabajo de campo y e) trabajo en grupo.

Criterios de valuación: a) planteamiento general de los temas; b) organización y lógica de los contenidos; c) claridad y estilo de los documentos y de la

La calificación final se obtendrá del promedio de las calificaciones de las dos pruebas, si en cada una de ambas pruebas se ha obtenido una calificación mínima de 4 puntos (rango de calificaciones: de 0 a 10).

6. Objetivos de Desarrollo Sostenible

- 1 Fin de la pobreza4 Educación de Calidad11 Ciudades y Comunidades Sostenibles