



LINDAU  
NOBEL LAUREATE  
MEETINGS

La **Academia Mexicana de Ciencias** y la **Fundación Lindau** abren la Convocatoria a presentar nominaciones para asistir a la 67ª Lindau Nobel Laureate Meeting, que se llevará a cabo del 25 de junio al 30 de junio de 2017, en Lindau, Alemania.

Esta reunión con Premios Nobel está dedicada a Química. Se espera la participación de alrededor de 30 Premios Nobel y 400 jóvenes investigadores. La Academia seleccionará candidatos y enviará a la Fundación Lindau las postulaciones, quien tomará la decisión final sobre los candidatos aceptados.

Para los candidatos seleccionados por la Fundación Lindau, la AMC cubrirá el pasaje aéreo (viaje redondo en clase turista) y los gastos de estancia en Lindau serán cubiertos por la AMC y la Fundación Lindau, en partes iguales.

El candidato deberá:

- estar inscrito en un programa de doctorado en química o disciplinas afines; o haber obtenido el grado de doctor en química o disciplinas afines después del 25 de junio de 2014
- ser menor de 35 años al 1ero de julio de 2017
- dominar el idioma inglés
- enviar una carta de exposición de motivos en inglés
- enviar una reseña curricular en inglés
- enviar currículum en inglés
- no contar con plaza permanente
- enviar dos cartas de recomendación, en inglés, que den cuenta de sus logros (ver abajo \*\*) probatorios de grado y edad, así como los demás documentos solicitados, deberán ser enviados por correo electrónico a la dirección [aic@unam.mx](mailto:aic@unam.mx), a la atención del Dr. Jaime Urrutia Fucugauchi, Presidente de la Academia Mexicana de Ciencias.

**La fecha límite para recibir candidaturas es el viernes 28 de octubre de 2016.**

\*\*

**Las cartas de recomendación deberán cumplir los siguientes lineamientos:**

- La carta NO debe exceder una hoja tamaño carta, enviada en PDF.
- Debe estar en idioma inglés
- Contener una descripción de los logros del candidato que también puede incluir detalles que no estén descritos en el CV del candidato. No es necesario incluir una descripción de la institución que lo postula.
- Las cartas deben ser individuales para cada candidato y no un formato estándar.
- Las cartas deben ser escritas por una persona que conozca bien al candidato, por ejemplo, el director de su tesis de maestría o doctorado.
- Las cartas de recomendación son un factor importante durante el proceso de evaluación e influyen en los resultados.