



Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional

ADMISIÓN A LA MAESTRÍA 2024

Procedimiento de ingreso a la Maestría en Ciencias, especialidades en Fisiología Celular y Molecular, o Neurobiología Celular y Molecular, Generación 2024-2026

El programa académico del Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias (DFBN), del Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (Cinvestav), pertenece al Sistema Nacional de Posgrado del Consejo Nacional de Humanidades, Ciencia y Tecnología (Conahcyt). Por consiguiente, tanto estudiantes **nacionales** como **extranjeros** podrán optar por becas nacionales, expedidas por el **Conahcyt**, para estudios de maestría.

El programa tiene el propósito de formar científicas(os) capaces de desempeñarse como investigadores(as), docentes y emprendedores(as) en empresas públicas y privadas.

Para ser admitido(a) al programa se deben seguir los siguientes pasos:

A) *Llena el formato de registro en la página siguiendo este enlace [Admisión a la Maestría 2024](#)*. Inicio de registro: **Martes 30 de enero 2024**

Fecha límite de registro: viernes 24 de mayo 2024

Adjuntar los siguientes documentos:

- Copia en formato PDF del certificado de estudios concluidos en las áreas de las ciencias médico-biológicas o afines como son física, mecánica, ingeniería biónica, bioingeniería, con **promedio mínimo de 8.0** (Escala de 1-10).
- Copia en formato PDF de una identificación oficial (credencial del INE o pasaporte en el caso de extranjeros).
- Curriculum vitae actualizado y resumido (1-2 páginas).

Av. Instituto Politécnico Nacional No 2508, Col. San Pedro Zacatenco,
Ciudad de México, C.P. 07360 Tel: 5747-3800 www.fisio.cinvestav.mx



B) Examen de admisión EN LÍNEA: Lunes 27 de mayo del 2024

El viernes **24 de mayo** recibirás un correo electrónico donde se te indicarán las instrucciones y el vínculo para presentar el examen de conocimiento en las áreas de: **Biología General, Química, Álgebra, Bioquímica.**

Accede a los vínculos de las áreas para tener acceso al temario.

C) Entrevista con 3 profesores del programa EN LÍNEA. Fechas: Del **miércoles 29 al viernes 31 de mayo 2024.**

El **miércoles 29 de mayo** recibirás un correo electrónico con los vínculos para las entrevistas por videoconferencia a través de la plataforma TEAMS.

Los candidatos(as) cuya lengua materna sea diferente al español deben mostrar conocimiento del idioma español en las entrevistas.

D) Notificación de estudiantes aceptados a los cursos propedéuticos. Viernes 7 de junio 2024.

E) Cursos propedéuticos (Matemáticas y Química Orgánica). Del 17 de junio al 19 de julio del 2024.

La calificación mínima aprobatoria en cada uno de los cursos propedéuticos es de 7.0 y un promedio mínimo de 8.0.

F) Notificación de aceptación al programa: 22 de julio 2024.

G) Inscripción de los estudiantes al programa de maestría. A partir del 23 de julio 2024.

H) Inicio de cursos: 31 de julio del 2024

Documentos requeridos para la inscripción de los estudiantes de maestría (Presentar la documentación por duplicado):

- 1) Solicitud de admisión
- 2) Certificado de estudios expedido por la institución de procedencia.
- 3) Constancia oficial del promedio de la licenciatura.



- 4) Copia de título (ver Reglamento General de Estudios de Posgrado; Artículo 32 II para plazos de entrega).
- 5) Tres fotografías tamaño infantil.

Para el procedimiento de solicitud de beca nacional Conahcyt se seguirán las instrucciones correspondientes que te informará la Coordinación Académica por correo electrónico.

Toda comunicación, duda, solicitud o información respecto al ingreso, debe ser dirigida al Coordinador Académico Dr. Rubén Gerardo Contreras Patiño (coordina.dfbn@cinvestav.mx) con copia a la asistente de la Coordinación Académica, Guadalupe Espinoza (guadalupe.espinoza@cinvestav.mx).

FECHAS IMPORTANTES	
Registro en la página: <u>Admisión a la maestría</u>	Del 30 de enero al 26 de mayo de 2024
Correo electrónico donde se te indicarán las instrucciones y el vínculo para presentar el examen:	Viernes 24 de mayo de 2024
Examen de admisión <u>EN LÍNEA:</u>	Lunes 27 de mayo de 2024
Entrevistas con profesores del Departamento <u>EN LÍNEA:</u>	Miércoles 29 a viernes 31 de mayo de 2024
Notificación de estudiantes aceptados a los cursos propedéuticos:	Viernes 7 de junio de 2024
Cursos propedéuticos (Matemáticas y Química Orgánica)	Del 17 de junio al 19 de julio de 2024
Notificación de aceptación al programa:	Lunes 22 de julio 2024
Inscripción de estudiantes aceptados al programa de maestría:	A partir del 30 de julio de 2024
Inicio de cursos de Maestría:	31 de julio de 2024

Última actualización: 12 de enero de 2024

