



CONVOCATORIA 2018

Para ingresar al POSGRADO EN CIENCIAS (FÍSICA)

REQUISITOS INGRESO MAESTRÍA (PNPC NIVEL COMPETENCIA INTERNACIONAL)

1. Licenciatura en Ciencias Físicas o carrera afín con conocimientos suficientes en Física Básica. Promedio mínimo de calificaciones de 80 puntos (en escala de 100).
2. Acreditar 400 Puntos del TOEFL ITP o equivalente.
3. Acreditar un puntaje mínimo de 1000 puntos en el examen de conocimientos y aptitudes EXANI III (que se aplicará en la UNISON durante el ciclo 2018-1).
4. Presentar y aprobar un examen de admisión sobre las materias básicas de la Licenciatura en Física (Mecánica Clásica, Mecánica Cuántica, Física Térmica y Electromagnetismo) según el temario impartido en los Cursos Propedéuticos. Este examen podrá acreditarse mediante una constancia de aprobación de los Cursos Propedéuticos de un Programa de Maestría en Física otorgada por alguna Institución de Educación Superior.
5. Recibir una evaluación positiva en la entrevista individual con la Comisión Académica donde se evaluará la competitividad del aspirante para realizar estudios de Posgrado.

REQUISITOS INGRESO DOCTORADO (PNPC NIVEL CONSOLIDADO)

1. Maestría en Ciencias Físicas o Maestría afín con conocimientos suficientes en Física Básica. Promedio mínimo de calificaciones de 80 puntos (en escala de 0 a 100).
2. Acreditar 400 Puntos del TOEFL ITP o equivalente.
3. Recibir una evaluación positiva en la entrevista de Diagnóstico con la Comisión Académica.
4. Recibir una evaluación positiva en un examen sobre las materias básicas de Física (Mecánica Clásica, Mecánica Cuántica, Física Térmica y Electromagnetismo).

Opción Doctorado en Física doble titulación UNIVERSIDAD DE SONORA – THE UNIVERSITY OF KANSAS.

Documentación a entregar:

- Solicitud de inscripción.
- Curriculum Vitae (formato libre, sin comprobantes).
- Certificado de calificaciones de Estudios Superiores anteriores (Licenciatura y/o Maestría, en su caso).
- Copia del título y/o del acta de examen de titulación de grado anterior o bien evidencia del proceso de titulación inminente (Licenciatura y/o Maestría, en su caso).
- Constancia oficial del Nivel de Inglés.
- Dos cartas de recomendación de profesores-investigadores de alguna Institución de Educación Superior del país reconocidos por el Sistema Nacional de Investigadores.

Se gestionará beca CONACYT a estudiantes nacionales y extranjeros que cumplan los términos de esta Convocatoria. El número de becas asignadas estará sujeto a la disponibilidad presupuestal del CONACYT.

La apertura de la generación 2018-2 estará condicionada a cumplir con una inscripción formal de al menos 5 estudiantes por nivel, según los lineamientos establecidos por la Dirección de Investigación y Posgrado.

Los estudiantes inscritos deberán cubrir las cuotas de inscripción y colegiatura establecidas en el “Reglamento de Cuotas por Servicios Escolares” de la Universidad de Sonora. (http://www.serviciosescolares.uson.mx/alum_cuotasescolares.html)

FECHAS IMPORTANTES

Límite Recepción Documentos:	1 de Junio
Examen Admisión (Maestría):	6 de Junio
Entrevista (Maestría):	11 y 12 de Junio
Entrevista Diagnóstico (Doctorado):	18 y 19 de Junio
Examen Diagnóstico (Doctorado):	25 de Junio
Resultados:	29 de Junio
Inscripción:	7-10 de Agosto

MAYORES INFORMES

<http://posgrado.cifus.uson.mx>

Dr. Felipe Ramos Mendieta, Coordinador:
felipe.ramos@unison.mx

Sandra M. León González. Oficina del Posgrado:
sandra@cifus.uson.mx

Martha Lydia López López. Oficina del Posgrado:
marthalydia.lopezl@unison.mx