

MALLA INGENIERÍA CIVIL INFORMÁTICA

PRIMER AÑO CICLO BÁSICO CICLO INTERMEDIO CICLO PROFESIONAL

1ER AÑO	1º Semestre	Álgebra I	Cálculo I	Física I	Química General I	Introducción a la Ingeniería Informática
	2º Semestre	Álgebra II	Cálculo II	Física II	Introducción al Desarrollo de Soluciones Informáticas	Introducción a la Innovación en Ingeniería
2DO AÑO	3º Semestre	Cálculo III	Ecuaciones diferenciales	Lógica	Programación I	
	4º Semestre	Cálculo Numérico	Electromagnetismo aplicado	Programación II	Matemáticas discretas	Complementario I
3ER AÑO	5º Semestre	Estadísticas	Mecánica y termodinámica	Estructura de datos	Electivo I	Complementario II
	6º Semestre	Economía	Arquitectura de computadores	Teoría de computación	Bases de datos I	Complementario III
4TO AÑO	7º Semestre	Formulación y evaluación de proyectos	Sistemas operativos	Análisis de algoritmos	Electivo II	Complementario IV
	8º Semestre	Optimización I	Gestión de empresas	Redes de computadores	Ingeniería de software I	Electivo III
5TO AÑO	9º Semestre	Ingeniería de software II	Inteligencia artificial	Informática y sociedad	Gestión informática	Electivo IV
	10º Semestre	Memoria de título	Proyecto informático	Electivo V	Electivo VI	
6TO AÑO	11º Semestre	Electivo VII	Electivo VIII			

Malla en proceso de modificación

