

CONVOCATORIA

ENERO 2023

PROGRAMAS DE DOCTORADO

El Instituto Nacional de Astrofísica Óptica y Electrónica convoca a los egresados de maestría de áreas afines, a cursar uno de los Programas de Doctorado en Ciencias en las áreas de:

- Astrofísica
- Óptica
- Electrónica
- Ciencias Computacionales
- Ciencias y Tecnologías Biomédicas
- Ciencia y Tecnología del Espacio

Nuestros programas están registrados en el Sistema Nacional de Posgrados, SNP- Conacyt, lo que permite a los estudiantes postularse como becarios.

Información y requisitos de admisión

La/el aspirante tendrá que cubrir:



Documentos que se requieren, consultar:

<https://posgrados.inaoep.mx/tramites-y-servicios/requisitos-de-doctorado>



Contar con el compromiso escrito de un investigador(a) del Núcleo Académico Básico para dirigir la tesis doctoral, manifestado por este(a) a través de la carta con formato disponible en:

<https://posgrados.inaoep.mx/tramites-y-servicios/requisitos-de-doctorado>



Realizar el registro en línea descrito en la fase I, en donde se adjuntarán los documentos probatorios.



Durante el periodo descrito en la fase 2, si el/la aspirante cumplió con los puntos 2 y 3, recibirá un correo electrónico indicando lugar, fecha y hora para su evaluación. Es importante haber enviado sus cartas de recomendación al correo electrónico admisiones@inaoep.mx en el asunto se debe escribir el nombre de la/el aspirante. Finalmente podrá consultar su dictamen en el sistema en donde realizó su registro.

Puntos: En la fase 3 consultar sus resultados en las fechas indicadas.

FASE 1: REGISTRO Y RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

09 de septiembre al 18 de noviembre

El aspirante deberá llenar el siguiente formulario de admisión en: <https://www.inaoep.mx/tramites/inscripcion/>

Posteriormente se le enviará un correo electrónico, con la información del proceso a seguir, para poder adjuntar sus documentos comprobatorios



FASE 2: EVALUACIÓN

21 de noviembre al 02 de diciembre

El proceso de evaluación para la admisión a los posgrados, quedará a cargo de un Comité de la Admisión integrado por profesores-investigadores del Núcleo Académico Básico del Programa correspondiente. Se recomienda contactar al Representante Docente del área de interés:

• **Astrofísica:** Dr. Daniel Rosa González
danrosa@inaoep.mx

• **Óptica:** Dr. Ricardo Román Ancheyta
ancheyta@inaoep.mx

• **Electrónica:** Dr. Rogerio Enríquez Caldera
repdocelec@inaoep.mx

• **Ciencias Computacionales:** Dra. María del Pilar Gómez Gil
pgomez@inaoep.mx

• **Ciencia y Tecnología del Espacio:** Dr. Sergio Camacho Lara
sergio.camacho@inaoep.mx

• **Ciencias y Tecnologías Biomédicas:** Dr. Carlos Gerardo Treviño Palacios
carlost@inaoep.mx

Todos los aspirantes deberán presentarse a una entrevista de evaluación con el Comité de admisión del posgrado elegido. La organización de las entrevistas, se avisará mediante correo electrónico, lugar y fecha de la misma.

Nota: Para tener completa la solicitud de admisión el aspirante deberá solicitar dos cartas de recomendación: **Descargar documento: <https://posgrados.inaoep.mx/tramites-y-servicios/requisitos-de-doctorado>

FASE 3: RESULTADOS

06 al 08 de diciembre

Los resultados del proceso de evaluación, se podrán consultar ingresando a su cuenta en la plataforma en la que realizaron su proceso de admisión.

FASE 4: INSCRIPCIONES

Periodo por confirmar.

INFORMACIÓN ADICIONAL PARA ASPIRANTES EXTRANJEROS:

https://posgrados.inaoep.mx/archivos2020s/TRAMITES_Y_SERVICIOS/ADMISION_DOCTORADO/GUIA_APOYO_EXT/Guia_para_estudiantes_extranjeros_en_INAOE-1.pdf

En caso de que los documentos se encuentren en lengua diferente al español, tendrán que ser traducidos.

IMPORTANTE:

-Sólo podrán participar en el proceso de admisión los aspirantes que entreguen en tiempo y forma los documentos completos y requeridos en la presente convocatoria.

-Los resultados del proceso de admisión son inapelables.

-Los posgrados requieren de tiempo completo y pertenecen al Sistema Nacional de Posgrados (SNP) del Conacyt. Lo que permite a los estudiantes postularse como becarios Conacyt.

INFORMES:

admisiones@inaoep.mx <http://posgrados.inaoep.mx/>



GOBIERNO DE MÉXICO



CONACYT
Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología



inaoe.mx