



# UJED

Universidad Juárez  
del Estado de Durango



FACULTAD DE  
MEDICINA Y  
NUTRICIÓN  
Universidad Juárez del Estado de Durango



## UNIVERSIDAD JUÁREZ DEL ESTADO DE DURANGO CONVOCATORIA

La Universidad Juárez del Estado de Durango a través de las Facultades de Medicina y Nutrición, Ciencias de la salud, Ciencias Químicas GP y el Instituto de Investigación Científica convocan a cursar el:

# DOCTORADO EN BIOMEDICINA

### DURACIÓN:

8 Semestres

### OBJETIVO

Formar investigadores en el área de la biomedicina capaces de generar y aplicar el conocimiento en forma original, innovadora e independiente con impacto directo en la resolución de los problemas prioritarios de salud con ética, equidad y no discriminación, contribuyendo así a mejorar la calidad de vida de la población regional, estatal y nacional.

### PERFIL DEL ASPIRANTE

- El aspirante para ingresar al DBM deberá contar con un perfil afín a la biomedicina
- Tener vocación para formarse en la investigación científica y tener la capacidad de plantear preguntas de investigación pertinentes para una tesis doctoral
- Demostrar madurez intelectual reflejada en la capacidad de análisis técnico – metodológico y capacidad de comunicación e interpretación de la información bibliográfica
- Disposición para el trabajo interdisciplinario y la dedicación de tiempo completo

### SEDE E INFORMES

- Coordinación General: Dr. Abelardo Camacho Luis ([dbiomedicina@ujed.mx](mailto:dbiomedicina@ujed.mx), teléfono: 618-8271382 ext. 5937)
- Facultad de Medicina y Nutrición: Dra. Claudia I. Avitia Domínguez ([claudia.avitia@ujed.mx](mailto:claudia.avitia@ujed.mx), 618-8271382, ext. 5935)
- Facultad de Ciencias de la Salud: Dra. Janeth O. Guangorena Gómez ([janethguangorena@hotmail.com](mailto:janethguangorena@hotmail.com), 871-7145122)
- Facultad de Ciencias Químicas Gómez Palacio: Dra. Aurora Martínez Romero ([aurora.martinez@ujed.mx](mailto:aurora.martinez@ujed.mx), 871 1643270)
- Instituto de Investigación Científica: Dr. Osmel la Llave León ([ollave56@yahoo.es](mailto:ollave56@yahoo.es), 618-8116226)



### REQUISITOS DE ADMISIÓN

- a) Grado de Maestría en disciplinas de biomedicina, médicas, químicas, biológicas o áreas afines, acreditado con la cédula profesional con promedio mínimo de 8.
- b) Acreditar el examen EXANI III con una puntuación mínima de 1050 puntos (Vigente a partir del 1 enero 2021).
- c) Presentar ejemplar sintetizado del currículum vitae.
- d) Presentar carta compromiso del estudiante, donde se compromete a cumplir con el reglamento y disposiciones del Consejo académico y dedicación de tiempo completo al programa, con un mínimo de 40 horas por semana.
- e) Dos cartas de recomendación académica de investigadores en activo reconocidos, con grado de Doctor, donde se avale la capacidad y disposición del candidato para realizar trabajos de investigación científica.
- f) Acreditar el dominio del idioma inglés con una puntuación mínima de 450 en examen TOEFL ITP de ETS o su equivalente en examen de la Escuela de Lenguas UJED.
- g) Presentar un anteproyecto de tesis (máximo de 15 cuartillas) acompañado de oficio de alguno de los profesores del núcleo académico básico del programa, donde se manifieste su aceptación y compromiso para fungir como director del trabajo de tesis del estudiante.
- h) Sustentar entrevista con el comité de selección del programa.
- i) Aprobar la presentación y defensa del anteproyecto ante el Comité de selección

### PROGRAMA DE ACTIVIDADES

**Recepción de documentos:** a partir de la publicación de la convocatoria hasta el 13 de enero 2023

**Presentación de Exani-III:** 5 de diciembre de 2022  
[Periodo de registro en plataforma CENEVAL del 20 de septiembre al 31 de octubre de 2022](

<https://www.ujed.mx/examenes-ceneval/exani-iii>)

**Proceso de evaluación:** 23 al 26 de enero de 2023.

**Publicación de resultados:** 30 de enero de 2023.

**Inicio de clases:** 13 de febrero de 2023.

El proceso de selección como el de inscripción se realizará a través de la página [www.sipu.ujed.mx](http://www.sipu.ujed.mx)