

TALLER	ÁREA HUMANÍSTICA			ÁREA ESTÉTICA			ÁREA TECNOLÓGICA					DUI			
	COMPORTAMIENTO	HUMANIDADES	MEDIO	DISEÑO	TEORÍA	EXPRESIÓN	TÉCNICAS DE REALIZACIÓN	DISCIPLINAS AUXILIARES	ESTRUCTURAS						
CB		MANIFESTACIONES DEL ARTE 6 3	INTRODUCCIÓN AL HÁBITAT 6 3	TALLER BÁSICO 9 6		DIBUJO DEL NATURAL 4 4		TÉCNICAS DEL PENSAMIENTO 4 4	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 6 6						
I	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN I 9 6		PENSAMIENTO CONTEMPORÁNEO 6 3	METODOLOGÍA PARA EAO I 6 3	TEORÍA DE SISTEMAS 6 3		CONSTRUCCIÓN I 4 4	DIBUJO TÉCNICO EAO 4 4	MATEMÁTICAS APLICADAS 4 4						
II	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN II 9 6		COMPORTAMIENTO DEL HOMBRE 6 3		ANTROPOMETRÍA Y ERGONOMÍA 4 4	DIBUJO PARA EDIFICACIÓN 4 4	CONSTRUCCIÓN II 4 4	DIBUJO POR COMPUTADORA I 4 4	COSTOS BÁSICOS 6 3	FÍSICA APLICADA 4 4		INGLES BÁSICO I 6 6			
III	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN III 9 6	TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN 4 2	HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN I 4 2		SUSTENTABILIDAD 4 2		CONSTRUCCIÓN III 4 4	INSTALACIONES BÁSICAS 6 3	TOPOGRAFÍA I 6 6	ESTÁTICA 4 4		INGLES BÁSICO II 6 6			
IV	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN IV 12 6		HISTORIA DE LA CONSTRUCCIÓN II 4 2	METODOLOGÍA PARA EAO II 6 3			CONSTRUCCIÓN IV 4 4	INSTALACIONES I 4 4	TOPOGRAFÍA II 6 6	ADMINISTRACIÓN APLICADA I 4 4	MECÁNICA DE SUELOS Y LABORATORIO 6 6	INGLES INTERMEDIO I 6 6			
V	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN V 12 6		ADMINISTRACIÓN 4 4		INGENIERÍA URBANA I 4 2		CONSTRUCCIÓN V 4 4		ADMINISTRACIÓN APLICADA II 4 4	RESISTENCIA DE MATERIALES 6 6	CONCRETO I 6 6	CIMENTACIONES 4 2	INGLES INTERMEDIO II 6 6		
VI	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN VI 12 6		ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN 4 4		INGENIERÍA URBANA II 4 2		CONSTRUCCIÓN VI 4 4		COMPUTACIÓN ADMINISTRATIVA 4 4	ADMINISTRACIÓN APLICADA III 4 4	ANÁLISIS ESTRUCTURAL I 4 4	CONCRETO II 4 4	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO 4 4	INGLES AVANZADO 6 6	
VII	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN VII 15 6 <small>Trabajo Interdisciplinario</small>	ESTRUCTURAS SOCIOECONÓMICAS 4 2	DESARROLLO EMPRESARIAL 4 4	SEMINARIO DE LA CULTURA CONTEMPORÁNEA 4 4	SEMINARIO DE LA CONSERVACIÓN DEL MEDIO 4 4	EXPERIMENTACIÓN FORMAL 4 4	PRESENTACIÓN DE PROYECTOS EAO 4 4	PREFABRICADOS I 4 4	INSTALACIONES II 6 3	DIBUJO POR COMPUTADORA II 4 4	ADMINISTRACIÓN APLICADA IV 4 4	ANÁLISIS ESTRUCTURAL II 4 4	LABORATORIO DE MATERIALES 4 4	OPTATIVA LIBRE I 4 2	
VIII	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN VIII 15 6 <small>Trabajo Interdisciplinario</small>	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN 4 2	SEMINARIO DE CALIDAD 4 4	CONSERVACIÓN DEL PATRIMONIO URBANO ARQUITECTÓNICO 4 2		PROSPECTIVA EAO 4 2		CONSTRUCCIÓN VII 4 4	PREFABRICADOS II 4 4	INSTALACIONES III 4 4	DIBUJO POR COMPUTADORA III 4 4	ADMINISTRACIÓN APLICADA V 4 4	ANÁLISIS ASISTIDO POR COMPUTADORA 4 4	ESTADÍSTICA 4 2	OPTATIVA LIBRE II 4 2
IX	SERVICIO SOCIAL											16 20			
X	TALLER DE SÍNTESIS DE EDIFICACIÓN X											24 6			

PLAN DE ESTUDIOS 2006

CARRERA DE

Edificación y Admón. de Obras

FACULTAD DEL HÁBITAT
UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SAN LUIS POTOSÍ

MATERIA QUE CONDICIONA EL SIGUIENTE NIVEL DE TALLER →
MATERIA →
CRÉDITOS →



HORAS POR SEMANA

————— MATERIA OBLIGATORIA
- - - - - MATERIA OPTATIVA

ES REQUISITO HABER APROBADO TODAS LAS ASIGNATURAS OBLIGATORIAS Y LAS CORRESPONDIENTES OPTATIVAS DEL NIVEL DE CONOCIMIENTO MARCADO POR EL CORTE PARA ACCEDER A LAS DEL SIGUIENTE NIVEL.