



Perfiles

PERFIL DE INGRESO:

Competencias

- Formulación, planeación y desarrollo de proyectos arquitectónicos y urbanos de investigación, en respuesta a problemáticas sociales y con un interés personal hacia la generación de nuevo conocimiento y la superación personal.
- Capacidad de toma de decisiones mediante el razonamiento creativo, crítico, autocrítico y objetivo.

Conocimientos

- Dominio disciplinar de la arquitectura, el urbanismo o áreas afines a las problemáticas del hábitat en general para la solución de problemas reales.
- Uso de las tecnologías de la información y la comunicación.
- Manejo y aplicación del métodos cualitativos y cuantitativos.

Habilidades

- Capacidad de trabajo en equipo inter, multi y transdisciplinario.
- Búsqueda de información en libros especializados y artículos científicos.
- Facilidad de comunicación de resultados académicos en forma oral y escrita.
- Liderazgo e independencia académica.

Actitudes

- Iniciativa propositiva para el desarrollo de actividades académicas.
- Responsabilidad social.
- Interés en la participación en proyectos grupales e individuales.
- Compromiso con las actividades académicas dentro y fuera del aula de clases.

Valores

- Respeto al trabajo conjunto e individual.
- Tolerancia hacia sus compañeros y maestros.
- Apoyo a las actividades académicas, sociales y culturales.
- Manifestar un alto sentido de responsabilidad y compromiso social.
- Ética en su relación con los demás y para el desarrollo de las investigaciones



PERFIL DE EGRESO

Competencias

- Implementar y desarrollar de forma eficiente proyectos de investigación aplicados en los diferentes campos disciplinares afines a la Arquitectura y el Urbanismo.
- Aplicar los saberes adquiridos para la educación y la mejora de los diferentes sectores sociales y productivos.
- Generar propuestas para formular e implementar políticas públicas y de desarrollo social.

Conocimientos

- Sólida formación teórica y práctica en el área.
- Podrá evaluar, analizar, diseñar, modificar y optimizar la enseñanza, el diseño, la realización de proyectos y su materialización del hábitat.
- Innovará la formación profesional.
- Capacidad de implementar estrategias de sostenibilidad ambiental.
- Generador de ideas innovadoras para la mejora y desarrollo del conocimiento de frontera.

Habilidades

- Será capaz de generar conocimiento y/o podrá aplicarlo en la identificación, planteamiento y solución de problemas actuales dentro del campo de la Arquitectura y el Urbanismo.
- Tendrá la capacidad de análisis de crítica y reflexivamente para establecer criterios que le permitan tomar decisiones.
- Podrá colaborar con profesionales de otras disciplinas en el desarrollo de proyectos y resolución de problemas de forma inter y multidisciplinaria.
- Será capaz de comunicar resultados de manera acertada y objetiva.
- Capacidad de planteamiento y dirección de proyectos académicos.

Actitudes

- Compromiso y responsabilidad del conocimiento para generación de bienestar humano y social.
- Iniciativa para la realización de proyectos y soluciones de problemas académicos.
- Visión emprendedora

Valores

- Ejercer con un alto sentido de responsabilidad, ética y compromiso social.
- Honestidad para el manejo de recursos y proyectos.



Ubicación



Lomas del Estadio s/n
C.P. 91000
Xalapa, Veracruz, México



(228) 842-17-00 ext. 12649



Transparencia



[Información financiera presupuestal](#)

[Gobierno Abierto](#)

[Avisos de Privacidad](#)

Código de ética

Última actualización

Fecha: 23 agosto, 2024

Responsable: Doctorado en Arquitectura y Urbanismo

Contacto: Isalazar@uv.mx

© 2024 Universidad Veracruzana. Todos los derechos reservados.

[Buzón de comentarios](#)

