

Plan de Estudios Ing. en Mecatrónica

ÁREAS DEL CONOCIMIENTO	7°CUATRIMESTRE	8°CUATRIMESTRE	9°CUATRIMESTRE	10°CUATRIMESTRE	ESTADÍA
Formación Científica	Cálculo Aplicado	Ecuaciones Diferenciales Aplicadas	Control Estadístico de Procesos	Control Automático	
Formación Tecnológica	Electricidad Industrial Diseño Asistido por Computadora Instrumentación Virtual	Control de Motores Mecánica para la Automatización	Administración de Proyectos Sistemas Mecánicos	Control Lógico Avanzado Sistemas de Manufactura Flexible Dispositivos Digitales Programables Integradora	
Formación Pertinente		Optativa I	Optativa II		
Lenguas	Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV	
Formación Directiva	Administración del Tiempo	Planeación y Organización del Trabajo	Dirección de Equipos de Alto Rendimiento	Negociación Empresarial	