

INGENIERÍA DE EJECUCIÓN EN INFORMÁTICA / PROGRAMA VESPERTINO

1 sem	2 sem	3 sem	4 sem	5 sem	6 sem	7 sem	8 sem
Matemática General	Cálculo I	Cálculo Integral	Cálculo en Varias Variables	Algoritmos y Estructuras de Datos	Bases de Datos	Tecnologías de Bases de Datos	
Introducción a las Ciencias	Álgebra I	Álgebra II	Probabilidades e Inferencia Estadística	Lenguaje de Programación II	Desarrollo de Software	Ingeniería de Software	Arquitectura de Sistemas
Taller Fundamentos de la Ingeniería	Taller Programación Aplicada	Mecánica	Electromagnetismo		Tecnología de Hardware Computacional		Auditoría Computacional
Introducción a la Computación	Lenguaje de Programación I	Lab. Mecánica	Lab. Electromagnetismo		Protocolos de Comunicación y Seguridad en Red (CCNA2)	Sistemas Operativos	Sistemas Distribuidos
	Taller Negocios y Emprendimiento			Contabilidad		Práctica Profesional	Proyecto de Título
		Microeconomía	Inglés I	Arquitectura de Redes de Datos (CCNA1)	Inglés II	Enrutamiento de Redes (CCNA3)	Redes de Transporte y Servicios (CCNA4)

Título profesional: Ingeniero de Ejecución en Informática.

Grado académico: Licenciado en Ciencias de la Ingeniería.

Requisitos de admisión: Licencia de enseñanza media.

Exigencia para titulación: Plan de estudio aprobado, práctica profesional aprobada, proyecto y examen de título aprobados.