



UNAM
PUIS

PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM 2020

Reconocimiento y Fomento a la Investigación Genómica aplicada a la salud

La Universidad Nacional Autónoma de México a través del Programa Universitario de Investigación en Salud (PUIS) y la Fundación Weiss, dirigido a la investigación genómica.

CONVOCAN

A investigadores, egresados de posgrado, y organizaciones no gubernamentales del sector público y privado, que muestren potencial en beneficio de la salud humana, a participar en alguna de las siguientes:

CATEGORÍAS

Trayectoria Científica

Premio*: \$200,000.00 (doscientos mil pesos 00/100 M.N.)*

Trabajo de Investigación

Premio*: \$200,000.00 (doscientos mil pesos 00/100 M.N.)*

Tesis Posgrado

(especialidad, maestría o doctorado)

Premio*: \$100,000.00 (cien mil pesos 00/100 M.N.)*

Corresponderá el 50% al autor y el 50% al tutor

Programa o estudio

realizado por organizaciones no gubernamentales del sector público o privado.

Premio*: \$100,000.00 (cien mil pesos 00/100 M.N.)*

Fecha limite
29 DE MAYO 2020

MAYORES INFORMES

Programa Universitario de Investigación en Salud (PUIS)
Edificio de los Programas Universitarios, planta alta.
Circuito de la Investigación Científica, Ciudad Universitaria, Cd. Mx. 04510
Teléfonos: +52 (55) 5 622-52-20 +52 (55) 5 622-52-05
E-mail: gamboa@unam.mx PUIS_UNAM unampuis

*Diploma y medalla conmemorativa

Consulte las bases en: www.puis.unam.mx



PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM

Reconocimiento y fomento a la investigación
en **Genómica aplicada a la salud**

Convocatoria 2020

C A T E G O R Í A S:

- Trayectoria científica
- Trabajo de investigación
- Tesis posgrado
- Programa o estudio realizado por organizaciones no gubernamentales del sector público o privado

B A S E S

TRAYECTORIA CIENTÍFICA

Objetivo: Distinguir la trayectoria del investigador (a) que demuestre un alto desempeño al contribuir a la generación, desarrollo y/o aplicación de nuevos conocimientos biológicos, clínicos, epidemiológicos y/o tecnológicos en el área genómica.

- ❖ Podrá participar investigador (a) o grupo de especialistas del sector público o privado, que haya (n) realizado trabajo de investigación en México.
- ❖ Los postulantes podrán ser presentados por entidades de reconocido prestigio o hacerlo por iniciativa personal.
- ❖ Se valorará que el desarrollo científico efectuado sea relevante y de impacto en el área genómica.
- ❖ Los participantes deberán enviar los siguientes documentos en archivo digital (formato pdf):
 - ✓ *Curriculum vitae* donde destaque su labor científica y el impacto en el área.
 - ✓ Referencia bibliográfica de las publicaciones que considere de alta relevancia, donde figure como autor (a). Incluir los 10 trabajos más relevantes. El (la) candidato (a) podrá mencionar algún otro mérito que juzgue especialmente destacable (libros u otras acciones en el ámbito científico)



PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM

Reconocimiento y fomento a la investigación
en **Genómica aplicada a la salud**

Convocatoria 2020

- ✓ Carta de solicitud en la que describa los motivos por los que se considera merecedor (a) a ser acreedor (a) al Premio.
- ✓ Carta de respaldo institucional a la propuesta.
- ✓ Copia de la identificación oficial del solicitante (s) que opta (n) por el Premio.

TRABAJO DE INVESTIGACIÓN

Objetivo: Impulsar la investigación original y relevante en el área genómica realizada en México.

- ❖ Se convoca a investigadores que laboren en el sector público o privado, a participar con el trabajo que represente una **aportación innovadora en el área**, y cuyos resultados contribuyan a satisfacer las principales necesidades de salud.
- ❖ El trabajo de investigación deberá estar concluido,
- ❖ Los interesados deberán entregar los siguientes documentos en archivo digital (formato pdf):
 - ✓ Trabajo que presenta en esta Convocatoria.
 - ✓ En el caso de estar publicado deberá anexar la portada y el índice de la Revista, donde se incluya al comité editorial.
 - ✓ Si no se ha publicado presentar la Carta que certifique la aprobación de los Comité institucionales correspondientes.
 - ✓ Carta de solicitud para optar por el Premio en la que se describa la relevancia e impacto del trabajo.

TESIS POSGRADO (especialidad, maestría y doctorado)

Objetivo: Fomentar el desarrollo de investigación en el área genómica durante el posgrado.

- ❖ Se convoca a egresados del posgrado del sector público o privado a presentar el trabajo de tesis realizado en México.
- ❖ Participan tesis que aporten al desarrollo y/o aplicación de nuevos conocimientos biológicos y/o clínicos, que hayan sido avalados por una institución de educación superior del país.



PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM

Reconocimiento y fomento a la investigación
en **Genómica aplicada a la salud**

Convocatoria 2020

- ❖ Los interesados deberán entregar los siguientes documentos en archivo digital (formato pdf):
 - ✓ El trabajo de tesis sin nombre de autores, colaboradores y tutores.
 - ✓ Copia de la Constancia de Examen de Grado.
 - ✓ Carta de solicitud para optar por el Premio en la que se describa la relevancia del trabajo.
 - ✓ Síntesis curricular del autor y tutor principal.

PROGRAMA O ESTUDIO REALIZADO POR ORGANIZACIONES NO GUBERNAMENTALES DEL SECTOR PÚBLICO O PRIVADO

Objetivo: Estimular y propiciar en el sector social a presentar programas o estudios innovadores, y/o con aplicación tecnológica de impacto en genómica aplicada a la salud.

- ❖ Se convoca a todas las organizaciones de la sociedad civil e instituciones públicas o privadas, oficialmente reconocidas en cualquier parte de la República Mexicana.
- ❖ Podrán participar aquellas que presenten un Programa o Estudio cuyo diseño y aplicabilidad esté relacionado con el análisis y procesamiento de datos en el área genómica aplicada a la salud.
- ❖ Los interesados deberán entregar los siguientes documentos en archivo digital (formato pdf):
 - ✓ Copia del Acta Constitutiva o cualquier otro documento que acredite a la organización o institución.
 - ✓ Resumen del Programa o Estudio en un máximo de 10 cuartillas con la descripción de las acciones más relevantes y de impacto.
 - ✓ El Programa o estudio que somete a esta convocatoria.



PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM

Reconocimiento y fomento a la investigación
en **Genómica aplicada a la salud**

Convocatoria 2020

REGISTRO DE PARTICIPACIÓN

- ✓ Enviar la documentación señalada para cada categoría al correo electrónico (gamboa@unam.mx)
- ✓ Llenar el formato de registro con firma autógrafa del autor principal, el cual podrá descargarse en el sitio web: www.puis.unam.mx
- ✓ Tomar en cuenta la fecha límite de registro.
- ✓ El incumplimiento de las bases y procedimientos descritos en la presente convocatoria podrán anular la participación de la propuesta.
- ✓ Únicamente se podrá participar en una categoría.

La concesión del Premio no implica cesión o limitación alguna de los derechos de propiedad de los trabajos premiados, incluidos los derivados de la propiedad intelectual o industrial. La divulgación de la obra en medios de comunicación no supone el incumplimiento de esta condición.

PROCESO DE SELECCIÓN DE LOS MERECEDORES A SER PREMIADOS

- ✓ Los trabajos serán sometidos a evaluación ante un Jurado integrado por prestigiados académicos y científicos de reconocida trayectoria.
- ✓ El Jurado seleccionará para cada categoría al merecedor a recibir el Premio, tomando en cuenta los criterios de evaluación.
- ✓ El dictamen del Jurado será inapelable, en caso de que el Jurado considere que ningún candidato reúna los requisitos de excelencia requeridos, podrá declararse desierto en esta convocatoria.
- ✓ El dictamen del Jurado se dará a conocer a todos los participantes, a través del correo electrónico asentado en el formato de registro.
- ✓ Se entregará constancia de participación a todos aquellos que lo soliciten.
- ✓ La Ceremonia de Premiación se realizará la última semana de octubre de 2020.
- ✓ Los resultados se publicarán en la página web del Programa Universitario de Investigación en Salud: www.puis.unam.mx, y en los medios de comunicación de la UNAM.



PREMIO AIDA WEISS PUIS-UNAM

Reconocimiento y fomento a la investigación
en **Genómica aplicada a la salud**

Convocatoria 2020

PREMIACIÓN

- **Trayectoria científica**

Estímulo económico de \$200,000.00 pesos M.N., medalla de plata y Reconocimiento universitario

- **Trabajo de investigación**

Estímulo económico de \$200,000.00 pesos M.N., medalla de plata y Reconocimiento universitario

- **Tesis de posgrado (especialidad, maestría, doctorado)**

Estímulo económico de \$100,000.00 pesos M.N., medalla de plata y Reconocimiento universitario

El estímulo económico se repartirá de la siguiente manera: 50% al alumno y 50% al tutor

- **Programa o Estudio realizado por organizaciones no gubernamentales del sector público o privado.**

Estímulo económico de \$100,000.00 pesos M.N., medalla de plata y Reconocimiento universitario

FECHA LÍMITE: HASTA EL 31 DE AGOSTO DE 2020.

INFORMES:

www.puis.unam.mx

gamboa@unam.mx