



UNIVERSIDAD MEXICANA DE
INNOVACIÓN EN NEGOCIOS

INGENIERÍA NEGOCIOS DIGITALES

Te preparamos en las áreas de ingeniería, tecnologías de la información, computación y negocios, logrando una formación integral y multidisciplinaria.

VINCULACIÓN
CON EMPRESAS
LÍDERES Y CON
EL 100% DE
EXPERIENCIA
LABORAL



COMUNIDAD
GLOBAL

INGENIERÍA NEGOCIOS DIGITALES

“FORMACIÓN INTEGRAL CON PLANES ACADÉMICOS MULTIDISCIPLINARIAS”

PLAN DE ESTUDIOS

1er. Semestre

- Matemáticas
- Taller de Lectura y Redacción
- Arquitectura Computacional
- Contabilidad Financiera
- Fundamentos de Programación
- Inglés I

2o. Semestre

- Matemáticas Avanzadas
- Comunicación
- Lenguajes de Programación I
- Organización Computacional
- Finanzas Personales y Empresariales
- Sistemas Operativos I
- Inglés II

3er. Semestre

- Administración de Negocios
- Probabilidad y Estadística
- Ingeniería de Software
- Telefonía
- Sistemas Operativos II
- Lenguajes de Programación II
- Inglés III

4o. Semestre

- Liderazgo y Toma de Decisiones
- Estadística Aplicada
- Dispositivos Móviles
- Redes I
- Sistemas Operativos III
- Bases de Datos I
- Inglés IV

5o. Semestre

- Desarrollo de Emprendedores
- Admon. del Talento Humano
- Redes II
- Bases de Datos II
- Administración y Planeación de TI
- Inglés V

6o. Semestre

- Técnicas de Negociación
- Ingeniería Económica
- Mercadotecnia
- Seguridad Informática
- Redes III
- Servidores

7o. Semestre

- Admon. y Evaluación de Proyectos
- Estrategia Empresarial
- Mercadotecnia Estratégica
- Mercadotecnia de Servicios
- Desarrollo de Aplicaciones WEB
- Derecho Aplicado a los Negocios
- Seminario de Titulación I

8o. Semestre

- Administración de la Calidad
- Mercadotecnia Digital
- Desarrollo de Empresas
- Diseño e Implementación de Neg. Dig.
- Control y Protección de Activos de TI
- Seminario de Titulación II



UNIVERSIDAD MEXICANA DE
INNOVACIÓN EN NEGOCIOS

Libramiento José Ma. Morelos y Pavón "Bicentenario" #1744
Col. Llano Grande Metepec, Estado de México.
C.P. 52148



722 564 8355

umin.mx

umin.mx

