

# INGENIERÍA EN NEGOCIOS

<b>PRIMER SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Algoritmos y Programas	9
Geometría Analítica	8
Introducción a la Matemática Superior	9
Ideas e Instituciones Políticas y Sociales I	6
Estrategia de Negocios I	6
Estrategias de Comunicación Escrita	6

  

<b>SEGUNDO SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Estructuras de Datos	8
Cálculo Diferencial e Integral I	9
Ideas e Instituciones Políticas y Sociales II	6
Problemas de la Civilización Contemporánea I	6
Economía I	7
Álgebra Lineal I	8

  

<b>TERCER SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Proceso Contable	8
Desarrollo de Aplicaciones Informáticas	8
Aplicación de las Tecnologías de Información a los Negocios	6
Cálculo Diferencial e Integral II	9
Problemas de la Civilización Contemporánea II	6
Economía II	7
Ideas e Instituciones Políticas y Sociales III	6

  

<b>CUARTO SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Contabilidad de Costos para Ingenieros	6
Sistemas Empresariales	6
Probabilidad	8
Cálculo Diferencial e Integral III	9
Historia Socio-Política de México	6
Economía III	6

  

<b>QUINTO SEMESTRE</b>	<b>CRÉDITOS</b>
Inteligencia de Negocios	6
Inferencia Estadística	8
Administración Estratégica de Costos	6
Problemas de la Realidad Mexicana Contemporánea	6
Modelado y Optimización I	6
Economía IV	6

## SEXTO SEMESTRE

## CRÉDITOS

Estructuras, Procesos y Compto. Organizacional I	6
Mercadotecnia I	6
Métodos de Pronósticos	7
Fundamentos de Finanzas	6
Simulación de Sistemas	6
Modelado y Optimización II	6

## SÉPTIMO SEMESTRE

## CRÉDITOS

Minería de Datos	6
Ingeniería de Procesos de Negocios	6
Inversiones	6
Diseño y Cambio Organizacional	6
Investigación de Mercados	7
Optativa	6 (*)

## OCTAVO SEMESTRE

## CRÉDITOS

Ingeniería Financiera	6
Planeación y Ejecución de Estrategias	6
Modelos de Mercadotecnia	6
Seminario de Titulación	6
Optativa	6 (*)
Optativa	6 (*)

Reconocimiento de Validez Oficial al amparo del Decreto Presidencial publicado en el Diario Oficial de la Federación el 19 de enero de 1963. Clave 2005

### Ponte en contacto con nuestro Director

**Dr. Miguel de Lascurain**

(55) 5628 4693 / mdelasc@itam.mx

[www.ingnegocios.itam.mx](http://www.ingnegocios.itam.mx)

### Asistencia Preuniversitaria

Tel.: (55) 5628 4028

01 800 000 ITAM

[informes@itam.mx](mailto:informes@itam.mx)

**f** Quiero ser ITAM

**t** Quieroser\_ITAM

[quieroseritam.com.mx](http://quieroseritam.com.mx)

# INGENIERÍA EN NEGOCIOS