



Licenciatura en: ARQUITECTURA

univer.com.mx



#ParaSerMejor

Inscríbete Ya

Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE)
Incorporado al Sistema Educativo Nacional

Lugar	Fecha de Inicio	Código	Semestre
JARDINES DEL COUNTRY	29 DE ABRIL DE 2019	20191944	SEP
JALISCO (CENTRO HISTÓRICO)	29 DE ABRIL DE 2019	20191819	SEP
VALLARTA	29 DE ABRIL DE 2019	20191983	SEP
JALISCO (TLAQUEPAQUE)	29 DE ABRIL DE 2019	20191974	SEP

*Mes de Inicio: Enero, Mayo, Septiembre

La Licenciatura en Arquitectura en Universidad UNIVER, es un programa de tres años donde el emprendimiento, las herramientas digitales y una perspectiva global se fusionan en un programa de estudios que te permite trabajar y estudiar a la vez.

RENOVACIÓN
PARA UNA PREPARACIÓN
SIN LÍMITES

¿En qué tipo de profesional te convertirás ?

- Sabrás aplicar los conceptos y técnicas arquitectónicas para crear espacios funcionales que aporten a la convivencia y a la integridad humana.
- Serás un profesional que sabrá plantear proyectos arquitectónicos con una propuesta integral y estética innovadora.
- Te convertirás en un recurso indispensable para cualquier empresa constructora o dependencia de gobierno que demande a un experto en soluciones arquitectónicas.

¿Dónde y en qué podrás trabajar ?

- Coordinador de proyectos o dirección de obra en empresas constructoras.
- Director de departamentos de gestión urbana en la administración pública.
- Emprendedor independiente al generar obras de cualquier género arquitectónico para la iniciativa privada o el sector de gobierno.

Presencial Online Mixto

Diplomados de Valor Agregado en:

Diseño Digital Diseño Arquitectónico Gestión Administrativa de la Arquitectura

Plan de Estudios

FLEXIBLE	Diseño y comunicación	Contexto contemporáneo del diseño	Calidad y productividad en ciencias y artes	Métodos de diseño	Matemáticas para las ciencias y artes
	Elementos de comunicación visual	Tecnologías de información	Diseño digital	Dibujo y composición	Geometría descriptiva
	Modelos de gestión empresarial	Comunicación oral y escrita	Historia del arte	Teoría general del color	Dibujo de representación gráfica
	Tratamiento acústico y térmico	Factibilidad económica de la obra	Domobótica	Diseño de estructuras con materiales prefabricados	Integración del diseño arquitectónico
	Mercadotecnia e innovación	Teoría de la arquitectura	Estática para arquitectura	Visualización digital y diseño	Representación arquitectónica
	Historia de la arquitectura mexicana	Espacios arquitectónicos	Resistencia de materiales	Métodos del diseño arquitectónico	Diseño de estructuras con materiales esenciales
	Globalización y contexto socioeconómico de México	Emprendimiento y plan de vida y carrera	Arquitectura integral	Gestión y organización de empresas constructoras	Valuación inmobiliaria
	Sistemas y elementos	Desarrollos arquitectónicos	Diseño arquitectónico digital	Diseño de estructuras de concreto y acero	Documentación para proyectos arquitectónicos
	Planeación y normatividad de la obra	Urbanismo y sustentabilidad	Presentación ejecutiva de proyectos arquitectónicos	Instalaciones eléctricas y alternas	Instalaciones hidro-sanitarias