

## “Maestría y Doctorado en Investigación Clínica Experimental en Salud”

Sede Facultad de Química-UNAM en el Hospital Regional de Alta Especialidad de la Península de Yucatán

El programa tiene como objetivo **formar Investigadores** capaces de solucionar problemas en el ámbito de la salud, y de **generar conocimiento de carácter inter y multidisciplinario** que incida en la atención de las diferentes fases del proceso salud-enfermedad.

### REQUISITOS DE INGRESO

- Título de licenciatura en las áreas de las ciencias biológicas, químicas y de la salud.
- Promedio mínimo de 8 y 8.5 para maestría y doctorado respectivamente.
- Aprobar los exámenes de habilidades y aptitudes, así como el examen de conocimientos.
- Curriculum vitae con documentos probatorios.
- Presentar la propuesta del proyecto de investigación (maestría).
- Entregar el protocolo de investigación, cronograma de actividades y la carta de aceptación de un académico (doctorado).
- Ser aceptado en la entrevista ante la Comisión de Admisión.



### CAMPOS DEL CONOCIMIENTO

- \*Bioquímica Clínica
- \*Bioquímica Nutricional
- \*Genómica Aplicada a la Salud

Se otorga beca CONACYT

### CALENDARIO DE ACTIVIDADES

- Registro** (9 enero-10 febrero): [www.jmvertiz.posgrado.unam.mx](http://www.jmvertiz.posgrado.unam.mx)
- Entrevista** (13-17 de febrero): solicitar cita: [posgradobq@gmail.com](mailto:posgradobq@gmail.com)
- Entrega de documentación** (Hasta el 3 de marzo): HRAEPY
- Diplomado** (6 de marzo al 21 de abril): HRAEPY
- Examen de conocimientos** (3 de mayo): HRAEPY
- Examen de habilidades y aptitudes** (4 de mayo): HRAEPY
- Presentación y defensa del proyecto de investigación** (1 y 2 de junio): HRAEPY
- Publicación del dictamen final** (julio)
- Inicio del semestre** (7 de agosto): HRAEPY

### PLAN DE ESTUDIOS

#### Maestría

SEMESTRE			
I	II	III	IV
Seminario de investigación			
Trabajo de investigación			
Coloquio de investigación			
2 Obligatorias 1 Optativa	2 Obligatorias 1 Optativa	2 Optativas	

#### Doctorado

SEMESTRE							
I	II	III	IV	V*	VI	VII	VIII
Trabajo de investigación							
Seminario de investigación							
Coloquio de investigación							
Actividades complementarias							

#### [Dra Marta Menjivar Iraheta](#)

Coordinadora del Posgrado en Investigación Clínica Experimental en Salud-Facultad de Química

### INFORMES

Hospital Regional de Alta Especialidad

de la Península de Yucatán  
Enseñanza e investigación.

Dra. Katy Sánchez

M en C Bárbara Itzel Peña

[www.posgrado.unam.mx/ebc](http://www.posgrado.unam.mx/ebc)

[www.jmvertiz.posgrado.unam.mx](http://www.jmvertiz.posgrado.unam.mx)

