

### Perfil de Ingreso

El aspirante de la Licenciatura en Arquitectura requiere tener un perfil creativo, con habilidades visuales-espaciales y disciplina. Es necesario que tenga orden, limpieza y pulcritud para realizar trabajos manuales y con alta precisión; además de gusto por la física, las matemáticas, técnicas artísticas plásticas y para el dibujo.

### Perfil de Egreso

El egresado de la Licenciatura en Arquitectura no sólo resuelve problemas de diseño de espacios, sino que los plantea de manera inteligente y eficiente. Sintetiza la información y resuelve de manera pertinente, tomando en cuenta una amplia gama de variables: teóricas, físicas, históricas, normativas, ambientales, psicológicas, estéticas, entre otras.

#### 1er Semestre

- Composición Arquitectónica
- Historia de la Arquitectura hasta el Siglo XII
- Geometría Descriptiva Básica
- Dibujo Arquitectónico
- Percepción y Sensibilización
- Matemáticas y Física aplicadas a la Arquitectura
- Inglés V

#### 2º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos I
- Historia de la Arquitectura del siglo XIII al Siglo XIX
- Geometría Descriptiva Avanzada
- Maquetas
- Fundamentos del Diseño Arquitectónico
- Características y Propiedades de los Materiales
- Inglés VI

#### 3er Semestre

- Proyectos Arquitectónicos II
- Movimientos Arquitectónicos de 1900 al Presente
- Perspectiva
- Representación Arquitectónica
- Metodologías y Conceptos para el Diseño Arquitectónico
- Criterios para el Diseño Estructural
- Inglés VII

#### 4º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos III
- Historia en la Arquitectura en México
- Digitalización de la Arquitectura
- Tecnología y Sistemas Constructivos
- Diseño de Estructuras de Concreto
- Instalaciones Hidráulicas, Sanitarias y de Gas
- Inglés VIII

#### 5º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos IV
- Teoría del Proyecto Arquitectónico
- Urbanismo
- Materiales y Procesos Constructivos I
- Diseño de Estructuras de Acero
- Instalaciones Eléctricas
- Optativa I

#### 6º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos V
- Proceso de Investigación Urbano-Arquitectónica
- Metodologías y Procesos de la Planeación Urbana
- Materiales y Procesos Constructivos II
- Instalaciones Especiales y Domótica
- Integrativa Profesional
- Optativa II

#### 7º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos VI
- Administración de Obras I
- Diseño de Arquitectura del Paisaje
- Patrimonio Histórico Arquitectónico
- Arquitectura Sustentable
- Gestión y promoción en la Construcción
- Optativa III

#### 8º Semestre

- Proyectos Arquitectónicos VII
- Administración de Obras II
- Diseño Urbano Sustentable
- Reciclaje de Edificios y Espacios
- Optativa IV

#### 9º Semestre

- Proyecto Integral de Arquitectura 1
- Costos y Presupuestos Aplicados
- Ética Profesional
- Optativa V

#### 10o Semestre

- Proyecto Integral de Arquitectura 2
- Práctica Profesional



Universidad Autónoma  
del Estado de México