

Universidad Autónoma de Nuevo León

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICO MATEMÁTICAS

Concurso de ingreso a la Maestría en Astrofísica Planetaria y Tecnologías Afines

· **Semestre Agosto - Diciembre 2022** ·

· PERFIL DE LOS ASPIRANTES ·

Ser egresado de la licenciatura en física, matemáticas, ingeniería o áreas afines.

Requisitos principales para el registro y admisión:

- Contar con el título de licenciatura
- Currículum vitae actualizado
- Carta de exposición de motivos (máximo una cuartilla)
- Presentar y aprobar los exámenes EXCI & EXANI III
- Entrevista ante el Comité de Admisión de la Maestría en Astrofísica Planetaria y Tecnologías Afines.

· FECHAS IMPORTANTES ·

Registro Opción 1	Del 1 al 16 de febrero, en el siguiente enlace: www.uanl.mx/tramites/concurso-de-ingreso-a-posgrado
EXCI	25 de febrero
EXANI III (ó EXAP)	26 de febrero
Registro Opción 2	Del 1 al 16 de marzo, en el siguiente enlace: www.uanl.mx/tramites/concurso-de-ingreso-a-posgrado
EXCI	25 de marzo
EXANI III (ó EXAP)	26 de marzo
Registro Opción 3	Del 1 al 18 de mayo, en el siguiente enlace: www.uanl.mx/tramites/concurso-de-ingreso-a-posgrado
EXCI	27 de mayo
EXANI III (ó EXAP)	28 de mayo
Registro Opción 4	Del 1 al 15 de junio, en el siguiente enlace: www.uanl.mx/tramites/concurso-de-ingreso-a-posgrado
EXCI	24 de junio
EXANI III (ó EXAP)	25 de junio
Entrevista	8 de julio (fecha y hora asignadas previamente)

MÁS INFORMACIÓN:

Visita: <http://posgrado.uanl.mx/maestria-en-astrofisica-planetaria-y-tecnologias-afines>

O contáctanos: Coordinación Maestría en Astrofísica Planetaria y Tecnologías Afines

Correo: coordinacion.mapta@cfm.uanl.mx

Dra. Esmeralda Romero Hernández

Correo: esmeralda.romerohdz@uanl.edu.mx