Mapa de sitio | Preguntas frecuentes | Contacto | English

Buscar

Universidad de Guadalajara

Red Universitaria de Jalisco

Inicio Nuestra Universidad Oferta académica Investigación Extensión Servicios Internacional

Inicio

Maestría en Ciencia de los Datos

Área del conocimiento: Ciencias Económico Administrativas **Sedes:** Centro Universitario de Ciencias Económico Administrativas

Modalidad: Escolarizada **Variantes:** Profesionalizante

Sitio web: http://mcd.cucea.udg.mx/

Líneas de generación y/o aplicación del conocimiento.

Economía y finanzas.

Negocios y mercadotecnia.

Políticas Públicas.

Objetivo general. Formar profesionistas en las áreas económico administrativas con conocimientos sólidos en la extracción, gestión y análisis de grandes volúmenes de datos que coadyuven a la solución de problemáticas económico, financieras, de negocios y políticas públicas.

Objetivos específicos.

Formar profesionales con un alto nivel de competencias técnicas y de sistemas que contribuyan a realizar análisis de grandes volúmenes de información.

Formar profesionales sensibles a las necesidades de las áreas económico administrativas que contribuyan a la solución de problemas que favorezcan el bienestar de los individuos y de las instituciones públicas y privadas. Desarrollar profesionales que cuenten con conocimientos y habilidades para la impartición de cursos relacionados con el análisis de grandes bases de datos.

Formar profesionales especializados en la creación y gestión de proyectos relacionados con el manejo y análisis de grandes bases de datos.

Perfil de ingreso.

Áreas afines a computo (informática e ingeniería en computación).

Áreas afines a ciencias exactas (matemáticas, física, actuaría).

Áreas afines a la economía, finanzas y de negocios (administración, política pública, mercadotecnia).

Aunque esto no limita la posibilidad de aceptar aspirantes que posean otras formaciones profesionales.

Los aspirantes deben contar con las siguientes habilidades:

Estructura lógica y matemática para los cursos de matemáticas y programación.

Liderazgo.

Responsabilidad.

Persistencia y perseverancia para largas horas de trabajo con bases de datos.

Destreza para el manejo de las tecnologías.

Conocimientos básicos en las áreas económico administrativas.

Dominio del idioma inglés (mínimo B1 del MCERL).

Capacidad analítica.

Perfil de egreso. Capaz de prevenir y solucionar problemas económicos, financieros, de negocios y políticas públicas aplicando y desarrollando los conocimientos adquiridos en actividades propias del ambiente gubernamental y empresarial como son los siguientes:

Capacidad de analizar grandes volúmenes de información de acuerdo a una metodología científica.

Crear estrategias para la prevención y solución de problemas específicos con el apoyo de grandes volúmenes de datos.

Habilidad para utilizar modelos estadísticos para estudios de mercado.

Tener capacidad analítica para entender los problemas socio económicos y de negocios.

Proponer aplicaciones de la ciencia de datos al estudio de diferentes problemas.

Ser un líder comprometido en el desarrollo de la comunidad.

Conducirse con ética y responsabilidad en el manejo de grandes volúmenes de información.

Habilidad para mantenerse en la frontera del conocimiento científico y tecnológico.

Requisitos de ingreso. Además de los previstos por la normatividad universitaria vigente, son los siguientes:

Copia fotostática del título de licenciatura por ambos lados o acta de titulación original y constancia de terminación del servicio social de licenciatura.

Acreditar un promedio mínimo de ochenta con certificado original o documento que sea equiparable de los estudios precedentes, según sea el caso.

En el caso de egresados de licenciaturas de la Universidad de Guadalajara, podrán entregar, de manera provisional, constancia de estudios con calificaciones y promedio general emitida por la Coordinación de Control Escolar del Centro Universitario correspondiente.

Acreditar la lecto-comprensión del idioma ingles con el Nivel B1 del MRCEL, (no mayor a un año);

Carta de exposición de motivos para cursar el programa;

Presentar resultados de los exámenes GMAT o el GRE o EXANI III de una antigüedad no mayor a un año). Asimismo, acreditar la capacidad académica mediante los criterios de selección y admisión establecidos por la Junta Académica del programa.

Aquellos adicionales que establezca la convocatoria.

Requisitos para obtener el grado. Además de los previstos por la normatividad universitaria vigente, son los siguientes:

Haber concluido el programa de maestría correspondiente.

Haber cumplido los requisitos señalados en el respectivo plan de estudios.

Concluir, presentar y defender el trabajo recepcional.

Presentar constancia de no adeudo expedido por la Coordinación de Control Escolar del Centro Universitario, y cubrir los aranceles correspondientes.

Cumplir con los demás requisitos establecidos en la legislación universitaria aplicable.

Plan de Estudios:

Área de formación básico común obligatoria.

Métodos estadísticos básicos.

Métodos estadísticos multivariados.

Econometría.

Métodos matemáticos para el análisis de datos.

Seminario de tesis.

Área de formación básico particular obligatoria.

Procesamiento de grandes bases de datos.

Almacenamiento de grandes bases de datos.

Visualización de grandes bases de datos. Tópicos complementarios de gestión de datos.

Programación I.

Programación II.

Área de formación especializante obligatoria.

Desarrollo de proyecto I.

Desarrollo de proyecto II.

Área de formación especializante selectiva.

Tópicos selectos de grandes bases de datos I.

Tópicos selectos de grandes bases de datos II.

Tópicos selectos de grandes bases de datos III.

Duración del programa: El programa de Maestría en Ciencia de los Datos tendrá una duración de 4 (cuatro) ciclos escolares, los cuales serán contados a partir del momento de la inscripción.

Costos y apertura: Consultar en la Coordinación del programa.

Nota:

Ingreso anual en calendario B -Iniciando en mes de agosto.

Matrícula semestral: 0.30 Unidad de Medida y Actualización (UMA) mensuales vigente por crédito.

Matrícula semestral Extranjeros: Conforme al arancel de la Universidad de Guadalajara, autorizado por el H. Consejo General Universitario.

Categoría Nivel Educativo:

Maestrías

28138 lecturas

ARCHIVOS PARA DESCARGA

maestria_en_ciencia_de_los_datos_cucea.pdf (627.93 KB)

Fuentes:

- 1) Para carreras y carreras técnicas; www.guiadecarreras.udg.mx sitio administrado por la Coordinación de Innovación Educativa y Pregrado, para posgrados; Coordinación de Investigación y Posgrado, ambas pertenecientes a la Coordinación General Académica.
- 2) Para Bachilleratos y carreras tecnológicas; Sistema de Educación Media Superior



INFORMES

Dirección: Av. Parres Arias 150, esquina Periférico Norte, Zapopán, Jalisco. C.P.45100 Campus Los Belenes, edificio C, planta baja. Módulo P, Piso 2.

Teléfono: 33 33 37 70 33, extensión: 25471.

Correo electrónico: mcd@cucea.udg.mx

Página web: http://mcd.cucea.udg.mx/

UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

Av. Juárez No. 976, Colonia Centro, C.P. 44100, Guadalajara, Jalisco, México

Teléfono: +52 (33) 3134 2222

- ▶ Inicio
- Nuestra Universidad
- Oferta académica
- Investigación
- Extensión
- Servicios
- Internacional

Derechos reservados ©1997 - 2023. Universidad de Guadalajara. Sitio desarrollado por CGTI | Créditos de sitio | Política de privacidad y manejo de datos