

INGENIERIA EN SISTEMAS

PRIMERO	CUARTO	SEPTIMO
DISEÑO ESTRUCTURADO DE ALGORITMOS MATEMÁTICAS I METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CONTABILIDAD INTRODUCCIÓN A LAS CIENCIAS COMPUTACIONALES INGLÉS I	PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS MATEMATICAS IV COMUNICACION ORGNIZACIONAL ESTRUCTURA DE DATOS II INVESTIGACION DE OPERACIONES I INGLES IV	INGENIERIA DE SOFTWARE I SOFTWARE DE SISTEMAS ADMINISTRACION DE LA FUNCIÓN INFORMÁTICA SISTEMAS OPERATIVOS REDES DE COMPUTADORAS II INGLES TECNICO I
SEGUNDO	QUINTO	OCTAVO
PROGRAMACIÓN I MATEMÁTICAS II MATEMÁTICAS DISCRETAS ADMINISTRACIÓN ELECTRÓNICA BÁSICA INGLES II	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN ESTADISTICA Y PROBABILIDAD FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN BASES DE DATOS I INVESTIGACION DE OPERACIONES II INGLES V	INGENIERIA DE SOFTWARE II PARA INTERNET BASE DE DATOS DISTRIBUIDAS SIMULACION SISTEMAS ABIERTOS INGLES TECNICO II
TERCERO	SEXTO	NOVENO
PROGRAMACION II MATEMATICAS III ADMINISTRACION DE RECURSOS HUMANOS ESTRUCTURA DE DATOS I ARQUITECTURA DE COMPUTADORAS INGLES III	ANALISIS Y DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION II METODOS NUMERICOS INGENIERIA ECONOMICA BASES DE DATOS II REDES DE COMPUTADORAS I INGLES VI	COMERCIO ELECTRONICO AUDITORIA DE SISTEMAS ADMINISTRACION DE BASES DE DATOS INTELIGENCIA ARTIFICIAL ROBOTICA INGLES TECNICO III

