



Licenciatura en Diseño Industrial



Conocimientos

- Conocimientos del área de ciencias básicas.
- Conocimientos básicos de inglés.
- Conocimientos básicos de informática.
- Historia de México y contexto contemporáneo.
- Principios de matemáticas.
- Principios de cultura general y temas de actualidad.
- Bases de metodología de la investigación.
- Conocimientos básicos de Matemáticas y Química.
- Conocimientos básicos en Arte.



Habilidades

- Pensamiento crítico y reflexivo.
- Autogestión y regulación de su propio aprendizaje.
- Razonamiento lógico-matemático.
- Capacidad para expresar y sustentar una postura personal sobre temas de interés y relevancia general.
- Capacidad para tomar decisiones.
- Trabajo en equipo.
- Capacidad para resolver problemas.
- Capacidad de abstracción, y síntesis.
- Capacidad de aplicar los conocimientos en la práctica.
- Capacidad de comunicación oral y escrita.
- Habilidades en el uso de las tecnologías de la información y comunicación.
- Capacidad creativa.
- Habilidades interpersonales.
- Habilidad para trabajar en forma autónoma.
- Pensamiento deductivo y creativo.
- Capacidad para la composición y construcción de objetos.



Actitudes

- Disposición para asumir y poner en práctica los valores institucionales.
- Adaptabilidad y apertura al cambio.
- Responsable con su trabajo.
- Disposición para el trabajo bajo presión.
- Honradez en sus acciones.
- Respeto a las normas y leyes.
- Reflexivo ante los problemas de su entorno.
- Entusiasta ante el nuevo aprendizaje.
- Interesado por el entorno internacional.
- Actitud emprendedora y proactiva.
- Compromiso con la preservación del medio ambiente.
- Sensible ante los problemas socio-culturales.
- Valoración y respeto por la multiculturalidad y diversidad.
- Actitud participativa y colaborativa.
- Interesado en los fenómenos de la comunicación humana.
- Preocupados por el medio ambiente.
- Interesado en el diseño de productos.