



Facultad de
**Ciencias
Químico Biológicas**



Convocan:

A todos los interesados en participar en el proceso de selección para ingresar a la

Maestría en Ciencia de Datos y Sistemas Inteligentes

Generación 2024-2026

Ingreso
Febrero 2024

Dirigido a:

Profesionistas con un título universitario de las áreas de Ingeniería, Matemáticas, Ciencias de la Salud, Ciencias Forestales y Ambientales.

Perfil de egreso:

El investigador de la ciencia de datos y sistemas inteligentes tendrá las competencias, habilidades y destrezas necesarias para administrar, gestionar y analizar grandes volúmenes de información mediante modelos matemáticos y técnicas de inteligencia artificial que permitan interpretar y apoyar a la obtención de conocimientos para robustecer la toma de decisiones en dominios interdisciplinarios.

Líneas de Generación y Aplicación del Conocimiento:

- Gestión y análisis de datos clínicos y de investigación en salud.
- Procesamiento de datos sobre ecosistemas acuáticos y forestales.



Proceso de selección y fechas importantes

Actividad	Fecha
Pre-registro, registro electrónico y entrega de fichas	23 de octubre al 10 de noviembre 2023
Aplicación del examen: Posgrado CENEVAL	18 de noviembre de 2023
Curso propedéutico	21 de noviembre al 6 de diciembre de 2023
Evaluación de habilidades	7 de diciembre de 2023
Entrevistas	7, 8 y 11 de diciembre de 2023
Entrega de resultados de examen: Posgrado	8 de diciembre de 2023
Publicación de listas de aceptados	15 de diciembre de 2023
Inscripciones	22 al 26 de enero de 2024

Criterios de selección

Criterios	Ponderación
Examen CENEVAL	15%
Examen de conocimientos	20%
Examen de manejo de TI	15%
Curso propedéutico	40%
Entrevista	10%

Consulta la página web del posgrado para más información



Coordinador:

Dr. Iván Gallardo Bernal

Av. de Las Colinas No. 36-37 A, Fracc.
Las Playas, C.P. 39390, Acapulco, Guerrero.

2221344039

mcdysi@uagro.mx

http://www.mcdysi.uagro.mx

