

LICENCIATURA EN INFORMATICA ADMINISTRATIVA

PRIMER CUATRIMESTRE

Principios de Administración
Principios de Contabilidad
Matemáticas Básicas
Dinámica Social
Lógica
Metodología de la Investigación
Ingles I

SEGUNDO CUATRIMESTRE

Proceso Administrativo
Contabilidad I
Matemáticas Financieras
Derecho Constitucional y Civil
Informática
Introducción a la Economía
Ingles II

TERCER CUATRIMESTRE

Administración organizacional
Contabilidad II
Estadística I
Derecho mercantil
Informática II
Macro y microeconomía
Ingles III

CUARTO CUATRIMESTRE

Comportamiento organizacional
Mercadotecnia y sistemas de calidad
Estadística II
Derecho fiscal
Informática III
Ecología
Ingles IV

QUINTO CUATRIMESTRE

Teoría general de sistemas
Análisis, Diseño e implantación de algoritmos
Matemáticas III
Política y legislación Informática
Informática IV
Fundamentos de programación
Ingles V

SEXTO CUATRIMESTRE

Sistemas operativos multiusuarios
Arquitectura de computadoras
Bases de datos
Sistemas de información I
Informática V
Computación aplicada a las ciencias sociales
Ingles VI

SEPTIMO CUATRIMESTRE

Redes de computadoras
Programación de sistemas
Telecomunicaciones I
Sistemas de información II
Informática VI
Tecnología e informática
Ingles VII

OCTAVO CUATRIMESTRE

Desarrollo y aplicación de RDBM's
Programación de interfases
Telecomunicaciones II
Lenguajes de programación I
Sistemas expertos e inteligencia artificial
Proyectos informáticos
Ingles VIII

NOVENO CUATRIMESTRE

Auditoria de informática
Modelos de simulación
Administración de centros de cómputo
Lenguajes de programación II
Seminario de Software
Ética Profesional
Ingles IX

