LICENCIATURA

La licenciatura en Arquitectura forma profesionistas para proyectar y • Haber cubierto el ciclo de bachillerato. construir los espacios habitables que la sociedad necesita, parte tanto de condiciones culturales como físicas, desde una perspectiva humanista.

> **Título que se otorga**: Arquitecto. Modalidad: Escolarizada. Duración: 10 semestres.

REQUISITOS DE INGRESO

- Los alumnos de la Escuela Nacional Preparatoria deberán haber cursado el área Físico-Matemática.
- Los del Colegio de Ciencias y Humanidades no tienen que cubrir el requisito anterior.
- Los de un sistema de bachillerato diferente al de la UNAM tendrán que poseer un promedio mínimo de siete y aprobar el examen de admisión.

PERFIL DE INGRESO

Se considera indispensable que el aspirante posea sólidos conocimientos de las asignaturas del área Físico-Matemática a nivel bachillerato, nociones básicas de dibujo y cómputo, habilidad en actividades manuales, capacidad de análisis, síntesis y una amplia cultura general.

PERFIL DE EGRESO

El egresado estará capacitado para ejercer actividades del quehacer arquitectónico, concebir, determinar y realizar espacios que satisfagan las necesidades del hombre en su dualidad física y espiritual, así como resolver todo tipo de problemas de alojamiento a nivel urbano, a fin de generar unidades complejas para los grandes sectores de la población.

PLAN DE ESTUDIOS

PRIMER SEMESTRE	CRÉDITOS	CUARTO SEMESTRE	CRÉDITOS	SÉPTIMO SEMESTRE	CRÉDITOS
Elementos y Sistemas Constructivos I	08	• Elementos y Sistemas Constructivos IV	06	Diseño Arquitectónico Integral V	10
Fundamentos del Diseño I	06	Sociología del Hábitat	06	• Evolución de la Arquitectura I	08
Composición I	04	• Técnicas de Presentación III	03	Diseño Urbano I	10
Dibujo Arquitectónico I	05	 Organización del Proceso Arquitectónico I 	06	Arquitectura Mexicana I	06
Perspectiva I	05	 Teoría de las Estructuras I 	10	* Primer Módulo Selectivo	05
Diseño Arquitectónico Integral I	10	 Análisis Geométricos de Cubiertas 	04	* Segundo Módulo Selectivo	05
Generaciones Geométricas	05	 Diseño Arquitectónico Integral IV 	10	* Tercer Módulo Selectivo	05
• Seminario de Integración Profesional I	04	(Taller medio natural)		(a elegir teórico o práctico)	
J		Control Ambiental	06		
SEGUNDO SEMESTRE	CRÉDITOS	QUINTO SEMESTRE	CRÉDITOS	OCTAVO SEMESTRE	CRÉDITOS
• Elementos y Sistemas Constructivos II	08	• Elementos y Sistemas Constructivos V	06	Arquitectura Mexicana II	06
 Fundamentos del Diseño II 	04	 Instalaciones I 	08	 Diseño Arquitectónico Integral VI 	08
Composición II	04	 Técnicas de Presentación IV 	03	 Evolución de la Arquitectura II 	08
 Dibujo Arquitectónico II 	05	 Organización del Proceso Arquitectónico II 	06	 Seminario de Integración Profesional IV 	04
Perspectiva II	05	 Teoría de las Estructuras II 	10	* Cuarto Módulo Selectivo	05
 Diseño Arquitectónico Integral II 	10	 Diseño Arquitectónico Integral IV 	10	(a elegir teórico o práctico)	
Estática	10	(Taller medio físico)		* Quinto Módulo Selectivo	05
 Técnicas de Presentación I 	04	 Evolución de la Cultura 	06	(a elegir teórico o práctico)	
				* Sexto Módulo Selectivo	05
				(a elegir teórico o práctico)	
TERCER SEMESTRE	CRÉDITOS	SEXTO SEMESTRE	CRÉDITOS	NOVENO SEMESTRE	CRÉDITOS
• Elementos y Sistemas Constructivos III	08	• Elementos y Sistemas Constructivos VI	06	Diseño Arquitectónico Integral VII	08
 Fundamentos del Diseño III 	04	Instalaciones II	08	• Evolución de la Arquitectura III	08
 Técnicas de Presentación II 	04	 Organización del Proceso Arquitectónico III 	06	* Séptimo Módulo Selectivo	05
 Dibujo Arquitectónico III 	05	 Teoría de las Estructuras III 	06	(a elegir teórico o práctico)	
 Resistencia de Materiales 	10	 Diseño Arquitectónico Integral IV 	10		
 Diseño Arquitectónico Integral III 	10	(taller medio social)			
• Seminario de Integración Profesional II	04	 Seminario de Integración Profesional III 	04		
Introducción a la Computación	06	• Evolución de los Asentamientos Humanos	06	DÉCIMO SEMESTRE	CRÉDITOS
				Diseño Arquitectónico Integral VIII	16









FACULTAD DE ESTUDIOS SUPERIORES ARAGÓN

Para mayores informes: Acudir a la jefatura de carrera de Arquitectura, ubicada en la planta baja del Edificio de Gobierno.

Dirección: Av. Rancho Seco s/n. Col. Impulsora, Nezahualcóyotl, Estado de México, C. P. 57130.

Teléfonos: 5623-0824 y 5623-0858.

Correo electrónico: fesar_arquitectura@unam.mx