

Estructura urbana V (Equipamiento)

Área	Tecnología
Etapa	Formativa 7mo semestre
Carácter	Obligatoria
Tipo de asignatura	Teórica
Modalidad	Seminario
Duración	Semestral
Horas semana/semestre/teóricas	3
Horas semana/semestre/prácticas	0
Créditos	6
Asignatura precedente indicativa	Estructura urbana IV (Actividades económicas)
Asignatura subsecuente	Ninguna

Objetivos

- Impulsar en el alumno, el nivel de la conceptualización sobre cómo captar y abordar la atención a una necesidad y las diferencias entre necesidad, deseos y servicios.

Contenido temático

(hrs. por tema)

- El papel del estado en la dotación de servicios públicos. (10)
- Aspectos históricos de la participación de la comunidad en la definición de su entorno urbano. (12)
- Identificación de niveles de organización en el contexto urbano para la obtención de servicios públicos. (13)
- Propuestas de organización y gestión en la obtención de servicios. (13)

Total horas

(48)

Bibliografía básica

- HERNÁNDEZ, Raúl A., Raquee G. Mochofsky. Teoría del Entorno Urbano: Principios de la Acción Social en la Creación-Recreación del Entorno Humano. Colegio Arquitectura contemporánea. Ediciones Nueva Visión, Buenos Aires 1997.
- LYNCH, Kevin. Planificación del sitio. Edit. Gustavo Gilli, 1967.
- PRINZ, Dieter. Planificación y configuración urbana Edit. Gustavo Gilli S.A. Barcelona 1984.

- TANDY, Cliff. Paisaje urbano. H. Blume ediciones, Madrid, 1980.

Bibliografía complementaria

- HIESSELGREN, Sven El Hombre y su percepción del ambiente urbano. Una teoría de Arquitectura. Editorial Limusa, México, 1980.
- IBARRA, Valentín, Puente Saavedra La ciudad y el medio ambiente en America Latina: 6 Casos de Estudio. Colegio de México 1978.
- SAN MARTÍ, Hernan Ecología urbana y salud, el hombre y su ambiente. Edit. Fourniet, México 1979

Técnicas de trabajo

- Exposiciones teóricas de cada tema.
- Explicación mediante apoyo gráfico-visual para casos específicos de ciudades con las características analizadas en cada tema.
- Selección y dirección de lecturas de artículos relacionados con cada tema.
- Lectura de artículos seleccionados para cada tema.
- Discusión en clase de las lecturas y presentación de reportes de lectura.
- Exposición audiovisual - oral sobre su tema de investigación.

Evaluación

- Examen parcial.
- Examen final.
- Trabajo final.
- Asistencia a clases y participación.

Perfil del docente

El docente podrá ser Urbanista, Planificador o Arquitecto especializado en el campo de la gestión de proyectos urbanos. Los aspirantes que no cuenten con grado de Urbanista, deberán ostentar el grado de maestro; en ambos casos se requiere una experiencia docente mínima de 5 años.