

# INGENIERO EN GESTIÓN EMPRESARIAL

Serás un profesional con una sólida preparación académica y ética, capaz de aplicar metodologías y técnicas creativas para el desarrollo empresarial a través de la transferencia de conocimiento, implementación de proyectos tecnológicos y de innovación que generen una rentabilidad y creación de valor en las organizaciones.



## Características generales

- Educación basada en proyectos de negocio.
- Proyectos de emprendimiento para el diseño y desarrollo de soluciones de productos y/o servicios a problemáticas reales.
- Prácticas profesionales en las mejores empresas mundiales establecidas en México.

## PLAN DE ESTUDIOS INGENIERO EN GESTIÓN EMPRESARIAL

10 cuatrimestres  
(3 años, 4 meses)



### Formación Universitaria

- Lógica y Filosofía de la Ciencia
- Antropología Filosófica
- Ética Profesional
- Lengua Extranjera I
- Lengua Extranjera II
- Lengua Extranjera III
- Lengua Extranjera IV
- Lengua Extranjera V
- Lengua Extranjera VI

### Formación Básica

- Química Básica
- Álgebra y Geometría Analítica
- Cálculo Diferencial
- Cálculo Integral
- Introducción a la Ingeniería
- Álgebra Lineal
- Probabilidad y Estadística
- Física Moderna
- Estática, Dinámica y Cinemática

### Formación Disciplinaria

- Estadística Aplicada
- Gestión de Recursos Humanos en la Dirección de Operaciones
- Sistemas de Calidad
- Ingeniería Financiera
- Investigación de Operaciones
- Finanzas
- Planeación y Control de la Producción
- Computación Aplicada a Procesos
- Mercadotecnia
- Logística y Cadena de Suministros
- Modelación, Análisis y Sistemas
- Microeconomía
- Macroeconomía
- Procesos de Manufactura
- Desarrollo de Nuevos Productos
- Trámites Legales y Gestión del Financiamiento
- Intervención Consultiva en Proyectos de Inversión
- Minería de Datos
- Inteligencia de Negocios
- Diseño Integral de Proyectos
- Instrumentos de Presupuestación Empresarial
- Desarrollo Sustentable
- Programación de Computadoras
- Dibujo y CAD
- Ingeniería de Materiales
- Bases de Datos

### Formación Profesional

- Prácticas Profesionales I
- Prácticas Profesionales II
- Tópicos de Desarrollo Empresarial I
- Tópicos de Desarrollo Empresarial II
- Taller de Formación Profesional
- Administración Estratégica
- Gestión y Evaluación de Proyectos
- Inteligencia Competitiva
- TICs en la Gestión de la Innovación
- Calidad e Innovación Empresarial
- Diseño de Procesos, Productos y Servicios Basados en la Innovación Tecnológica
- Protección Tecnológica e Intelectual
- Negociación y Alianzas Estratégicas
- Habilidades Directivas

### OPCIONES DE TITULACIÓN

- Excelencia Académica
- Examen General de Conocimientos
- Tesis
- Desarrollo de Investigación
- Seminario
- Estudios de Nivel Inmediato Posterior
- Proyecto de Intervención
- Experiencia Profesional



### ÁREA LABORAL

Podrás desempeñarte exitosamente en todas las ramas industriales de bienes y servicios, en las áreas técnico-administrativas como: proyectos, producción, procesos, control y aseguramiento de la calidad. También podrás ser capaz de desarrollar y dirigir tu propia empresa.



### CAMPUS

• Guadalajara (CU)



### SOLICITUD DE ADMISIÓN



### PROCESO DE ADMISIÓN



### COLEGIATURA

Costos, Formas de Pago



### INICIO DE CLASES