

# CONVOCATORIA PRIMAVERA 2021

## PROGRAMAS DE DOCTORADO

El Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica; convoca a los egresados nacionales y extranjeros de maestrías en 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\*

\*No cuentan con Beca CONACyT.

### INFORMACIÓN DE ADMISIÓN:

La o el aspirante deberá presentar los siguientes documentos y cumplir con las fases que a continuación se señalan:

**I:** Documentos descritos en

[https://posgrados.inaoep.mx/requisitos/doc\\_doctorado.php](https://posgrados.inaoep.mx/requisitos/doc_doctorado.php)

**II:** Carta compromiso de un investigador del Núcleo Académico Básico del Posgrado de Interés\*

**III:** Fase 1, realizar su registro en línea.

**IV:** Fase 2, si cumplió con los apartado II y III 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](mailto:admisiones@inaoep.mx) el dictamen lo podrá consultar en el sistema en donde realizó su registro.

**V:** FASE 3, Publicación de resultados.

**VI:** Inscripciones.

\*descargar formato en:

[https://www.inaoep.mx/archivos/tramites/Gob\\_Mx/CartaCompromiso\\_Director\\_Tesis\\_Doctorado.pdf](https://www.inaoep.mx/archivos/tramites/Gob_Mx/CartaCompromiso_Director_Tesis_Doctorado.pdf)

### FASE 1: REGISTRO / RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS

14 de septiembre - 20 de noviembre

El aspirante deberá llenar el formulario de admisión en:

<https://www.inaoep.mx/tramites/inscripcion/>

Posteriormente se le enviará un correo electrónico con la información del proceso a seguir.

### FASE 2: EVALUACIÓN

23 de noviembre - 4 de diciembre

El proceso de evaluación para la admisión en 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 de cada área)

<https://posgrados.inaoep.mx/?movil=0>

Todos los aspirantes deberán presentarse a una entrevista de evaluación con el comité de admisión del posgrado elegido.

El lugar y fecha de la entrevista será informado vía correo electrónico.

Para tener completa la solicitud de admisión el aspirante deberá solicitar dos cartas de recomendación en el formato que debe descargar de:

[https://www.inaoep.mx/archivos/tramites/Gob\\_Mx/CartaRecomendacion\\_Maestria\\_Doctorado.pdf](https://www.inaoep.mx/archivos/tramites/Gob_Mx/CartaRecomendacion_Maestria_Doctorado.pdf)

### FASE 3: RESULTADOS

7 y 8 de diciembre

Los resultados del proceso de evaluación serán comunicados a todos los aspirantes a través del correo electrónico proporcionado.

### INSCRIPCIONES

Periodo por confirmar (13 - 15 de enero de 2021)

Para realizar la inscripción el aspirante aceptado deberá presentar los documentos originales comprobatorios para su cotejo en las fechas publicadas en: <https://posgrados.inaoep.mx/fechas.php> (el INAOE, no se quedará con documentos originales)

### INFORMACIÓN ADICIONAL PARA ASPIRANTES EXTRANJEROS:

[https://posgrados.inaoep.mx/requisitos/doc\\_doctorado.php](https://posgrados.inaoep.mx/requisitos/doc_doctorado.php)

### IMPORTANTE:

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

Los resultados del proceso de admisión son inapelables.

Los posgrados requieren de tiempo completo por parte de los estudiantes y pertenecen al programa de PNPC. Lo que permite a los estudiantes postularse como becarios CONACyT.

### INFORMES

[admisiones@inaoep.mx](mailto:admisiones@inaoep.mx)

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

Tel: (222) 266 31 00

Ext: 3508 y 3504

