



En UBAM te beneficias con:

- 3 Opciones de Titulación
- Sistema de Becas
- Infraestructura de primer nivel
- Actividades Culturales, Deportivas y Recreativas
- Conferencias
- Talleres
- Exposiciones
- Excelente ambiente

y muchas cosas más.

#### Requisitos de Ingreso:

- Presentarse a entrevista con la Subdirección de Posgrado y a la sesión informativa.
- Título del nivel superior de estudios (Original y copia).\*\*
- Cédula Profesional (Original y copia).\*\*
- Certificado de Educación Superior (Original y copia).\*\*
- Acta de Nacimiento (Original y copia).\*
- 6 Fotografías tamaño infantil blanco y negro.\*
- Pago de derechos por inscripción.\*
- Copia de la CURP.\*

\* Todos los documentos en original se cotejarán en un periodo de seis semanas y se regresarán posteriormente

\*\* Estos documentos no son necesarios para aspirantes egresados de la UBAM, que deseen titularse en el nivel de Licenciatura por medio del Posgrado.

#### + INFORMES E INSCRIPCIONES EN:

Av. 5 de Mayo S/N, Barrio Tepanquiahuac, Teoloyucan, Estado de México. C.P. 54770.

Tels: 01 (593) 10 200 00  
01 (593) 10 200 01

De Lunes a Viernes de 8:00 a 19:00 hrs.  
y Sábados de 8:00 a 14:00 hrs.

informes@ubam.edu.mx  
www.ubam.edu.mx

#### BECAS Y APOYO PARA TRABAJADORES DEL:



Reconocimiento de Validez Oficial de Estudios (RVOE), otorgado por la Secretaría de Educación Pública, según acuerdo número 20160658 de fecha 23 de Agosto de 2016  
Consúltalo en: www.sep.gob.mx

Mi proyecto de vida



Maestría en  
Ingeniería de Gestión  
Empresarial

Acuerdo SEP No. 20160658 del 23 de Agosto de 2016.

La Maestría en Ingeniería de Gestión Empresarial, está enfocada a los egresados de cualquier ingeniería que se desenvuelven ya, en el ámbito profesional a nivel ejecutivo y gerencial, pero no solo a los ingenieros, sino también a los egresados de licenciatura en las áreas administrativas, fiscales y contables. Es por lo tanto, una maestría que dota tanto de conocimientos, como de herramientas prácticas a los ingenieros en el área ejecutiva, de dirección y de gestión; y a los egresados de licenciatura, igualmente los complementa al dotarlos de herramientas ingenieriles a nivel directivo y de forma muy accesible.

#### Objetivo de la Maestría

El objetivo general de la Maestría en Ingeniería de Gestión Empresarial es la de formar maestros especialistas capaces de desarrollar propuestas de gestión innovadoras y socialmente responsables, construidas a partir de una visión sistemática, que favorezcan organizaciones más competitivas, así como el que estén en la posibilidad de desarrollar planes estratégicos que integren y fomenten la calidad y la mejora continua.

#### Perfil del Aspirante

- Ser egresado en el nivel de licenciatura en las áreas de ingeniería, administrativas, diseño, fiscales, de gestión y afines.
- Estar ejerciendo en organizaciones productivas afines con el plan de estudios.
- Gusto por las cuestiones informáticas y de diseño de operaciones.
- Habilidad para el manejo de software aplicado.
- Aptitudes para el liderazgo y manejo de grupos de trabajo.
- Habilidad para la traducción de textos especializados en inglés.
- Capacidad de síntesis y análisis.
- Disciplina y correctos hábitos de estudio para el estudio del posgrado.

MIGE



#### Perfil del Egresado

El Maestro en Ingeniería de Gestión Empresarial, egresado de la Universidad Bancaria de México, será capaz de:

- Contar con la capacidad para gestionar los procesos de cambio y las negociaciones cliente - proveedor, coordinando a las personas involucradas en los grupos de trabajo.
- Podrá proponer diseños de sistemas y modelos de ingeniería de gestión innovadores en el ámbito empresarial.
- Poseerá la habilidad para dirigir equipos de trabajo para la implantación de mejoras de calidad, así como para gestionar planes estratégicos para la mejora continua, potenciando el uso de los recursos y el logro de resultados innovadores y competitivos.
- Poseerá las herramientas específicas para integrar sistemas de indicadores de productividad, calidad y de satisfacción de clientes y para integrar el uso de la tecnología en la toma de decisiones.
- Poseerá conocimientos aplicados al ámbito de gestión: directivo - gerencial, tanto del área ingenieril, como del área administrativa - fiscal, por lo que para muchos profesionales, inmersos ya en una organización productiva, les resulta en demasía atractiva para hacer diferencia en el aporte de conocimientos prácticos y diarios en su actuar profesional.
- Finalmente gestionará negociaciones de manera eficaz y eficiente con clientes y proveedores.



#### Plan de estudios

(Integrado por 6 cuatrimestres, 2 años)

##### Primer Cuatrimestre

- Análisis directivo de los ámbitos de la gestión
- Desarrollo organizacional y humano
- Modelos de calidad
- Cultura organizacional

##### Segundo Cuatrimestre

- Gestión de proyectos I
- Métodos estadísticos para el estudio de mercado
- Análisis cuantitativo de la calidad
- Dinámica organizacional

##### Tercer Cuatrimestre

- Gestión de proyectos II
- Gestión estratégica
- Técnicas de calidad orientadas al cliente
- Legislación y normatividad empresarial

##### Cuarto Cuatrimestre

- Planeación experimental y evaluación de procedimientos
- Diseño y simulación
- Temas selectos de gestión
- Seminario taller de Investigación I

##### Quinto Cuatrimestre

- Sistemas de gestión integrados
- Mejora continua y competitividad
- Planeación financiera
- Seminario taller de Investigación II

##### Sexto Cuatrimestre

- Evaluación de proyectos y control de la calidad
- Seminario de dirección de negocios
- Monitoreo de procesos
- Seminario taller de Investigación III

Para Obtener el Grado de Maestro en Ingeniería de Gestión Empresarial, se requiere:

- Haber acreditado el 100% del Plan de Estudios.
- Certificado de la Maestría en Ingeniería de Gestión Empresarial emitido por la UBAM.
- Realizar la tesis de grado bajo la tutela de un asesor, ser aprobada por este último, presentar examen de grado y aprobarlo, por medio de excelencia académica o créditos de posgrado.
- Cumplir con los trámites de obtención de grado marcados en el reglamento de la UBAM y de la SEP.

#### Formas de Obtener el Grado:

- Por excelencia académica: Promedio mínimo de 9.0
- Inmediata por Seminario de Investigación, realizando Tesis de Maestría y Presentación de Examen de Grado.
- Por créditos de Posgrado (cursando un Doctorado en la misma área, en la UBAM o bien en otra Universidad con la que exista un convenio).

#### Procedimiento de Inscripción:

- Entrevista con la Subdirección de Posgrado e Investigación.
- Asistir a la Sesión Informativa.
- Inscribirse en las fechas indicadas en esta última.
- Inicio del posgrado en Septiembre, Enero y Mayo.