

**Economía Urbana****2015/2016**

Código: 102465

Créditos ECTS: 6

Titulación	Tipo	Curso	Semestre
2501573 Economía	OT	4	0

**Contacto**

Nombre: José Luis Roig Sabaté

Correo electrónico: JosepLuis.Roig@uab.cat

**Uso de idiomas**

Lengua vehicular mayoritaria: español (spa)

**Prerequisitos**

Para el correcto seguimiento de la asignatura son necesarios conocimientos básicos de microeconomía y de econometría

**Objetivos y contextualización**

La asignatura de Economía Urbana tiene como objetivo enseñar la forma en que desde la economía se analizan los fenómenos urbanos. Para ello se utilizan las herramientas desde el punto de vista teórico como empírico que se han desarrollado en los últimos años en la disciplina.

Por tanto los objetivos se concretan en los siguientes puntos:

1. Que los estudiantes conozcan y sean capaces de utilizar los principales desarrollos teóricos en el ámbito de la economía urbana
2. Que los estudiantes conozcan y sean capaces de utilizar las principales herramientas de análisis empírico
3. Que los estudiante puedan plantearse preguntas relevantes y desarrollar un análisis crítico en relación a los problemas más importantes que afectan a las ciudades tanto del mundo desarrollado como de los países en vías de desarrollo.

**Competencias**

- Capacidad de adaptación a entornos cambiantes.
- Capacidad de seguir aprendiendo en el futuro de forma autónoma, profundizando los conocimientos adquiridos o iniciándose en nuevas áreas de conocimiento.
- Demostrar que comprende en profundidad los conceptos relativos a la Economía regional y urbana.
- Iniciativa y capacidad de trabajar autónomamente cuando la situación lo requiera.
- Liderar equipos multidisciplinares y multiculturales, implementando nuevos proyectos, coordinando, negociando y gestionando los conflictos.
- Organizar el trabajo, en cuanto a una buena gestión del tiempo, ordenación y planificación del mismo.
- Seleccionar y generar la información necesaria para cada problema, analizarla, y tomar decisiones en base a la misma.
- Tomar decisiones en situaciones de incertidumbre, mostrando un espíritu emprendedor e innovador.

**Resultados de aprendizaje**

1. Analizar los mercados de trabajo regionales.

2. Aplicar las teorías más relevantes sobre la localización de la actividad económica y humana en el territorio.
3. Capacidad de adaptación a entornos cambiantes.
4. Capacidad de comunicación oral y escrita en catalán, castellano e inglés, que permita sintetizar y presentar oralmente y por escrito el trabajo realizado.
5. Capacidad de seguir aprendiendo en el futuro de manera autónoma, profundizando en los conocimientos adquiridos o iniciándose en nuevas áreas de conocimiento.
6. Dominar y aplicar los principales instrumentos del planteamiento urbanístico y territorial.
7. Evaluar el crecimiento urbano y la formación de sistemas de ciudades.
8. Iniciativa y capacidad de trabajar de forma autónoma cuando la situación lo requiera.
9. Interpretar la sostenibilidad en clave urbana y territorial.
10. Liderar equipos multidisciplinares y multiculturales, implementar nuevos proyectos, coordinar, negociar y gestionar los conflictos.
11. Organizar el trabajo, con respecto a una buena gestión del tiempo y a su ordenación y planificación.
12. Tomar decisiones en situaciones de incertidumbre y mostrar un espíritu emprendedor e innovador.

## Contenido

1. ¿Por qué existen las ciudades?
1. Economías de aglomeración
1. Tamaño urbano y sistemas de ciudades
1. Estructura urbana
1. Sostenibilidad urbana
1. Desigualdad y ciudad

## Metodología

Las sesiones teóricas consisten en el desarrollo por parte del profesor de los diferentes contenidos de la asignatura. Los alumnos disponen de manuales de referencia, material adicional para cada tema así como bibliografía complementaria para cada tema.

Las clases prácticas consisten en el desarrollo de métodos empíricos necesarios para entender la evidencia empírica y para que los estudiantes sean capaces de interpretar resultados. Los estudiantes utilizarán datos suministrados por el profesor para utilizar los distintos métodos explicados en clase.

Algunas clases prácticas serán dedicadas a la discusión de problemas de políticas previa la lectura de un texto relevante. Estas discusiones han de permitir a los estudiantes utilizar los conocimientos adquiridos en las clases teóricas.

## Actividades

Título	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
<b>Tipo: Dirigidas</b>			
Clases prácticas	15	0,6	4, 5, 8
Clases teóricas	30	1,2	1, 2, 7, 6, 9
<b>Tipo: Supervisadas</b>			

Tutorías	6	0,24	1, 2, 7, 3, 4, 6, 9, 12
<b>Tipo: Autónomas</b>			
Estudio personal	93	3,72	1, 2, 7, 6, 9

## Evaluación

La evaluación se realizará de manera continua a lo largo del curso, según las siguientes ponderaciones de las actividades:

1. Examen final 60%
1. Elaboración de un trabajo de curso 30%
1. Prácticas realizadas a partir del material desarrollado en las clases prácticas 10%

Los estudiantes que no hayan entregado cualquiera de las pruebas prácticas y/o no se hayan presentado al examen final se considerarán como no evaluables

Para aquellos estudiantes que hayan obtenido una nota igual o superior a 4 e inferior a 5, habrá una reevaluación. Esta reevaluación estará programada en el calendario de exámenes de la Facultad. El estudiante que se presente y la supere aprobará la asignatura con una nota de 5. En caso contrario mantendrá la mismanota

## Actividades de evaluación

Título	Peso	Horas	ECTS	Resultados de aprendizaje
Pruebas escritas	60%	4	0,16	1, 2, 7, 4, 5, 6, 9
Pruebas prácticas	40%	2	0,08	1, 2, 7, 3, 4, 5, 6, 8, 9, 10, 11, 12

## Bibliografía

Lecturas básicas:

Roberto Camagni (2002) Economía Urbana. Antoni Bosch Ed.

J.F. McDonald (1997) Fundamentals of Urban Economics. Prentice Hall.

Jan K. Brueckner (2011) Lectures on Urban Economics. The MIT Press.

En la web de la asignatura, los estudiantes tendrán disponibles las transparencias de las clases, apuntes de la materia así como lecturas complementarias específicas de cada tema.