

Ingeniería Civil Industrial

1 Semestre	2 Semestre	3 Semestre	4 Semestre	5 Semestre	6 Semestre	7 Semestre	8 Semestre	9 Semestre	10 Semestre		
Bachillerato				Licenciatura en Ciencias de la Ingeniería				Titulo Profesional			
Cálculo Diferencial	Cálculo Integral	Cálculo Multivariable	Ecuaciones Diferenciales	Mecánica	Contabilidad y Costos	Práctica Profesional I (200 horas)	Finanzas	Modelos Estocásticos	Práctica Profesional II (400 horas) Examen de Licenciatura	Marketing Estratégico	Gestión de RR.HH.
Álgebra	Álgebra Lineal	Física para Ingenieros	Probabilidades	Estadística	Economía		Microeconomía	Evaluación de Proyectos		Electivo Concentración I	Electivo Concentración III
Tecnologías de la Información I	Química para Ingenieros	Tecnologías de la Información II	Electricidad y Magnetismo	Tecnologías de la Información III	Termodinámica		Mecánica de Fluidos	Gestión de Operaciones		Electivo Concentración II	Electivo
Taller de Ingeniería	Taller de Emprendimiento y Liderazgo	Taller de Diseño en Ingeniería	Taller de Responsabilidad Pública	Taller de Gestión de Empresas	Taller de Inteligencia de Negocios		Taller Estudio Técnico de Proyectos	Taller Modelamiento de Procesos		Taller Proyecto de Ingeniería	Taller de Concentración
Electivo Otras Disciplinas I	Electivo Otras Disciplinas II	Ética	Electivo Otras Disciplinas III	Electivo Otras Disciplinas IV	Optimización de Sistemas I		Optimización de Sistemas II	Simulación de Procesos		Gestión Logística	Gestión Estratégica
Matemáticas para Ingenieros	Laboratorio de Ingeniería I	Laboratorio de Ingeniería II	Optativo Inglés I	Optativo Inglés II	Optativo Inglés III		Optativo Inglés IV	Optativo Inglés V			

>> Plan curricular vigente año 2013

Posibilidad de optar a un Minor cursando 5 Electivos Otras Disciplinas

- Minor en Innovación
- Minor en Apreciación de la Cultura y el Arte Contemporáneo
- Minor en Ciencia Política y Políticas Públicas
- Minor en Derecho