| | PRIMERO | SEGUNDO | TERCERO | CUARTO | QUINTO | SEXTO | SÉPTIMO | OCTAVO | NOVENO |
|---|---|--|--|--|--|---|---|-------------------------------------|--|
| Estudios de diseño | Estudio experimental | Diseño morfológico | Diseño para el usuario | Diseño social y para el entorno | Diseño de productos y sistemas | Innovación y desarrollo de producto | Diseño de producto y comercialización | Diseño integral | Programa de Evaluación Final LDI |
| Cultura del diseño, del usuario y del entorno | Fundamentos y tendencias de diseño industrial | Ergonomía y antropometría | Diseño de servicios y sistemas | Empaque y distribución | | | Prácticas profesionales dirigidas | | |
| Representación en 2D y 3D | Dibujo y representación | Representación y comunicación digital | Presentación efectiva de proyectos | Fund. de funciones y mecanismos | Diseño sustentable y ciclo de vida | Fundamentos para emprendedores | Marco legal para emprendedores | Solcuiones interdisciplinarias | |
| Herramientas tecnológicas | | Modelado digital de sólidos | Modelado de superficies | Modelado digital avanzado | Simulación y resistencia de materiales | | | | |
| Materiales y procesos | | Laboratorio madera y derivados | Laboratorio de cerámicos y vidrio | Laboratorio de metales | Laboratorio de polímeros y derivados | Laboratorio de exp. tecnológica y de materiales | | | |
| Lógica y ciencias exactas | Geometría constructiva | Matemáticas para el diseño | | Funciones y mecanismos | Estudios electivos profesionales | | Estudios generales electivo | Estudios generales electivo | |
| Concentración y optativas | Fundamentos de la cultura visual | Proc. y manuf. de madera y derivados | Proc. y manuf. de cerámicos y vidrio | Proc. y manuf. de metales | Proc. y manuf. de polimeros y deriv. | Fundamentos de programación para diseño | Estudio electivos profesionales | Estudios electivos profesionales | |
| Estudios generale obligatorios | Pensamiento crítico y creativo | | Sustentabilidad y responsabilidad social | Retos de la comunicación contemporánea | Fundamentos de salud y bienestar | Retos y dinámicas globales | Antropología filosófica | Tendencias de liderazgo | Ética social cristiana |
| | Seminario de inducción 1 | Co-Curricular | Co-Curricular | Co-Curricular | Taller de formación social | Co-Curricular | Pensamiento científico y tecnológico | | |
| | 42 CRÉDITOS | 43 CRÉDITOS | 43 CRÉDITOS | 41 CRÉDITOS | 37 CRÉDITOS | 37 CRÉDITOS | 36 CRÉDITOS | 33 CRÉDITOS | 24 CRÉDITOS |



Datos de contacto-

Lic. en Diseño Industrial Irma Peñúñuri García irma.penunuri@udem.edu Tal. +52 (81) 8215-1000 ext 1457

Cursos de estudios generales electivos—

Como parte de tu plan académico tienes derecho a seleccionar 2 cursos de competencias electivos durante tu carrera. Los cursos electivos para la carrera de Licenciatura en Diseño Industrial son los siguientes:

- Inteligencia espiritual
- Historia del arte
- Estudios mexicanos
- Cultura de la legalidad
- Emprendimiento e innovación social
- Dinámicas interpersonales, sociales y de personalidad
- Innovación humanitaria

- Estudios selectos de arte
- Estudios actuales de arte
- Estudios generales de arte
- Estudios selectos de ciencias naturales
- Estudios actuales de ciencias naturales
- Estudios generales de ciencias naturales
- Estudios selectos de ciencias sociales
- Estudios actuales de ciencias sociales
- Estudios generales de ciencias sociales
- Estudios selectos de ciencias exactas
- Estudios actuales de ciencias exactas
- Estudios generales de ciencias exactas
- Estudios selectos de humanidades
- Estudios actuales de humanidades
- Estudios generales de humanidades
- Estudios selectos del comportamiento
- Estudios actuales del comportamiento
- Estudios generales del comportamiento

Cursos de estudios profesionales electivos-

Como parte de tu plan académico tienes derecho a seleccionar 3 cursos de especialización profesional:

- Diseño de empaque
- Taller de empaque experimental
- Diseño de medios de transporte
- Modelado y prototipos de transporte
- Diseño comercial y punto de venta
- Espacios y mobiliario
- Diseño y producción de joyería
- Diseño para el bienestar y salud
- Diseño de experiencia para alimentos

- Investigación y crítica del diseño
- Desarrollo de Emprendedores
- Seminario de temas Selectos de Arte, Arquitectura y Diseño
- Estudios Selectos de Diseño Industrial
- Estudios Generales de Diseño Industrial
- Estudios Actuales de Diseño Industrial
- Inglés básico
- Inglés intermedio

- Inglés avanzado
- Preparación para éxito en TOEFL
- Español básico
- Español intermedio
- Español intermedio alto
- Español avanzado
- Redacción profesional en inglés
- Comunicación efectiva en inglés para negocios