

Plan de estudios

Ingeniería Civil en Obras Civiles

Año01		Año02		Año03		Año04		Año05		Año06
SEMESTRE 1	SEMESTRE 2	SEMESTRE 3	SEMESTRE 4	SEMESTRE 5	SEMESTRE 6	SEMESTRE 7	SEMESTRE 8	SEMESTRE 9	SEMESTRE 10	SEMESTRE 11
Introducción a las Matemáticas	Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Mecánica de Fluidos	Hidráulica	Ingeniería Sanitaria	Obras Viales	Obras Civiles	Taller de Obras I	Taller de Obras II
Álgebra	Álgebra Lineal	Física General	Ecuaciones Diferenciales Ordinaria	Probabilidad y Estadística	Mecánica de Suelos I	Mecánica de Suelos II	Fundamentos de Administración	Planificación y Control de Proyectos	Ingeniería Económica y Evaluación de Proyectos	Gestión de Innovación y Emprendimiento
Introducción a la Computación	Dibujo para Construcción Asistido por Computador	Topografía	Mecánica General	Electricidad y Magnetismo	Tecnología del Hormigón	Ingeniería de Transporte	Fundaciones	Gestión de Recursos Humanos	Taller Proyecto de Estructuras	Proyecto de Titulación II
Geometría Plana y del Espacio	Química	Edificación I	Edificación II	Resistencia de Materiales	Tópicos Computacionales Aplicados a Ing. Civil	Dinámica de Estructuras	Diseño en Maderas	Diseño Sismo Resistente	Proyecto de Titulación I	Electivo IV
Introducción Ingeniería Civil en Obras Civiles	Deporte I	Cubicación e Interpretación de Planos	Tecnología y Materiales de Construcción	Estática Aplicada	Análisis de Estructuras	Hormigón Armado I	Hormigón Armado II	Diseño en Acero	Electivo II	
Comunicación Oral y Escrita I	Comunicación Oral y Escrita II	Autogestión del Aprendizaje	Trabajo en Equipo y Desarrollo de Habilidades Sociales	Comprensión de Contextos Sociales	Comprensión de Contextos Culturales	Ética y Responsabilidad Social	Responsabilidad Social	Electivo I	Electivo III	
Idioma Extranjero I	Idioma Extranjero II	Idioma Extranjero III	Idioma Extranjero IV	Idioma Extranjero V	Idioma Extranjero VI	Deporte II	Práctica II		Práctica III	
				Práctica I						



LOS MÓDULOS CONTEMPLAN LOS REQUISITOS ESTABLECIDOS EN LA RESOLUCIÓN RESPECTIVA. MALLA SUJETA A MODIFICACIONES.