

MAESTRÍA EN ANÁLISIS DE INFORMACIÓN

Modelos matemáticos y modelos estadísticos (Profesionalizante)



Dirigido a:

Profesionistas egresados de alguna disciplina con formación matemática (Matemáticas, Actuarial, Ingenierías, Física y carreras afines) que tengan interés en modelar y analizar datos mediante técnicas matemáticas y estadísticas

Objetivo general

Formar profesionales en el área de las matemáticas aplicadas mediante el aprendizaje y empleo de modelos y técnicas, matemáticas y estadísticas, para el análisis, sistematización y presentación de información que coadyuven en el desarrollo de proyectos que impacten en el desarrollo regional y nacional.

Ingreso a la Universidad

Convocatoria:

<http://escolar.uaz.edu.mx/documents/10181/13461/Convocatoria+general/0653b8eb-f2c7-4952-9ed3-eb0bc77240ac>

- Preinscripciones vía Internet en www.escolar.uaz.edu.mx/, impresión de hoja de prepago y realización de pago en Banorte (28 enero a 29 de abril de 2020). Conservar clave de acceso.
- Llenar cuestionario de contexto CENEVAL www.escolar.uaz.edu.mx/ con clave de acceso (28 enero a 29 de abril de 2020)
- Validación de documentos
 - Hoja de pre-inscripción.
 - Comprobante de pago (Ficha de Depósito).
 - CURP.
 - Acta de nacimiento (expedida con un máximo de antigüedad de tres meses, a la fecha indicada para su validación de documentos).
 - Comprobante de domicilio.
 - Certificado de estudios o constancia de estar cursando el último semestre o año escolar
- Aplicación de examen CENEVAL (16 mayo 2020, sede: Campus UAZ Siglo XXI, Ejido La escondida, Carretera a Guadalajara Km. 6)

Admisión a la Maestría en Análisis de Información

Del 17 de febrero al 15 de mayo 2020

- Llenar ficha de solicitud de ingreso al programa: <http://labestad.reduaz.mx/maestriaai>
- Enviar los siguientes documentos en formato PDF al correo maestriaai@uaz.edu.mx
 - Copia de certificado de estudios de licenciatura con promedio (obligatorio).
 - Constancia de relación académica o laboral (preferente).
 - Carta de exposición de motivos (razones, intereses académicos, experiencia profesional, objetivos particulares, beneficios y otra información relevante) (obligatorio).
 - 2 cartas académicas de recomendación (obligatorias)
 - Cédula profesional (preferente).
 - Constancia de conocimiento de idioma inglés, TOEFL, o equivalente (obligatoria).
 - Ficha de inscripción a la UAZ (obligatoria).
 - Anteproyecto profesional (preferente).
- Examen diagnóstico en las áreas de Probabilidad, Álgebra Lineal y Cálculo Avanzado (22 de mayo).
Temario: <http://labestad.reduaz.mx/maestriaai>
- Entrevista con el comité de admisión de la Maestría (22 y 23 de mayo).
- Curso propedéutico (28 mayo a 4 julio).
- Entrega de anteproyecto profesional (2 de julio).
- Publicación de aspirantes aceptados (7 de julio).

Inscripción formal al programa

Las inscripciones de los alumnos aceptados se llevarán a cabo del 3 al 7 de agosto en las instalaciones de la Unidad Académica de Matemáticas.

Inicio de clases: a partir del 10 de agosto 2020.

Contacto:

-  maestriaai@uaz.edu.mx
-  Unidad Académica de Matemáticas.
Av. Solidaridad esq. Camino a la Bufo. Campus II UAZ Zacatecas, Zac.
-  Tel. (492) 925 6690 Ext 2575, (492) 922 9975 Ext. 16
-  <http://www.facebook.com/MaestriaAnalisisInfoUAZ/>
-  <http://labestad.reduaz.mx/maestriaai>