



Universidad Nacional Mayor de San Marcos

Universidad del Perú. Decana de América

Vicerrectorado de Investigación y Posgrado

Dirección General de Estudios de Posgrado



FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS

Unidad de Posgrado

Admisión 2022-I

Acerca de nuestra Unidad de Posgrado - FCF



Nuestra historia

- 1986 – Inició el Programa de Maestría en Física.
- 2005 – Ingresó el Programa de Maestría en Ingeniería Hidráulica.
- 2015– Se ejecutó el Doctorado en Física.



CONCYTEC

CONSEJO NACIONAL DE CIENCIA,
TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN TECNOLÓGICA

Oportunidades que obtienen nuestros estudiantes y egresados

- Trabajo junto a 20 Doctores calificados como RENACYT.
- Acceso a becas, eventos y trabajos, nacionales e internacionales.



RENACYT
Registro de
investigadores





Plana Docente

- ✓ 22 Coordinadores de Grupos de Investigación
- ✓ Comité Directivo:
 - ✓ Dr. Raúl Carita
 - ✓ Dr. Carlos Landauro
 - ✓ Mg. César Jiménez
 - ✓ Mg. Douglas Sarango -MIM
 - ✓ Dr. Carlos Javier Solano - DF

Palabras del Director

“En los últimos 10 años se han graduado más de 60 magisteres y 05 doctores. Se han realizado proyectos de investigación financiados que han permitido subvencionar los estudios de varios alumnos. Y esperamos seguir desarrollando a más”




👤 Dr. Joel Rojas Acuña

Servicios para los estudiantes



Programas de Posgrado en Física





Líneas de Investigación en la Maestría de Física

Mención en Física del Estado Sólido:

- Superconductividad
- Ciencia de Materiales
- Arqueometría
- Cristalografía
- Nanociencia
- Óptica lineal y no lineal

Líneas de Investigación en la Maestría de Física

Mención en Física Nuclear:

- Estudio de radioisótopos
- Física médica

Mención en Geofísica:

- Teledetección y previsión de los desastres naturales
- Ciencias de la Tierra
- Astronomía

Líneas de Investigación en la Maestría de Ingeniería Hidráulica



Con mención en Hidráulica Computacional:


- Energética
- Recursos hídricos

Líneas de investigación de Maestría en Física



Con mención en astronomía:

- ⦿ Clima Espacial
- ⦿ Simulación y modelamiento de procesos físicos
- ⦿ Cosmología y Gravitación
- ⦿ Enseñanza de la Física desde Diversas Perspectivas



Líneas de Investigación en el Doctorado de Física

- Superconductividad
- Nanociencia
- Ciencia de Materiales
- Cristalografía
- Óptica lineal y no lineal
- Física Medica
- Teledetección aplicada a los recursos naturales
- Oceanografía física
- Cosmología
- Gravitación.

Inversión semestral

\$/1,840.00

Maestrías en Física

\$/2,200.00

Maestría en Ingeniería H.

\$/5,900.00

Doctorado en Física



MUCHAS GRACIAS

Facultad de Ciencias Físicas
Unidad de Posgrado