



**La Universidad Nacional Autónoma de México, a través del
Programa de Maestría en Ciencias
(Neurobiología)**

Con fundamento en los artículos 3°, fracción VII, de la Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos; 2° de la Ley General de Educación; 1° y 2°, fracción I, de su Ley Orgánica; 1°, 4° y 87 de su Estatuto General; 1°, 4°, 41, 51 y 52 del Reglamento General de Estudios Universitarios; 1°, 2°, 12, 13 y 16 del Reglamento General de Inscripciones; 1°, 7° y 53 del Reglamento General de Estudios de Posgrado; y 3° y 10° de los Lineamientos Generales para el Funcionamiento del Posgrado.

CONVOCA

A los aspirantes interesados de México y del extranjero a participar en el proceso de selección para ingresar, al semestre escolar 2019-1 que inicia el 06 de agosto de 2018, en el plan de estudios de:

Maestría en Ciencias (Neurobiología)

A presentar una solicitud de ingreso al plan de estudios en el campo del conocimiento de **Neurobiología**.

Acreditada en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad de CONACyT, en el nivel de competencia internacional.

Requisitos y Condiciones

Los interesados en participar, deberán cumplir con las condiciones, requisitos, trámites y procedimientos, descritos en el Instructivo correspondiente a esta Convocatoria (mismo que estará disponible a partir del **01 de agosto de 2017** en: http://www.maestria.inb.unam.mx/?page_id=412#convocatoria y <http://www.posgrado.unam.mx/es/convocatorias/vigentes>), en el entendido de que, al registrarse **al proceso de selección el aspirante acepta los términos y condiciones de esta Convocatoria y su Instructivo**.

El aspirante deberá:

1. De conformidad con lo previsto en el Instructivo de la presente Convocatoria:
 - a. Realizar el registro en las fechas y sitio establecidos.
 - b. Entregar la documentación solicitada.
 - c. Cumplir en tiempo y forma el proceso de selección detallado.
 - d. Consultar los resultados del proceso de selección.
2. Cumplir con los requisitos y criterios académicos de ingreso establecidos en el plan de estudios de la Maestría en Ciencias (Neurobiología) y en las normas operativas del Programa.
3. Realizar los trámites de inscripción, en caso de ser aceptado, de acuerdo con lo señalado en el ***Instructivo de inscripción (a partir de la tercera página de este documento)***.

Restricciones

- a) El incumplimiento de alguno de los requisitos, etapas, documentos o condiciones establecidos en la presente Convocatoria y su Instructivo, o bien cualquier irregularidad que el aspirante cometa durante el proceso de selección, traerá como consecuencia la cancelación de su registro, por lo que no podrá continuar con dicho proceso.
- b) Se cancelará el registro de todo aspirante que sea suplantado, sustituido, que proporcione datos e información falsa o exhiba documentos falsos o fraudulentos. Si dicha circunstancia se descubre con posterioridad a la conclusión del proceso de selección o en cualquiera de sus etapas, aun cuando el aspirante resulte seleccionado, se anulará o cancelará la inscripción quedando sin efectos todos los actos derivados de la misma, de acuerdo con lo señalado en los artículos 30 y 31 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM.
- c) Se entenderá que renuncian a su inscripción los aspirantes aceptados que no hayan completado los trámites correspondientes, en las fechas que para tal efecto se hayan establecido en el *Instructivo de inscripción*, de conformidad con lo previsto en el artículo 29 del Reglamento General de Inscripciones de la UNAM.

Informes:

Unidad de Enseñanza del Instituto de Neurobiología:

M. en C. Leonor Casanova Rico

Instituto de Neurobiología

UNAM *campus* Juriquilla, CP 76230 Querétaro

Horario de atención de 9:00 a 14:00 h

Teléfono: D.F. (55) 5623-4016 y 17

Querétaro. (442) 238-1016 y 17

Correo electrónico: posginb@unam.mx

Facultad de Estudios Superiores Iztacala:

Dr. Rodrigo Erick Escartín Pérez

División de Investigación y Posgrado,

Unidad de Investigación Interdisciplinaria en Ciencias de la Salud y la Educación (UIICSE)

FES Iztacala, CP 54090, Tlalnepantla, Estado de México

Tel (55) 5623 1333 ext 39717

Correo electrónico: escartin@campus.iztacala.unam.mx

Facultad de Psicología:

Dra. Livia Sánchez Carrasco

División de Investigación y Estudios de Posgrado,

Facultad de Psicología,

Universidad Nacional Autónoma de México,

04510, México, D.F., México

Tel: 52 55 5622-2242

Correo electrónico: lyvia.sanchez@gmail.com

IMPORTANTE: En apego a los artículos 9º, fracción V y 40 del Reglamento de Transparencia y Acceso a la Información Pública de la Universidad Nacional Autónoma de México, se considera como información confidencial los datos personales de todos y cada uno de los aspirantes que se registren al proceso de selección.

"Por mi raza hablará el espíritu"

Aprobada por el Comité Académico el 13 de junio de 2017.

COMITÉ ACADÉMICO DEL PROGRAMA MAESTRÍA EN CIENCIAS NEUROBIOLOGÍA



Programa de Maestría en Ciencias (Neurobiología)¹

Maestría en Ciencias (Neurobiología)

Instructivo de la Convocatoria Semestre 2019-1

OFERTA

La Maestría en Ciencias (Neurobiología), objeto de la presente convocatoria, se imparte en la modalidad presencial y tiene una duración de cuatro semestres (tiempo completo).

El Programa exige de sus alumnos el compromiso y dedicación para graduarse en el tiempo reglamentario.

ETAPAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN

IMPORTANTE: Antes de iniciar el registro se debe leer por completo y aceptar los términos y condiciones de la Convocatoria y su Instructivo.

El proceso de selección abarca cinco etapas (seriadas entre sí):

- Etapas 1. Registro de aspirantes y pago por concepto de trámite de registro y examen.
- Etapas 2. Envío electrónico de documentación.
- Etapas 3. Evaluación académica.

Etapas 1. Registro de aspirantes y pago por concepto de trámite de registro y examen (considerar hora centro de México).

1. A. Registro de aspirantes: Inicia a las **10:00 horas del 05 de agosto de 2017** y finaliza a las **14:00 horas del 30 de noviembre de 2017**, los aspirantes deberán:

1. Ingresar al Sistema Integral de Información del Posgrado (SIIP), en la siguiente página electrónica: <http://siip.posgrado.unam.mx/siip/Menu/Login>, para crear el registro,

¹ Son corresponsables de los estudios que se imparten en el Programa las siguientes entidades académicas: Instituto de Neurobiología, Facultad de Psicología y Facultad de Estudios Superiores Iztacala.

completando todos los datos solicitados (**No olvides al finalizar dar *click* en el botón enviar**).

2. Imprimir y firmar la **solicitud de registro** que genera el mismo Sistema, para su posterior carga en el SIIP.

Notas respecto al SIIP:

- Se recomienda usar navegador Mozilla o Chrome, para uso óptimo.
- El último día el Sistema **se cierra a las 14:00 horas** en punto, por lo que es recomendable iniciar la captura del registro por lo menos una hora antes.
- Para informes respecto al uso del SIIP comunicarse al 56230222 exts. 80274 y 37080, a la cuenta de correo electrónico: siipo.cuenta@gmail.com y/o ver la siguiente liga: <https://sites.google.com/site/siiptutorialesusuarios/home>.
- Revisar los horarios de atención en: <https://sites.google.com/site/siiptutorialesusuarios/useful-links>.

1. B. Pago por concepto de trámite de registro y examen: del 5 al 30 de noviembre de 2017, todos los aspirantes deberán:

- solicitar una referencia bancaria a la cuenta de correo electrónico posginb@unam.mx
- hacer un depósito en cualquier sucursal BBVA Bancomer por la cantidad de \$390.00 M.N.
- entregar el comprobante original de dicho depósito al inicio del examen de conocimientos previos.
- dicho pago no será reembolsable, ni se emitirá comprobante fiscal alguno por el mismo.

Etapa 2. Envío electrónico de documentación (considerar hora centro de México).

Inicia a las **10:00 horas del 05 de agosto de 2017** y finaliza a las **14:00 horas del 05 de enero de 2018**, los aspirantes deberán cargar en el SIIP, en la sección de requisitos, los documentos que se indican en el **cuadro 1** (escaneados por ambas caras -anverso y reverso-, con la nomenclatura y formato señalado para cada uno. **No olvides al finalizar dar *click* en el botón enviar**).

Especificaciones técnicas:

- Los archivos deberán escanearse en formato PDF.
- El Sistema únicamente aceptará un archivo para cada documento con un peso máximo de 5 MB.
- Si se trata de un documento de más de una página, todas deberán formar parte del mismo archivo (No escanear las páginas por separado).
- El Sistema se **cierra a las 14:00 horas en punto**, por lo que es recomendable iniciar la carga de documentos por lo menos una hora antes.
- Los documentos deben ser escaneados en alta calidad, pues todos los datos que contienen tienen que ser legibles. En caso de ser ilegibles no procederá el registro.
- No escanear en forma horizontal, boca abajo o ladeados.
- No se aceptarán documentos mutilados.
- Se sugiere enviar los documentos durante los primeros días para tener tiempo suficiente de resolver cualquier problema ya que el sistema se cerrará en el día y hora estipulado en el presente Instructivo.

Cuadro 1:

DOCUMENTOS A ENVIAR	NOMENCLATURA PARA EL ARCHIVO ELECTRÓNICO (no usar acentos ni caracteres especiales)	LOS ASPIRANTES EXTRANJEROS O NACIONALES CON ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN EL EXTRANJERO ADICIONALMENTE DEBERÁN
i. Solicitud de registro generada por el SIIP y firmada después de aceptar los términos de esta convocatoria.	Registro_apellido paterno_1er nombre	
ii. Carta de solicitud de ingreso al Posgrado , dirigida al Comité Académico, firmada por el aspirante, en donde exprese las razones por las que desea ingresar a la Maestría en Ciencias (Neurobiología).	Motivos_ apellido paterno_1er nombre	
iii. Currículum Vitae sin documentos probatorios.	CV_ apellido paterno_1er nombre	
iv. Título de una licenciatura afín (Biología, Química, Psicología, Medicina, Física, entre otras). En caso de no contar con el título, presentar acta de examen profesional o constancia que indique la fecha de titulación (plazo máximo para titulación 1° de Agosto de 2018)	Título: TL_apellido paterno_1er nombre Acta de examen profesional: AE_ apellido paterno_1er nombre Fecha examen: Fecha_tit_ apellido paterno_1er nombre	Apostillado o legalizado, y en su caso traducido al español por un perito oficial en México.
v. Certificado de estudios de Licenciatura con promedio mínimo de 7.0 (siete punto cero). Cuando el certificado no indique el promedio se deberá anexar adicionalmente una constancia oficial de promedio emitida por la institución de procedencia.	Certificado_ apellido paterno_1er nombre	Apostillado o legalizado, y en su caso traducido al español por un perito oficial en México. Únicamente si se realizaron los estudios de licenciatura en el extranjero, deberá anexar la constancia de equivalencia del promedio general , emitida por la Dirección General de Incorporación y Revalidación de Estudios (DGIRE) de la UNAM, en la que se haga constar que el alumno tiene un promedio mínimo de 8.0 . (Informes en: http://www.dgire.unam.mx).

DOCUMENTOS A ENVIAR	NOMENCLATURA PARA EL ARCHIVO ELECTRÓNICO (no usar acentos ni caracteres especiales)	LOS ASPIRANTES EXTRANJEROS O NACIONALES CON ESTUDIOS DE LICENCIATURA EN EL EXTRANJERO ADICIONALMENTE DEBERÁN
vi. Acta de nacimiento Nota: De ser aceptados se requerirá que el acta haya sido emitida con no más de 6 meses antes de la fecha de inscripción. (Cuando el documento sea expedido en un país diferente a México).	AC_NAC_ apellido paterno_ _1er nombre	Apostillada o legalizada, y en su caso traducida al español por un perito oficial en México
vii. Clave Única de Registro de Población (CURP), ampliada a tamaño carta al 200%	CURP_ apellido paterno_ _1er nombre	
viii. Ficha de depósito	Ficha_ apellido paterno_ _1er nombre	

Etapa 3. Evaluación académica.

- 1) El aspirante se deberá presentar el **Examen de conocimientos previos**, el **19 de febrero** de 2018 de 9:00 a 11:00 horas, en la sala de computo de la Facultad de Estudios Superiores de Iztacala y en la Facultad de Informática de la UAQ, *campus* Juriquilla.

Consultar la guía de estudio en: http://www.maestria.inb.unam.mx/?page_id=412#examen

- 2) El aspirante se deberá presentar el **Examen de habilidades y aptitudes**, el **23 de marzo de 2018** de 11:00 a 14:00 horas, en las Aulas de la Unidad de Enseñanza, Instituto de Neurobiología, Campus Juriquilla y Unidad de Posgrado en Ciudad Universitaria.

El Comité Académico revisará los resultados del examen de conocimientos previos y dictaminará quiénes de los aspirantes fueron aprobados y acudirán a la **entrevista** con el Subcomité de admisión el **23 de abril de 2018**, previamente se publicarán la relación de entrevistas, en la página web del programa: www.maestria.inb.unam.mx

Los aspirantes del extranjero deberán contactar a la oficina de la Coordinación del programa (posginb@unam.mx) para obtener detalles del proceso de admisión fuera de México.

PUBLICACIÓN DE RESULTADOS.

El **11 de mayo de 2018** se publicarán los resultados del proceso de selección, en la página web del programa: www.maestria.inb.unam.mx

Los aspirantes aceptados deberán realizar su inscripción de acuerdo con lo señalado en el *Instructivo de inscripción* que se publicará junto con el listado de aspirantes aceptados. Se entenderá que renuncian a su inscripción aquellos que no hayan completado los trámites correspondientes y entregado la documentación establecida, en apego a lo previsto en el artículo 29 del Reglamento General de Inscripciones.

CALENDARIO

ACTIVIDAD	FECHA	HORARIO	LUGAR
Etapa 1 Registro de aspirantes	05 de agosto al 30 de noviembre de 2017	7:00 a 20:30 horas, último día 14:00 horas	http://siip.posgrado.unam.mx/siip/Menu/Login
Etapa 2 Recepción de documentos	05 de agosto de 2017 al 05 de enero de 2018	7:00 a 20:30 horas, último día 14:00 horas	http://siip.posgrado.unam.mx/siip/Menu/Login
Etapa 3 Publicación de horarios y grupos para presentar el examen	31 de enero de 2018	Transcurso del día	www.maestria.inb.unam.mx
Etapa 3 Examen de conocimientos previos	19 de febrero de 2018	De 9:00 a 11:00 horas	Salón de cómputo de la Facultad de Estudios Superiores de Iztacala y Facultad de Informática de la UAQ, <i>campus</i> Juriquilla.
Etapa 3 Publicación del calendario de entrevistas	09 de Marzo de 2018	En el transcurso del día	www.maestria.inb.unam.mx
Etapa 3 Examen de habilidades y aptitudes	23 de marzo de 2018	De 11:00 a 14:00 horas	Aulas de la Unidad de Enseñanza, INB, <i>campus</i> Juriquilla y Unidad de Posgrado en CU
Etapa 3 Entrevistas a aspirantes	23 de abril de 2018	De 09:00 a 18:00 horas	Aulas de la Unidad de Enseñanza del INB, <i>campus</i> Juriquilla o por videoconferencia desde fuera de México
Publicación de resultados	11 de mayo de 2018	En el transcurso del día	www.maestria.inb.unam.mx
Inicio del semestre 2019-1	06 de agosto de 2018		

Notas:

- A. **NO SE LES ENVIARÁ INFORMACIÓN PERSONALIZADA O RECORDATORIOS.** Por ello todos los aspirantes deberán estar al pendiente de su correo electrónico y la página Web del Programa.
- B. Las fechas y espacios indicados en la presente Convocatoria están sujetas a ajustes ocasionados por eventos ajenos a la Coordinación del Programa de Maestría en Ciencias (Neurobiología).
- C. La Coordinación del Programa no brindará retroalimentación alguna sobre el desempeño del aspirante en el proceso de selección.
- D. Los aspirantes que no hayan presentado su examen profesional antes del 1 ° de agosto del 2018, **NO PODRÁN INSCRIBIRSE** en el semestre 2019-1, independientemente de que hayan aprobado el proceso de selección.
- E. Los aspirantes aceptados e inscritos oficialmente tienen la obligación de conocer el **plan de estudios la Maestría en Ciencias (Neurobiología)** y las **normas operativas** del Programa, así como la **Legislación Universitaria**.
- F. En apego a los artículos 9°, fracción V y 40 del Reglamento de Transparencia y Acceso a la Información Pública de la UNAM, no se proporcionará información vía telefónica o correo electrónico sobre los aspirantes, aún y cuando se trate de éstos, toda vez que no es

- posible verificar quien es la persona que está solicitando la información.
- G. Los aspirantes extranjeros en caso de ser aceptados deberán cumplir con las disposiciones migratorias para su internación y estancia en el país, así como la renovación de su documento migratorio (<http://www.gob.mx/tramites>).
 - H. La inscripción oficial al plan de estudios estará condicionada a la validación de la documentación por la DGAE, una vez aceptados.
 - I. La Maestría en Ciencias (Neurobiología) pertenece al Programa Nacional de Posgrado de Calidad del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACYT), por lo que, sus alumnos pueden ser beneficiados con una beca o apoyo económico para la realización de sus estudios de posgrado otorgada por el CONACYT, siempre y cuando cumplan con los requisitos establecidos para tal efecto por ese Consejo.
 - J. El número de becas o apoyos económicos se encuentran determinado por el propio CONACYT, con base en la suficiencia presupuestal con la que cuente, por lo que, la aceptación en el Programa de Maestría en Ciencias (Neurobiología) no garantiza el otorgamiento de una beca o apoyo económico alguno.
 - K. Días inhábiles: 15-16 de septiembre; 1º, 2, 20 de noviembre y, 12 de diciembre de 2017. 5 de febrero, 19 de marzo, 1, 10 y 15 de mayo de 2018.
 - L. Asueto académico: 18 de diciembre de 2017 al 5 de enero de 2018, del 26 al 30 de marzo de 2018 y del 2 al 20 de julio de 2018.

CUALQUIER SITUACIÓN NO PREVISTA EN LA PRESENTA CONVOCATORIA SERÁ RESUELTA POR EL COMITÉ ACADÉMICO.

EL PROCESO DE SELECCIÓN Y LOS RESULTADOS SERÁN INAPELABLES

INFORMES:

Unidad de Enseñanza del Instituto de Neurobiología: M. en C. Leonor Casanova Rico Instituto de Neurobiología UNAM <i>campus</i> Juriquilla, CP 76230 Querétaro Horario de atención de 9:00 a 14:00 h Teléfono: D.F. (55) 5623-4016 y 17 Querétaro. (442) 238-1016 y 17 Correo electrónico: posginb@unam.mx	Facultad de Estudios Superiores Iztacala: Dr. Rodrigo Erick Escartín Pérez División de Investigación y Posgrado, Unidad de Investigación Interdisciplinaria en Ciencias de la Salud y la Educación (UIICSE) FES Iztacala, CP 54090, Tlalnepantla, Estado de México Tel (55) 5623 1333 ext 39717 Correo electrónico: escartin@campus.iztacala.unam.mx
Facultad de Psicología: Dra. Livia Sánchez Carrasco División de Investigación y Estudios de Posgrado, Facultad de Psicología, Universidad Nacional Autónoma de México, 04510, México, D.F., México Tel: 52 55 5622-2242 Correo electrónico: lyvia.sanchez@gmail.com	

Atentamente,

"Por mi raza hablará el espíritu"

Aprobado por el Comité Académico el 13 de junio de 2017.

COMITÉ ACADÉMICO DEL PROGRAMA MAESTRÍA EN CIENCIAS NEUROBIOLOGÍA