

**8 de cada 10**

Egresados UIN trabajan actualmente.\*



**LICENCIATURA EN  
ARQUITECTURA**

Matutino



## MISIÓN

Contribuir al desarrollo académico de nuestros estudiantes, para el logro de su mejor desempeño laboral y de su calidad de vida.

## OBJETIVO GENERAL DE LA CARRERA

Formar profesionistas preparados para definir y diseñar proyectos arquitectónicos con enfoque sustentable, identificando las características y necesidades de los usuarios, analizando el contexto de los problemas a resolver y formulando propuestas arquitectónicas.

## PERFIL DE INGRESO

### Habilidades

- Capacidad reflexiva.
- Pensamiento crítico.
- Habilidades digitales básicas.
- Colaboración e interacción grupal.

### Conocimientos

- Comprensión lectora.
- Expresión oral y escrita.
- Aplicación de conceptos numéricos básicos.
- Poseer cultura general y conocimientos del nivel académico previo.

### Actitudes

- Compromiso, responsabilidad y actitud de servicio.
- Disposición para el estudio grupal e independiente.
- Contribuir a su bienestar y al de la sociedad.
- Interés por participar en actividades deportivas, artísticas y culturales.

## PLAN DE ESTUDIOS CUATRIMESTRAL

### **B** ÁREA BÁSICA

Modelos de Gestión Empresarial  
Teoría General del Color  
Historia del Arte  
Dibujo y Representación Gráfica  
Métodos de Diseño  
Contexto Contemporáneo del Diseño  
Calidad y Productividad en Ciencias y Artes  
Diseño y Comunicación  
Matemáticas para las Ciencias y Artes  
Diseño Digital  
Geometría Descriptiva  
Elementos de Comunicación Visual  
Dibujo y Composición  
Creatividad e Innovación  
Mercadotecnia e Innovación

### **I** ÁREA INTERDISCIPLINAR

Visualización Digital y Diseño  
Formulación y Evaluación de Proyectos  
Gestión de Proyectos

### **D** ÁREA DISCIPLINAR

Teoría de la Arquitectura  
Estática  
Historia de la Arquitectura  
Representación Arquitectónica  
Métodos del Diseño Arquitectónico  
Espacios Arquitectónicos  
Resistencia de Materiales  
Historia de la Arquitectura Mexicana  
Diseño de Estructuras con Materiales Esenciales  
Modelos y Maquetas  
Domobiótica  
Tratamiento Acústico y Térmico  
Factibilidad Económica de la Obra  
Diseño de Estructuras con Materiales Prefabricados

Integración del Diseño Arquitectónico  
Desarrollos Arquitectónicos  
Diseño Arquitectónico Digital  
Sistemas y Elementos Estructurales  
Documentación para Proyectos Arquitectónicos  
Diseño de Estructuras de Concreto y Acero  
Instalaciones Eléctricas y Alternas  
Urbanismo  
Presentación Ejecutiva de Proyectos Arquitectónicos  
Planeación y Normatividad de la Obra  
Técnicas Arquitectónicas y Condiciones Socioeconómicas  
Sustentabilidad y uso Eficiente de la Energía  
Arquitectura del Paisaje  
Arquitectura Integral y Tecnología de la Construcción  
Gestión y Organización de Empresas Constructoras  
Valuación Inmobiliaria

### **E** ÁREA EJECUTIVA

Razonamiento Matemático  
Estrategias de Aprendizaje  
Comunicación Oral y Escrita  
Pensamiento Crítico  
Negociación y Solución de Problemas  
Emprendimiento e Innovación

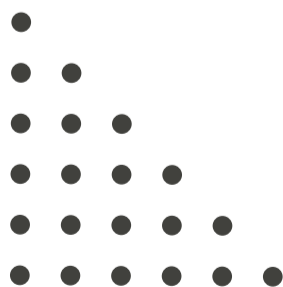


## CAMPO DE TRABAJO

- Dentro de agencias editoriales, de comunicación, mercadotecnia, publicidad, medios, investigación y producción audiovisual.
- En organismos del sector público o privado dedicados a la publicidad, comunicación social.
- Agencias de comunicación digital y marketing.
- En empresas comerciales y de servicios del sector público o privado.
- Como profesional independiente.

## REQUISITOS DE ADMISIÓN

- Certificado de Bachillerato o Equivalente.
- 4 fotografías tamaño infantil y de frente.
- Acta de nacimiento.
- Examen médico.
- Clave Única de Registro de Población (CURP).
- Dictamen, en su caso, de equivalencia o revalidación de estudios.
- Para el caso de alumnos extranjeros, deberán acreditar su legal estancia en el país.



## PERFIL DE EGRESO

### Conocimientos

- Aspectos contextuales del diseño arquitectónico.
- Historia del arte e historia de la arquitectura a nivel mundial y nacional.
- Arquitectura integral y desarrollo ejecutivo de proyectos arquitectónicos.
- Métodos de diseño, considerando la teoría y aplicación del color.
- Modelos de construcción de espacios arquitectónicos con un enfoque sustentable.

### Actitudes

- Comportamiento ético
- Visión empresarial
- Constancia y esfuerzo
- Perseverancia y superación
- Actitud de aprendizaje constante
- Capacidad de trabajo interdisciplinario y en equipo
- Actitud y vocación de servicio.

### Habilidades y Destrezas

- Elaboración de soluciones arquitectónicas que respondan las necesidades humanas, de funcionalidad, eficiencia, costo y sustentabilidad.
- Selección de materiales y tecnologías para el desarrollo de obras arquitectónicas.
- Toma de decisiones para el desarrollo de sistemas estructurales óptimos para distintos tipos de edificaciones arquitectónicas.
- Generación de planos arquitectónicos, estructurales, de materiales, de procedimientos y constructivos, de instalaciones y de guías mecánicas.
- Distinción de sistemas constructivos tradicionales y comerciales.