

Malla Curricular 2025

INGENIERÍA CIVIL

Primer año		Segundo año		Tercer año		Cuarto año		Quinto año	
Semestre 1	Semestre 2	Semestre 3	Semestre 4	Semestre 5	Semestre 6	Semestre 7	Semestre 8	Semestre 7	Semestre 8
Pre-Cálculo	Cálculo III	Álgebra Lineal	Física III	Mecánica de Fluidos	Electiva Profesional I	Prácticas Profesionales Internacionales	Geotecnia	Hormigón Armado II	Ingeniería de Transporte
Cálculo I	Química	Física II	Resistencia de Materiales	Ánalisis de Estructura I	Electiva Profesional II		Gestión de Proyectos	Puentes	Trabajo Final de Grado
Cálculo II	Física I	Mecánica Vectorial	Topografía y Mapeo	Principios de Administración	Electiva Profesional III		Saneamiento	Diseño en Acero	
Introducción a la Ingeniería	Introducción a la computación I	Microeconomía	Ecuaciones Diferenciales	Obras Civiles			Hormigón Armado I	Taller de Diseño	
Teoría del Conocimiento I	Introducción a la computación II	Probabilidad y Estadística	Hidrología	Ingeniería Económica			Ing. Ambiental	Instalaciones	
Teoría del Conocimiento II	Comunicación en Alemán II	Diseño CAD	Comunicación en Alemán IV	Análisis de Estructuras II			Trabajo de intercambio de experiencia	Diseño vial	
Comunicación en Alemán I		Comunicación en Alemán III		Comunicación en Alemán V					