



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE SINALOA

a través de la

FACULTAD DE MEDICINA

convoca

A EGRESADOS DE LICENCIATURAS DEL ÁREA DE LA SALUD,
A PARTICIPAR EN EL PROCESO DE ADMISIÓN DE LA

MAESTRÍA EN CIENCIAS EN BIOMEDICINA MOLECULAR



PROGRAMA DE POSGRADO TIPO PRESENCIAL CON ORIENTACIÓN A LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA BÁSICA-APLICADA

GENERACIÓN 2025-2027

→ Perfil de ingreso

- Contar con formación y trayectoria en el área de ciencias de la salud y/o afines.
- El aspirante deberá mostrar capacidad creativa para razonar lógicamente, habilidad para identificar, plantear y solucionar problemas, además deberá poseer habilidades para comunicarse verbalmente y por escrito.
- Deberá tener disposición para el trabajo en equipo, vocación para la investigación, responsabilidad y constancia en el estudio.

→ Requisitos de Admisión:

1. Llenar solicitud de ingreso (solicitar al correo electrónico mcbm.fm@uas.edu.mx).
2. CURP (Candidatos Nacionales).
3. Título profesional de licenciatura.
4. Certificado de estudios de licenciatura con promedio mínimo de 8.0.
5. Acta de nacimiento.
6. Dos fotografías recientes tamaño infantil (blanco y negro, no instantáneas).
7. Currículum vitae, formato libre.
8. Carta de recomendación de una persona de reconocido prestigio académico, con sello institucional.
9. Constancia del idioma inglés TOEFL 350pts., máximo un año de antigüedad.
10. Presentar y aprobar el examen EXANI III (CENEVAL).
11. Presentarse a una entrevista con el Comité de Posgrado, donde los aspirantes deberán realizar una presentación de un trabajo de investigación científica (tesis de licenciatura, memoria o artículo) en un tiempo máximo de 10 min. y una sesión de preguntas.
12. Realizar una carta de exposición de motivos y disponibilidad de dedicación de tiempo completo al programa (máximo una cuartilla).
13. Toda la documentación se entrega en original, copia y en formato PDF (enviar al correo electrónico de la coordinación).

→ Duración: 2 años (4 semestres).



Inscrito en el Sistema Nacional de Posgrados (SNP) de la Secretaría de Ciencia, Humanidades, Tecnología e Innovación (SECIHTI)

→ Proceso de Selección

Estará a cargo del Subcomité de Admisión (Académicos del Núcleo Académico Básico) nombrado por el H. Comité Académico del Programa.

Etapas de selección:

- Entrevista con el Subcomité de Admisión.
- Aprobar examen de conocimiento, EXANI III
- Realizar y aprobar el Curso Propedéutico.

Actividad	Fecha
Recepción de solicitudes	1 al 20 de Junio del 2025
Entrevistas y presentación de ponencias	30 Jun - 4 Jul del 2025
Curso Propedéutico	7 al 17 de Julio 2025
Examen EXANI-III (CENEVAL)	27 de Junio 2025
Publicación de Alumnos Aceptados	Agosto 2025
Inicio de cursos	Agosto 2025

Criterio de evaluación	Ponderación
Inglés (350 pts.)	10%
Entrevista y evaluación curricular	10%
Presentación de trabajo científico	30%
Curso propedéutico	30%
Examen CENEVAL	20%

CUPO LIMITADO A DIEZ ESTUDIANTES

→ Publicación de resultados y Formalización

La Coordinación del Programa en Maestría en Ciencias en Biomedicina Molecular comunicará a los aspirantes los resultados del proceso de admisión vía correo electrónico, mismos que son definitivos e inapelables.



ATENAMENTE
Sursum Versus

Culiacán, Sinaloa, México, Mayo 2025

Dra. José Candelario Bátiz Beltrán
Coordinador de Posgrado
posgrado.fmeuas.edu.mx

Dra. Alma Marlene Guadrón Llanos
Coordinadora de la MCBM
mcbm.fmeuas.edu.mx