



UJED
UNIVERSIDAD JUÁREZ
DEL ESTADO DE DURANGO

A través de las unidades académicas de:

Facultad de Ciencias de la Salud-Gómez Palacio
Facultad de Ciencias Químicas-Gómez Palacio
Facultad de Medicina y Nutrición-Durango
Facultad de Ciencias Químicas-Durango
Instituto de Investigación Científica-Durango

Convoca a la comunidad de profesionistas y académicos del área de las ciencias biomédicas a cursar el:

DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS

Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACYT

Objetivo General

Formar investigadores en el área de las Ciencias Biomédicas 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 y equidad, contribuyendo así a mejorar la calidad de vida de la población regional, estatal y nacional

Perfil del aspirante

El aspirante deberá tener la vocación para la investigación científica; poseer experiencia en trabajos de investigación en las Ciencias Biomédicas, además de madurez intelectual reflejada en el razonamiento crítico, verbal y manejo del inglés técnico, disponibilidad de tiempo completo para dedicarse al programa.

Requisitos generales de ingreso

1. Acreditar el grado de Maestría en Ciencias en disciplinas Biomédicas, Médicas, Químicas, Biológicas o áreas afines
2. Comprobar promedio mínimo de ocho (o equivalente) en los estudios de Maestría
3. Presentar un ejemplar de *curriculum vitae* con documentos probatorios
4. Presentar un compromiso escrito de dedicación de tiempo completo al programa, con un mínimo de 40 horas semanales
5. Presentar dos cartas de recomendación de investigadores en activo, reconocidos y con grado de Doctor
6. Presentar el examen EXANI-III del CENEVAL y obtener un puntaje mínimo de 1080
7. Presentar el examen de comprensión de lectura y de escritura del idioma inglés, con un puntaje mínimo de 450 en el examen TOEFL ITP de ETS
8. Aprobar la entrevista con tres profesores del Núcleo Académico Básico del programa
9. Aprobar la presentación de anteproyecto de tesis doctoral avalado (con oficio) por el director interno de la tesis

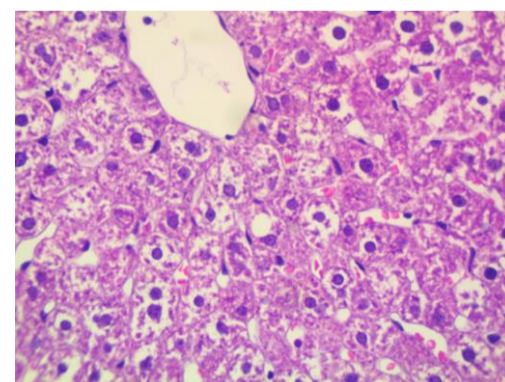
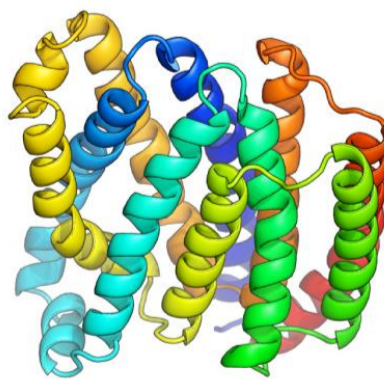
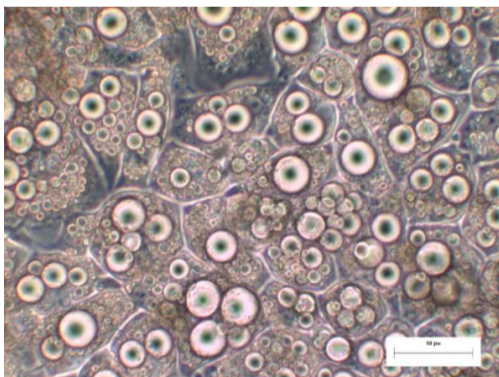
Líneas de Investigación

1. Efectos en la salud ocasionados por factores ambientales y nutricionales.
2. Patogenia de enfermedades crónico degenerativas.
3. Biología molecular, celular y bioquímica de agentes patógenos.
4. Epidemiología molecular de enfermedades de interés regional.



Becas

El programa de doctorado está registrado en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad (PNPC) del CONACYT, por lo que los candidatos aceptados, tendrán el apoyo institucional de la UJED para el trámite de becas ante CONACYT



Informes

OFICINA DEL DOCTORADO: dcbiomedicasujed@gmail.com

1. Dr. Manuel Rosales González. F. Ciencias de la Salud, Tel. 871-714-51-22. Ext 117., manuel_rosales_9@hotmail.com
2. Dra. Yolanda Martínez López. Instituto de Investigación Científica, Tel: 618-811-62-26, ymtzlopez@gmail.com
3. Dra. Maribel Cervantes Flores. F. Ciencias Químicas (Durango), Tel. 618-130-11-20., mcf_di@yahoo.com.mx
4. Dra. Aurora Martínez Romero. F. Ciencias Químicas (Gómez P.), Tel. 871-715-88-10. a.martinezr@ujed.mx
5. Dra. Martha Quintanar Escorza. Medicina (Durango), Tel. 618-812-17-79., aquintanar69@hotmail.com

Duración del curso: Cuatro años, en ocho semestres
Recepción de documentos: 1 de marzo al 30 de junio de 2018.
Inscripción Ceneval: 23 abril – 4 mayo 2018.
Examen EXANI III (Ceneval): 2 junio 2018.
Entrevistas y presentaciones: 2 al 6 de julio 2018.
Publicación de resultados: 9 julio 2018.
Inscripciones: 9 al 13 de julio 2018
Inicio de cursos: 13 agosto 2018.