

Maestría en Economía Matemática



INSCRIPCIONES: del 15 de octubre de 2011 al 06 de enero de 2012
INICIO: 1 de febrero de 2012

Para mayor información:
Facultad de Economía
Secretaría académica • (444) 813 12 38 ext 108 • agg@uaslp.mx
Servicios Escolares • (444) 813 12 38 • ext 105 • elvio.accinelli@eco.uaslp.mx

Maestría en Economía Matemática



INSCRIPCIONES: del 15 de octubre de 2011 al 06 de enero de 2012
INICIO: 1 de febrero de 2012

Para mayor información:

Facultad de Economía

Secretaría académica • (444) 813 12 38 ext 108 • agg@uaslp.mx

Servicios Escolares • (444) 813 12 38 • ext 105 • elvio.accinelli@eco.uaslp.mx



Profesores del Programa

Todos los profesores del programa son Doctores en Economía o en Matemática, de los más prestigiosos programas internacionales.

INSCRIPCIONES:

15 de octubre de 2011
al 06 de enero de 2012

Inicio del Propedéutico:
9 de enero de 2012

Exámenes del Propedéutico:
27 de enero de 2012

Entrega de resultados:
30 de enero de 2012

Inicio del programa:
1 de febrero de 2012

Para mayor información dirigirse a:

Secretaría académica
(444) 813 12 38
Ext 108
agg@uaslp.mx
Servicios Escolares
(444) 813 12 38
Ext 105
elvio.accinelli@eco.uaslp.mx



DIRECTORIO

Rector
Lic. Mario García Valdez

Secretario General
Arq. Manuel Fermín Villar Rubio

Director de la Facultad de Economía
Mtro. David Vega Niño

Secretario General de la Facultad de Economía
Mtro. Gerardo Castañón Nieto

Coordinador del Programa
Dr. Elvio Accinelli Gamba

Facultad de Economía
Av. Pintores s/n
Lado poniente Parque Juan H. Sánchez,
Colonia Burócratas del Estado
San Luis Potosí, San Luis Potosí, México
CP. 78213



Maestría en Economía Matemática



Facultad
de Economía

POSGRADO



El programa de Maestría en Economía Matemática de la Facultad de Economía de la UASLP, está dirigido a personas que hayan realizado estudios de licenciatura en economía, ingeniería, matemáticas u otras carreras afines y que estén interesados en la teoría económica moderna y sus aplicaciones más avanzadas y/o en seguir estudios de doctorado en economía en instituciones internacionales de reconocido prestigio.

Existe una brecha importante entre el nivel de conocimientos y las técnicas adquiridas en los estudios de licenciatura en economía y otras carreras y el nivel que se requiere en el manejo de los elementos formales y el instrumental matemático, para realizar estudios de doctorado en economía de manera exitosa, o para llevar adelante aplicaciones avanzadas con garantía de éxito. La Maestría en Economía Matemática que ofrecemos se propone remediar esa brecha.

El programa consiste de cursos en teoría económica, con especial énfasis en microeconomía, y en teoría del crecimiento, análisis matemático, estadística y probabilidad avanzada. Para los alumnos interesados en realizar sus estudios de doctorado fuera de México, representa una excelente preparación para hacer frente a las exigencias técnicas de cualquier programa doctoral.

Solamente un conocimiento profundo de la teoría económica puede dar lugar a buenos resultados en su aplicación. La teoría económica moderna permite comprender el mundo actual, las leyes del funcionamiento económico, y los posibles desenlaces de las políticas económicas a partir del estudio del comportamiento de los agentes económicos. Conociendo los incentivos que los convocan, es posible comprender los resultados de dichas políticas.



Estructura del Programa

Los candidatos, para ingresar al programa deberán presentar las constancias requeridas así como aprobar los exámenes del propedéutico en matemática, macroeconomía y microeconomía.

En la medida en que existan posibilidades se otorgarán becas a los estudiantes de acuerdo al orden de sus calificaciones en el propedéutico.

El programa de Maestría en Economía Matemática, tiene dos salidas: **Economía Matemática y Economía Matemática Aplicada**. Ambas tienen una duración de cuatro semestres y se diferencian por las opcionales elegidas. Ambas salidas llevan los mismos cursos básicos en teoría económica y matemática. El cuarto semestre estará básicamente destinado a elaborar la tesis de maestría. Para recibir el título el alumno deberá mantener un promedio de 8 en las calificaciones, aprobar todas los exámenes correspondientes a las materias básicas y optativas así como presentar la tesis final.

Es un programa con perfil hacia la investigación y por lo tanto de dedicación total.