

DURACIÓN

2 años
Planes semestrales
Sólo sábados
Planes abiertos a cualquier maestría

sábados:
08:00-14:00 hrs.

HORARIOS

Nuestra Misión

Se articula alrededor de tres ejes fundamentales: *docencia, investigación y difusión de la cultura*, mismos que favorecen la formación de profesionistas, líderes por su capacidad de creación y aplicación de conocimientos científicos y humanísticos.

REQUISITOS

- Acta de Nacimiento
 - Certificado de maestría
 - Grado de maestría
 - 4 fotografías a color tamaño infantil a color
 - CURP
 - Comprobante de domicilio o IFE
 - Certificado médico
- (documentos en original y copia)

Inscripción

\$

Mensualidad

\$

Seguro anual

\$

COSTOS

INICIO:



Isima Sistemas y Posgrados

vinculacion@isima.com.mx

www.isima.com.mx



Sistemas y Posgrados

Instituto de Estudios Superiores ISIMA



Doctorado
en Administración

Incorporado
a la SEP

Nicolás Bravo Sur No. 215, Col. Centro. Toluca, México

Tels: 318 71 72 y 73

Doctorado en Administración



OBJETIVO

El egresado del Doctorado en Administración tendrá los conocimientos en el ámbito administrativo, sus teorías, técnicas y herramientas, capaces de proponer, desarrollar y aplicar nuevas teorías en sistemas administrativos de calidad, con un alto sentido de ética y el perfil actualizado en docencia e investigación en esta disciplina, contribuyendo a la innovación y desarrollo de las organizaciones públicas o privadas en donde presten sus servicios.

PLAN DE ESTUDIOS

RVOE: 20121376 de fecha 21 de junio de 2011

Semestre 1

Epistemología
Teoría Administrativa
Método y Ciencia Administrativa

Semestre 2

Matemáticas y estadística aplicadas
El Contexto y la administración
Anteproyecto de tesis doctoral

Semestre 3

Elaboración de proyectos
Tecnología administrativa
Desarrollo del proyecto de tesis doctoral

Semestre 4

Didáctica
Gestión de calidad
Presentación del Proyecto de tesis doctoral



Te ofrecemos:

- 16 años de experiencia
- Costos accesibles
- Equivalencias
- En sólo 2 años
- Horario ejecutivo
- Titulación directa
- Revalidación de materias

