



Diseña y construye espacios que mejoren la calidad de vida de las personas y propicien, la integración social y la convivencia.



UNIVERSIDAD DE
EXCELENCIA
ACADÉMICA
1974-2024

ARQUITECTURA



ITESO, Universidad
Jesuita de Guadalajara

MODALIDAD ESCOLAR



EJES	Teoría e historia del hábitat	Fundamentos del diseño y la representación	Otros departamentos	Estructuras en obras civiles	Proyectos de aplicación profesional	Saberes complementarios		
	Análisis y gestión del territorio	Edificación y administración de obra	Diseño de vivienda, espacio público, equipamiento e infraestructura	Gestión integral del agua, el suelo y la energía	Curriculum universitario	Lenguas*		
1	Contexto profesional de la arquitectura	Diseño arquitectónico I	Gestión empresarial	Representación expresiva básica	Representación técnica	Principios estructurales	Comunicación oral y escrita	
2	Metodología aplicada a la arquitectura	Historia y teoría de la arquitectura en la antigüedad	Diseño arquitectónico II	Representación expresiva avanzada	Resistencia de materiales	Manejo de información y datos numéricos		
3	Análisis básico del contexto urbano	Historia y teoría de la arquitectura del Renacimiento a la modernidad	Diseño arquitectónico III	Sistemas constructivos convencionales	Maquetas	Modelado digital	Contexto histórico social	Lenguas
4	Visiones urbanas contemporáneas	Diseño arquitectónico IV	Sistemas constructivos prefabricados	Programación arquitectónica	Representación de proyectos	Diseño de sistemas estructurales I	Lenguas	
5	Programación urbana	Vivienda, comercio y servicios	Materiales y terminados para la construcción	Diseño de sistemas estructurales II	Desafíos éticos contemporáneos I	Ética, identidad y profesión	Lenguas	
6	Planeación urbana	Historia y teoría de la arquitectura del siglo XX	Espacio público y paisaje	Instalaciones en edificaciones	Normativa de la construcción	Desafíos éticos contemporáneos II	Lenguas	
7	Historia y teoría de las ciudades mexicanas	Equipamiento urbano	Administración de obra	Instalaciones sustentables en edificaciones	Edificación sustentable	Conocimiento y cultura	Lenguas	
8	Contexto y patrimonio cultural	Ingeniería de costos	Evaluación de proyectos	Materia complementaria I	Innovación y emprendimiento			
9	Proyecto de aplicación profesional I	Materia complementaria II	Materia complementaria III	10	Proyecto de aplicación profesional II	Materia complementaria IV	Materia complementaria V	



*Si ya cumpliste el requisito del idioma inglés que el ITESO solicita, no es necesario tomarlo; si quieres estudiar otras lenguas el ITESO te ofrece francés, italiano, alemán o chino. Consulta el requisito en la sección de preguntas frecuentes del sitio admission.iteso.mx. Las materias del plan de estudios están sujetas a actualización constante y pueden haber cambios respecto de su orden o su contenido.