



# PREMIO **JORGE LOMNITZ ADLER** 2016



El Instituto de Física de la Universidad Nacional Autónoma de México y la Academia Mexicana de Ciencias abren a concurso el

## **PREMIO JORGE LOMNITZ ADLER 2016**

Con el propósito de reconocer la mejor obra de Investigación publicada en el tema de "Dinámica no lineal y sistemas complejos". Se convoca a la comunidad científica a presentar candidatos de conformidad con las siguientes bases:

- 1** Los candidatos deberán ser residentes en el país, menores de 45 años al cierre de la convocatoria, que hayan hecho aportaciones valiosas y originales en la temática de Dinámica no lineal, fenómenos colectivos y sistemas complejos.
- 2** Los candidatos deberán ser investigadores de tiempo completo en una Institución de reconocido prestigio.
- 3** Los candidatos deberán ser propuestos por, al menos, dos miembros de la comunidad científica nacional.
- 4** Las candidaturas deberán ir acompañadas de una carta de aceptación del candidato, copia del acta de nacimiento, currículum vitae, incluyendo citas bibliográficas, una semblanza biográfica destacando su contribución, pruebas curriculares y será suficiente un juego de fotocopias de las carátulas e indicaciones del material publicado. El candidato deberá presentar toda la documentación en forma impresa y electrónica en la Secretaría Académica del Instituto de Física de la UNAM.
- 5** El fallo del Jurado será inapelable. El certamen podrá ser declarado desierto. Se entregará un premio individual por año, excepto cuando el certamen sea declarado desierto.
- 6** El premio consiste en la entrega de un diploma y la cantidad de \$40,000.00 (Cuarenta mil pesos<sup>00</sup>/<sub>100</sub> M.N.), con aportación por partes iguales del Instituto de Física de la UNAM y de la Academia Mexicana de Ciencias.
- 7** La fecha límite para la presentación de candidatos será el día 28 de octubre de 2016.
- 8** Las candidaturas deberán presentarse, dirigidas al Director del Instituto de Física, en Circuito de la Investigación Científica, Ciudad Universitaria, 04510, Ciudad de México, o bien, por correo, al Apartado Postal 20-364, 01000, Ciudad de México.

Para mayor información, comunicarse a los teléfonos 5616-1039 y 5622-5044, o en la página de Internet:  
[www.fisica.unam.mx/medallas.php](http://www.fisica.unam.mx/medallas.php)

Ciudad de México, 15 de agosto de 2016

**Dr. Manuel Torres Labansat**  
Director del Instituto de Física

**Dr. Jaime Urrutia Fucugauchi**  
Presidente de la Academia Mexicana  
de Ciencias