

I

Comunicación Oral y Escrita
Física I
Guaraní
Inglés Técnico
Introducción a la Informática
Matemática I
Metodología de Estudios

II

Arquitectura del Computador
Física II
Geometría Analítica
Lógica de Programación
Matemática II
Organización Empresarial

III

Álgebra Vectorial
Cálculo Diferencial
Contabilidad General
Física III
Lenguaje de Programación I
Sistemas Operativos

IV

Administración General
Análisis y Proyectos de los Sistemas
Base de Datos I
Cálculo Integral
Lenguaje de Programación II

V

Base de Datos II
Costos y Presupuestos
Estructura de Datos
Ética Profesional
Probabilidad y Estadística
Sistemas Orientados a Objetos I

VI

Contabilidad Gerencial
Estructura Avanzada de Datos
Ingeniería de Software
Programación para Internet
Redes I
Sistemas Orientados a Objetos II

VII

Derecho Informático
Ingeniería Avanzada de Software
Proyecto Orientado a Objetos
Proyecto y Construcción de Sistemas
Redes II
Técnica de Control de Calidad de Software

VIII

Auditoría en Informática
Gestión Emprendedora
Investigación de Operaciones
Proyectos de Base de Datos
Sistemas Inteligentes

IX

Criptografía y Seguridad Informática
Gerencia de Proyectos en TIC's
Gestión de Personal
Modelado y Simulación
Proyecto de Sistemas Inteligentes

X

E-Business
Electiva
Metodología de la Investigación Científica
Sistemas de Información
Sistemas Distribuidos y Multiagentes
Pasantía Profesional
Proyecto Final