PLAN DE ESTUDIOS

1er TETRAMESTRE

- 1.-Aspectos sociales y culturales de la arquitectura
- 2.-Bases de la composición arquitectónica
- 3.-Física básica
- 4.-Introducción a la historia del arte
- 5.-Lectura y redacción profesional
- 6.-Matemáticas y arquitectura

3er TETRAMESTRE

- 1.-Arquitectura contemporánea en el mundo
- 2.-Arquitectura de México
- 3.-Bases para el cálculo estructural
- 4.-Contabilidad aplicada a la arquitectura
- 5.-Diseño arquitectónico mediante tecnologías y computación
- 6.-Geometría descriptiva

5^{to} TETRAMESTRE

- 1.-Diseño de construcción para eventos masivos
- 2.-Gestión de materiales y procedimientos de construcción
- 3.-Planeación de las instalaciones
- 4.-Técnicas para la elaboración de maquetas
- 5.-Urbanismo ecológico

7^{mo} TETRAMESTRE

- 1.-Aspectos financieros de proyectos arquitectónicos
- 2.-Diseño de construcción para espacios públicos
- 3.-Diseño de exteriores
- 4.-Mantenimiento de obras y servicios
- 5.-Restauración arquitectónica

9^{no} TETRAMESTRE

- 1.-Arquitectura bioclimática
- 2.-Ética profesional
- 3.-Seminario de investigación
- 4.-Sostenibilidad arquitectónica
- 5.-Taller de negociación

2^{do} TETRAMESTRE

- 1.-Arte y arquitectura
- 2.-Arquitectura universal
- 3.-Física aplicada a la construcción
- 4.-Calculo diferencial e integral
- 5.-Fundamentos de los sistemas constructivos
- 6.-Pensamiento estratégico y creativo

4^{to} TETRAMESTRE

- 1.-Calculo estructural aplicado al concreto
- 2.-Diseño arquitectónico avanzado
- 3.-Diseño de viviendas y edificios
- 4.-Metodología de la investigación
- 5.-Técnicas de representación arquitectónica
- 6.-Teoría del urbanismo

6^{to} TETRAMESTRE

- 1.-Diseño de construcción para zonas recreativas y de descanso
- 2.-Diseño de interiores y mobiliario
- 3.-Instalaciones eléctricas e hidrosanitarias
- 4.-Logística y operación en proyectos arquitectónicos
- 5.-Nuevas tecnologías para la arquitectura

8^{vo} TETRAMESTRE

- 1.-Comunicación organizacional
- 2.-Evaluación de proyectos arquitectónicos
- 3.-Gestión de proyectos arquitectónicos
- 4.-Marco normativo de la construcción
- 5.-Métodos de construcción tradicionales y sostenibles

ARQUITECTURA

OBJETIVO GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

Formar profesionales de excelencia académica, capaces de diseñar y construir los espacios requeridos para el hábitat humano, en condiciones adecuadas de comodidad, seguridad y estética.

PERFIL DEL EGRESADO

Deberá ser capaz de resolver con una visión crítica e innovadora los requerimientos del hábitat humano a través de:

Identificar, analizar e interpretar, sintetizar y evaluar las necesidades del ser humano para satisfacerlas, creando espacios que propicien su realización integral, tanto individual como social.

Diseñar y contribuir con alto grado de belleza, funcionalidad, modernidad, seguridad y creatividad.

Preservar el medio natural y respetar el valor histórico del contexto físico-social al diseñar y construir la obra arquitectónica.

Programar obras y analizar sus costos.

Controlar y supervisar la realización de las obras.

Seleccionar y aplicar equipos y materiales necesarios para la ejecución de las obras.

Contar con aptitudes para coordinar a personas y grupos inter y multidisciplinarios, así como de especialistas en entorno al proceso de la producción de obras arquitectónicas.

Las anteriores habilidades deberán ser acompañadas con actitudes como: actuación ética, honesta y responsable, sentido de servicio a la comunidad, además de conciencia del medio natural y de las raíces culturales.

CAMPO DE ACCIÓN

El arquitecto es un profesional con altas perspectivas laborales. Puede desarrollarse en dos grandes sectores: en la Administración Pública, en las empresas paraestatales o descentralizadas y en el Sector Privado, en trabajo con inversionistas, productores urbanos y turísticos y en pequeñas industrias y comercios.

REQUISITOS DE INSCRIPCIÓN

- 1.- 6 Fotografías tamaño infantil en blanco y negro de frente.
- 2.- Acta de Nacimiento y 2 copias
- 3.- C.U.R.P y 2 copias
- 4.- Certificado de Estudios de Bachillerato y 2 copias

Durante varios años se ha presentado una marcada afluencia de estudiantes con motivo de cursar sus estudios profesionales y afines. La respuesta a este problema es la apertura de la Universidad Noroeste de Chihuahua Campus "UNO Loreto", la cual representa una nueva opción con mayor vialidad para los egresados de nivel medio superior.

Nuestro presente y futuro pueden ser mejor, si aceptamos con toda dedicación y esfuerzo, estudiar y prepararnos para desarrollar nuestra vocación.

La UNO te ayuda a construir tu futuro en sus novedosas Carreras y Maestrías. Actualmente nos encontramos en un amplio proceso de infraestructura y desarrollo, contamos con laboratorios, edificio de aulas, oficinas administrativas, cafetería, biblioteca y áreas verdes.

"La iniciativa es el reto y el éxito nuestra meta"



ESTAMOS UBICADOS EN:

| Loreto Baja California Sur, México | Calle: Mauricio Castro s/n | | Colonia Zaragoza | C.P. 23880 |

¡CONTÁCTANOS!









