



Universidad
EUROPEA
ESPAÑA - MÉXICO

EDUCACIÓN DE CALIDAD MUNDIAL

INFORMÁTICA

EL PROFESIONAL DE ESTA ÁREA CONTARÁ
CON LOS CONOCIMIENTOS NECESARIOS
PARA DESARROLLARSE E INSTALAR SISTEMAS DE
INFORMACIÓN QUE AYUDEN
EN LA TOMA DE DECISIONES DE UNA EMPRESA

Entre otros diseñar e implementar sistemas de contabilidad computarizados; asesorar o en su caso tomar decisiones en la adquisición de equipo de cómputo, etc. En un futuro cercano no habrá empresas u organización que pueda operar sin el apoyo de computadoras. Toda actividad humana es una actividad en la cual la computadora puede ser utilizada.

PLAN de Estudios:

Primer Cuatrimestre

Contabilidad Básica
Introducción a la Administración
Introducción al Derecho
Metodología de la Investigación
Informática
Probabilidad y Estadística

Segundo Cuatrimestre

Contabilidad Intermedia
Derecho Mercantil
Introducción a las Ciencias de la Computación
Proceso Administrativo
Matemáticas Superiores
Estadística Inferencial

Tercer Cuatrimestre

Microeconomía
Derecho Laboral
Contabilidad Superior
Programación I
Matemáticas Financieras
Lógica Matemática

Cuarto Cuatrimestre

Macroeconomía
Análisis y Diseño de Algoritmos
Administración Financiera
Programación II
Matemáticas Computacionales
Arquitectura de Computadoras

Quinto Cuatrimestre

Administración de Recursos Humanos
Sistemas Operativos I
Investigación de Operaciones
Lenguajes de Programación
Sistemas de Información
Estructura de Datos

Sexto Cuatrimestre

Psicología Organizacional
Sistemas Operativos II
Mercadotecnia
Programación Orientada a Objetos
Implantación de Sistemas de Información
Modelado de Bases de Datos

Séptimo Cuatrimestre

Finanzas
Sistemas Operativos III
Administración de Centros de Cómputo
Programación de Software
Análisis y Diseño de Sistemas de Información
Bases de Datos Orientadas a Objetos

Octavo Cuatrimestre

Desarrollo Organizacional
Fundamentos de Redes
Seguridad Informática
Software de Sistemas
Análisis y Diseño Orientado a Objetos
Bases de Datos Distribuidas

Noveno Cuatrimestre

Seminario de Titulación
Interconectividad de Redes
Ética Profesional
Auditoría Informática
Inteligencia Artificial

Perfil del egresado



El alumno egresado en Informática poseerá los conocimientos, siguientes:

- Diseñará, analizará y evaluará sistemas de cómputo aplicables al campo de la administración y la contaduría.
- Implementará sistemas y procedimientos del proceso administrativo (planeación, organización, ejecución y control).
- Identificará en las organizaciones aspectos y problemas fundamentales de las diferentes áreas, proponiendo y aplicando alternativas de investigación en informática, tendientes al mejoramiento y eficacia de los sistemas administrativos de calidad total y excelencia.
- Será un administrador de empresas con alta preparación en el área de sistemas computacionales y con los conocimientos para ser un profesional altamente actualizado.

Requisitos para inscripción:

- Original y 3 Copias:
Acta de Nacimiento
Certificado de Secundaria
Certificado de Preparatoria
C.U.R.P (1 Copia)
6 Fotografías tamaño infantil blanco y negro (de frente)
Certificado Médico
(Expedido por una Institución Pública)



www.universidadeuropea.edu.mx

