



5.2. Mapa Curricular de la Licenciatura en Arquitectura

Fases de formación		Básica				Disciplinaria				Profesionalizante		
Semestre		1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°	
Áreas de formación	Sub-áreas											
Teórica-Humanística	Historia/ Teoría	Historiología de la arquitectura occidental de la antigüedad TEH-HAO-02, 8		Historiología de la arquitectura occidental medieval TEH-HAO-03, 8	Historiología de la arquitectura occidental modernista TEH-HAO-04, 8	Historiología de la arquitectura occidental contemporánea TEH-HAO-05, 8						
	Investigación			Arquitectura de las culturas originarias de México TEH-ACO-03, 8	Arquitectura del sincretismo TEH-ARS-04, 8	Arquitectura de México del modernismo al postmodernismo TEH-AMM-05, 8						
Urbano-Ambiental	Urbanismo						Teorías del desarrollo urbano URA-TDU-05, 6	Planeación urbana. Diagnóstico URA-PUD-06, 8	Planeación urbana. Pronóstico URA-PUP-07, 8	Seminario de titulación TEH-SET-08, 8	Desarrollo Municipal URA-DEM-09,6	
							Marco jurídico-normativo para la protección del patrimonio URA-MJN-05, 6	Teoría y práctica de la protección del patrimonio URA-TPP-06, 8				
Diseño-Arquitectónico	Expresión arquitectónica	Dibujo arquitectónico DIA-DIA-01, 6	Dibujo asistido por computadora DIA-DAC-02,4	Modelado asistido por computadora DIA-MAC-03, 5	Representación gráfica asistida por computadora DIA-RGA-04, 4							
		Computación básica DIA-COB-01, 2	Técnicas de presentación bi y tridimensional DIA-TPB-02, 4									
	Taller de proyectos	Diseño bi y tridimensional DIA-DBT-01, 8	Diseño arquitectónico. La concepción DIA-DAR-02, 8	Diseño arquitectónico. Contexto (Medio natural) DIA-DAC-03, 8	Diseño arquitectónico. Contexto (Medio urbano y sociocultural) DIA-DAC-04, 8	Diseño arquitectónico. Estructura DIA-DAE-05,8	Diseño arquitectónico. Sistemas DIA-DAS-06, 8	Diseño arquitectónico. Interiores DIA-DAI-07, 8	Diseño arquitectónico. Exteriores DIA-DAE-08, 8	Diseño arquitectónico. Proyecto ejecutivo I DIA-DAP-09,8	Diseño arquitectónico. Proyecto ejecutivo II DIA-DAP-10, 8	
		Proceso del diseño DIA-PRD-01, 3	Arquitectura del hábitat DIA-ARH-02, 4									
		Instrumentos conceptuales del diseño DIA-ICD-01, 4		Percepción ambiental del espacio DIA-PAE-03, 4								
Tecnología	Geometría	Geometría bidimensional TEC-GEB-01,6	Geometría tridimensional TEC-GET-02, 6									
	Estructuras			Estática TEC-EST-03, 8	Resistencia de materiales TEC-REM-04, 6	Análisis estructural TEC-ANE-05, 8	Mampostería y madera TEC-MMA-06, 8	Concreto TEC-CON-07, 8	Acero TEC-ACE-08, 8			



		1°	2°	3°	4°	5°	6°	7°	8°	9°	10°
Tecnología	Instalaciones				Instalaciones hidrosanitarias, pluvial y gas TEC-IHP-04, 6	Instalaciones eléctricas y especiales TEC-IEE-05, 6					
	Construcción		Taller de topografía TEC-TAT-02, 5	Principios básicos de construcción TEC-PBC-03, 4	Procesos constructivos en cimentaciones TEC-PCC-04, 4	Procesos constructivos en estructura TEC-PCE-05, 6	Procesos constructivos de infraestructura municipal TEC-PCI-06, 4	Laboratorio de control de calidad en la construcción TEC-LCC-07, 5			
Gestión	Administración						Costos y presupuestos de obra GES-CPO-06, 8	Gerencia de proyectos GES-GEP-07, 8	Inversión en proyectos inmobiliarios sustentables GES-IPI-08, 6		
	Regulatorio y normativo							Normatividad en proyectos urbano-arquitectónicos GES-NPU-07, 8	Residencia y supervisión de obras GES-RSO-08, 10		
Complementarias	Optativas									Optativa I COM-OPI-09, 10	Optativa III COM-OPIII-10, 10
	Institucionales Extracurriculares con valor crediticio				Inglés COM-ING-EXT, 10						Optativa II COM-OPII-09, 10
										Formación institucional transversal Responsabilidad social (Identidad y cultura), Equidad y Género, Derechos humanos, Expresión creativa, Lenguas originarias, Representaciones del campo laboral COM-FIT-EXT, 4	
										Práctica profesional supervisada 480 Horas	

Unidades Curriculares de Aprendizaje Optativas

Diseño Urbano y Planificación	Diseño bioclimático	Interiorismo	Emprendedor de proyectos	Construcción
Planeación urbana. Implementación	Historiología del diseño bioclimático	Diseño de interiores comerciales	Gestión de obras públicas y privadas	Eco-construcción-prefabricados
Imagen urbana en ciudades históricas	Arquitectura bioclimática	Diseño de interiores en el patrimonio edificado	Administración de empresas de edificación	Costos y planeación soportados por sistemas informáticos
Estudios de impacto urbano	Eficiencia energética en edificaciones	Diseño de interiores residenciales	Valuación inmobiliaria	Introducción al sistema BIM