



1er CUATRIMESTRE

- Física I
- Álgebra
- Química Básica
- Informática Administrativa
- Fundamentos de Comunicación y Redacción
- Introducción a la Ingeniería Industrial

2o CUATRIMESTRE

- Física II
- Álgebra Lineal
- Estadística
- Ciencias Ambientales
- Introducción a la Electrónica
- Higiene y Seguridad Industrial

3er CUATRIMESTRE

- Mecánica I
- Cálculo Diferencial
- Ética en las Organizaciones
- Metodología de las Investigaciones
- Electromagnetismo
- Economía

4o CUATRIMESTRE

- Mecánica II
- Cálculo Integral
- Termodinámica
- Investigación de Operaciones I
- Inglés I
- Mercadotecnia

5o CUATRIMESTRE

- Métodos Numéricos
- Investigación de Operaciones II
- Ingeniería de Sistemas
- Contabilidad y Costo
- Inglés II
- Administración Directiva

6o CUATRIMESTRE

- Mecánica de Materiales
- Psicología Industrial
- Ergonomía
- Ingeniería de Procesos Industriales
- Metrología y Normalización
- Inglés III

7o CUATRIMESTRE

- Análisis Gráfico
- Diseño Asistido por Computadora
- Sistemas de Calidad
- Medición y Mejoramiento de la Producción
- Ingeniería Económica
- Inglés IV

8o CUATRIMESTRE

- Análisis Financiero
- Derecho Laboral
- Desarrollo de Emprendedores
- Diseño y Planeación del Producto
- Planeación Estratégica
- Procesos de Manufactura
- Inglés V

9o CUATRIMESTRE

- Logística
- Legislación Industrial
- Instalaciones Especiales
- Automatización
- Formulación y Evaluación de Proyectos
- Control de Calidad
- Inglés VI