



1° Cuatrimestre

- Teoría de Sistemas
- Arquitectura de Cómputo I
- Lógica de la Programación
- Introducción a la Informática
- Fundamentos de Administración
- Fundamentos de Contabilidad

2° Cuatrimestre

- Álgebra y Funciones Matemáticas I
- Programación I
- Arquitectura de Cómputo II
- Estructura de Datos
- Organización empresarial
- Introducción a las Finanzas

3° Cuatrimestre

- Álgebra y Funciones Matemáticas II
- Programación II
- Sistemas Operativos I
- Base de Datos I
- Comunicación Oral y Escrita
- Estudio de los Estados Financieros

4° Cuatrimestre

- Álgebra Computacional
- Programación III
- Sistemas Operativos II
- Base de Datos II
- Procesador de Textos
- Administración de Recursos Humanos

5° Cuatrimestre

- Análisis Estadístico I
- Programación IV
- Análisis y Diseño de Sistemas
- Procesador de Hojas de Cálculo
- Desarrollo Organizacional
- Organización y Sistemas

6° Cuatrimestre

- Análisis Estadístico II
- Taller de Programación de Objetos
- Análisis y Diseño de Sistemas Orientado a Objetos
- Diseño de Presentaciones
- Administración de Compras
- Mercadotecnia

7° Cuatrimestre

- Diseño de Páginas WEB
- Redes I
- Seguridad en Sistemas
- Ingeniería de Software
- Negociación y Liderazgo
- Publicidad

8° Cuatrimestre

- Laboratorio de Desarrollo de Aplicaciones WEB
- Administración de la Función Informática
- Redes II
- Diseño Multimedia
- Habilidades Directivas
- Mercadotecnia Estratégica

9° Cuatrimestre

- Metodología de la Investigación
- Auditoría de la Función Informática
- Redes III
- Seguridad en Redes
- Diseño Digital
- Desarrollo de Negocios Electrónicos

10° Cuatrimestre

- Seminario de Titulación
- Diseño Vectorial
- Gestión de la Calidad en el Servicio
- Administración de Proyectos Informáticos

