

UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO
LICENCIATURA EN URBANISMO
GEOGRAFÍA URBANA

Dra. María del Carmen Valverde V.
Investigadora Titular "C" de Tiempo Completo de la
Facultad de Arquitectura UNAM y Profesora de Asignatura en las
Facultades de Arquitectura y de Filosofía y Letras
Colaborador: Rodrigo Sandoval García
Pasante de la Licenciatura en Geografía

“No es que no sepamos cosas, es que nos llega una cantidad de información enorme, por ejemplo por internet. Pero esa enorme masa de información a veces es cierta, a veces es falsa, a veces irrelevante, a veces importantísima, a veces está fundada, a veces infundada. El problema ya no es recibir información, pues hoy todo el mundo tiene más información de la que puede asimilar, el problema es orientarse de tal manera que la información sirva para algo, y no simplemente para ahogar a la persona” de Fernando Savater, La aventura de pensar.

Programa

OBJETIVOS:

- Que el alumno a partir de sus conocimientos previos construya la naturaleza de la Geografía urbana, mediante un proceso de enseñanza-aprendizaje de carácter interactivo.
- Que el alumno adquiera y se familiarice con las herramientas teórico-metodológicas de la Geografía urbana que le permitan, en parte, entender a la ciudad contemporánea.
- Que alumno identifique el carácter inter y transdisciplinario que deben tener los estudios urbanos, aceptando que el geógrafo es otro especialista más que aborda lo urbano, y que sólo con la consideración de las distintas disciplinas que confluyen en el estudio de las áreas urbanas, se podrá tener un análisis integral de la ciudad, y con ello tendrá la posibilidad de intervenir los espacios urbanos para mejorarlos.

CONTENIDO TEMÁTICO:

SESIÓN INTRODUCTORIA:

- ✓ Presentación
- ✓ Exposición de la dinámica de la clase
- ✓ Esclarecimiento del por qué geografía urbana
- ✓ Presentación del temario:
 - Sección indispensable
 - Sección a elegir

SECCIÓN INDISPENSABLE:

I. EL ESTUDIO DE LA GEOGRAFÍA URBANA:

UNIDAD 1. INTRODUCCION AL ESTUDIO DE LA GEOGRAFÍA URBANA

1. Historia de la Geografía urbana.

Lecturas:

- 1: Valverde (1994)
- 2: Pacione (2009)
- 3: Hiernaux y Lindón (2006)
- 4: Hall (2006)

UNIDAD 2. GEOGRAFÍA URBANA CONTEMPORÁNEA

1. Globalización y la ciudad contemporánea. Una mirada desde la Geografía urbana
2. Lo Global y lo local.

Lecturas:

1. Pacione (2009)
2. Hall (2006)
3. Borja (2003)
4. Massey (2007)

UNIDAD 3. CONCEPTOS EN GEOGRAFÍA URBANA

Introducción

1. Definición de lo urbano
2. El significado de espacio y de lugar.
3. El valor de la dimensión urbana

Lecturas:

1. Massey (2005)
2. Lindón y Hiernaux (2010)
3. Hubbard (2006)
4. Buck (2006)

SECCIÓN A ELEGIR¹:

II. TEORIA URBANA:

UNIDAD 4. ANÁLISIS INTERURBANO

Introducción

1. Espacio geográfico y costos económicos.
2. Base económica
3. Intercambios interregionales
4. La ciudad red

Lecturas:

1. Polèse (1998)
2. Camagni (2005)

UNIDAD 5. ANÁLISIS INTRAURBANO

Introducción

1. Teoría de la Renta del Suelo
2. Estructura interna de la ciudad
3. Pobreza e inequidad
4. Construcción de imaginarios

Lecturas:

1. Camagni (2005)
2. Zárata (1991)
3. Schteingart, M. (2003)
4. Silva (2005)

SECCIÓN CONCLUYENTE (INELUDIBLE)

UNIDAD 6. LA GEOGRAFÍA Y LA PLANEACIÓN URBANA

1. Aspectos generales
2. La geografía urbana y el urbanismo.
3. La multidisciplinaria, la interdisciplina y la transdisciplina
4. Investigación-acción

Lecturas:

1. Hall (1996)

¹ Se sugieren estas tres grandes unidades (4, 5), en clase se consensuará el interés de los alumnos para trabajar en clase la o las seleccionadas, ello a partir de lo analizado en la sección obligatoria.

BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

- Aguilar, G. Y O. Moncada (ed.) 1994. *La Geografía Humana en México*, Fondo de Cultura Económica y UNAM, México.
- Borja, Jordi, 2003. *La ciudad conquistada*, Ed. Alianza, Madrid, España
- Buck, Nick, I. Gordon, A. Harding and I. Turok, 2005. *Changing Cities. Rethinking Urban Competitiveness, Cohesion and Governance*. Palgrave Macmillan, UK.
- Camagni, Roberto, 2005, *Economía urbana*, Antonio Bosch editor, España.
- Carter, H. 1995. *The study of urban geography*, Fourth Edition, Arnold, London.
- Castells, M, 2001, *La era de la información. La sociedad red. Siglo XX*, México.
- Goodal, B. 1977, *La Economía de las zonas urbanas*, Instituto de Estudios de Administración Local, Madrid.
- Hall, Peter, 1996, *Ciudades del Mañana, Historia del Urbanismo en el siglo XX*, Ed. Serbal, Barcelona.
- Hall, T. 2006, *Urban Geography*, Routledge, London.
- Hiernaux, D., y A. Lindón, 2010, *Tratado de Geografía Humana*, Universidad Autónoma Metropolitana-Iztapalapa, México
- Hubbard, Phil. 2006. *City*, Routledge, London
- Massey, Doreen, 2005, *La filosofía y la política de la espacialidad: algunas consideraciones*, en Arfuch, Leonor (compiladora), *Pensar este tiempo. Espacios, afectos y pertenencias*, Paidós, Buenos Aires, Argentina.
- Massey, Doreen (ed.), 2007. *City Worlds*, Routledge, London, UK.
- Pacione, M, 2009, *Urban Geography*, Routledge, UK.
- Polèse Mario, 1998, *Economía urbana y regional*, Libro Universitario Regional, Cartago, Costa Rica
- Schteingart, M. 2003, *Pobreza y Segregación en las ciudades*, en *Pobreza urbana. Perspectivas globales, nacionales y locales*, Porrúa y Gobierno del Estado de México, México
- Silva, Armando, 2005, *Polvos de ciudad*, Sociedad Cultural La Balsa, S.A. Bogotá, Colombia.
- Turok, I. 2005, *Cities, competition and competitiveness: Identifying new connections*. In Buck, Nick *et al.* (eds.) *Changing Cities*, Palgrave Macmillan, New York.
- Zárate, A. 1991. *El Espacio Interior de la Ciudad*, Editorial Síntesis, Madrid.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- Beavon, K. 1977, *Central Place Theory*, Longman, New York.
- Berry, B. 1971, *Geografía de los Centros de Mercado y Distribución al por Menor*, Ed. Vives-vives, Barcelona
- Borja, Jordi y M. Castells, 1997, *Local y Global, La gestión de las ciudades en la era de la información*, Editorial, Taurus, Madrid, España.
- Harvey, D. 1990, *La condición de la posmodernidad*, Amorrortu, Buenos Aires.
- Kivell, P. 1993, *Land and the City*, Routledge, London.
- Knox, P. 1993, *Urban Landscape*, Prentice Hall Englewood Cliffs, New Jersey.

TÉCNICAS DE TRABAJO:

A lo largo del curso se privilegia la comprensión de conceptos teóricos, procurando una clase interactiva, donde la participación del estudiante es prioritaria, y el profesor solo actúa como un coordinador de las dinámicas de grupo que se susciten en clase o fuera del aula.

De manera conjunta se lleva a cabo una serie de ejercicios con la participación activa de los alumnos, propiciando que éstos construyan conocimiento a partir de conocimientos adquiridos, así como de sus vivencias en la ciudad. La base teórica que se va adquiriendo el alumno es fundamental e indispensable para entender la ciudad y en un futuro para intervenirla.

El trabajo en clase se enriquece con una serie de lecturas y su respectiva discusión, así como de la elaboración de ejercicios prácticos (mapas mentales y ensayos, entre otros).

Se realiza una práctica escolar en Ciudad de México que tiene por objetivo evidenciar empíricamente la teoría aprendida. Se procura hacer dicha práctica conjuntamente con los estudiantes de ambas Licenciaturas (Geografía y Urbanismo).

EVALUACIÓN:

Se aplican tres formas de evaluación, las cuales se promedian, dando la calificación final:

1. Participación (25%) para ello se considera:
 - a. cumplimiento de tareas,
 - b. la participación en clase,
 - c. entrega de mapas mentales y ensayos correspondientes a las lecturas realizadas, y
 - d. con la solución de ejercicios.
2. Práctica escolar (25%), y reporte (20%).
3. Examen, con un valor total de 30%.

Correo electrónico para comunicaciones geourba@gmail.com

Dra. María del Carmen Valverde
Agosto de 2013