

Inicio Oferta Académica Becas y apoyos Trámites y servicios

Comunidad



Q

Programa de Posgrado en Ciencias Físicas

Ciencias (Física Médica) – Maestría

Inicio > Ciencias (Física Médica) - Maestría



Introducción

Admisión

Plan de estudios

Descargar convocatoria Este plan de estudios pertenece al **Programa de Posgrado en Ciencias Físicas** que ofrece dos planes
de estudios de maestría y un plan de estudios de
doctorado, con siete campos de conocimiento en sus
diferentes planes.

Descargar instructivo

El objetivo de la Maestría en Ciencias (Física Médica) es formar expertos que desarrollen de una manera creativa, las labores en el ejercicio profesional de un físico médico clínico y/o, adquieran habilidades para realizar actividades de docencia y de investigación.

Sitio web:

http://www.posgr ado.fisica.unam. mx/

Contacto:

Coordinación del Programa de Posgrado en Ciencias Físicas.

Correo:

pcf@posgrado.un am.mx **Teléfono**: 55-5623-7016, Perfil de ingreso

Perfil de egreso

Perfil de graduación

El egresado de esta maestría tendrá una formación básica y un dominio conceptual, y operativo de las aplicaciones de la Física en

extensión 80045 y
55-5622-5134

Dirección: Unidad
de Posgrado,
Edificio D, 1er piso,
Circuito de los
Posgrados,
Ciudad
Universitaria,
Alcaldía
Coyoacán, C.P.
04510, Cd. Mx.,
México.

Estado de admisión:

Programa
acreditado por
el SNP de
Conahcyt
(con acceso a

Modalidad:

beca)

Duración de los estudios: semestres

Programa de tiempo completo.

*En casos
excepcionales el
Comité
Académico
podrá aceptar
alumnos de
tiempo parcial.

Área de conocimiento al que pertenece:

3. Evaluaciones

4. Resultados

5. Inscripción

Medicina, que permitirá su futuro desempeño como Físico Médico Clínico en servicios de tratamiento y diagnóstico de enfermedades, o como profesional especializado en actividades relacionadas con aplicaciones de la Física en la Medicina o Biología. De igual manera, la formación adquirida le permitirá el inicio de una carrera de docencia y/o investigación en el área de la Física Médica.

Su formación general en temas de Física, Medicina y Biología le permitirá ser parte del grupo multidisciplinario de profesionales de la salud, que son responsables del diagnóstico y tratamiento de pacientes, garantizando la calidad de los aspectos técnicos que intervienen en los procesos, la efectividad y la seguridad de los mismos, reduciendo así la probabilidad de accidentes.

Entidades Participantes

- 1. Centro de Nanociencias y Nanotecnología
- 2. Facultad de Ciencias
- 3. Instituto de Astronomía
- 4. Instituto de Ciencias Aplicadas y Tecnología
- 5. Instituto de Ciencias Físicas
- 6. Instituto de Ciencias Nucleares
- 7. Instituto de Energías Renovables
- 8. Instituto de Física
- 9. Instituto de Investigaciones en Materiales

6. Fecha de inicio

Condiciones

Comunidad

Coordinación General de Estudios de Posgrado, UNAM. Unidad de Posgrado, Circuito de los Posgrados, Cd. Universitaria, Alcaldía Coyoacán, C.P.

04510, Cd. Mx.

Directorio Historia Normatividad Reglamento General de Estudios de Posgrado Lineamientos Generales para el Funcionamiento del Posgrado

> Lineamientos Generales para Regular la Movilidad del Alumnado y Estudiantado del Posgrado de la UNAM

Consejo Académico de Posgrado

Síguenos en **f**





