

Abierta convocatoria al Premio Nacional de Ciencias 2016

Por Mercedes López

Ciudad de México. 26 de mayo de 2016 (Agencia Informativa Conacyt).- La Secretaría de Educación Pública (SEP), por conducto del Consejo de Premiación Nacional de Ciencias, convoca a instituciones y agrupaciones a que propongan candidatos al Premio Nacional de Ciencias 2016.

El galardón se otorgará a personas físicas, aunque estén domiciliadas fuera del país, que por sus producciones o trabajos docentes, de investigación o divulgación, hayan contribuido al progreso de la ciencia, la tecnología y la innovación, sin que sea necesario que dichas producciones o trabajos se hayan realizado durante el presente año.

Los campos en los que será otorgado el premio son: a) Ciencias físico-matemáticas y naturales; b) Tecnología, innovación y diseño.

Para poder ser candidato en cualquiera de los campos se requiere tener nacionalidad mexicana al momento de ser propuesto ante el Consejo de Premiación; ser personas físicas consideradas individualmente o en grupo, y haber destacado en alguno de los campos ya mencionados.

Las candidaturas únicamente podrán ser propuestas por las instituciones o agrupaciones que se encuentren en la lista que formule y publique el Consejo, en la [página de Internet](#) de la SEP.

La institución o agrupación que no haya sido incluida en la referida lista se puede dirigir al Consejo de Premiación para solicitar ser incluida en la misma, a los que se accederá si a juicio del propio Consejo se justifica la pretensión. En este caso, la institución que sea incorporada a la lista, estará facultada para presentar candidaturas en la siguiente edición del Premio a que se refiere esta convocatoria.

Para solicitar el registro de una candidatura, el interesado deberá ingresar al [portal](#) de la SEP, para crear una cuenta de usuario y completar el formulario de registro.

Por cada campo habrá un Jurado integrado por siete miembros. En su oportunidad, el Consejo de Premiación hará del conocimiento público los nombres de los integrantes de los Jurados, mediante su publicación en la página de la SEP.

Las bases completas de la convocatoria las encuentras [aquí](#). Para más información o dudas, comunícate a los teléfonos: 5010 8181 y 3601 3800 extensiones 61253, 61244 y 61254; o manda un correo electrónico a: premionacionaldeciencias@sep.gob.mx

De la voz de un galardonado

El doctor en biotecnología por la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), Enrique Galindo Fentanes, recibió el Premio Nacional de Ciencias 2015 por su destacada trayectoria innovadora en biotecnología industrial que ha trascendido a la sociedad.

“Uno se siente muy honrado por recibir esta distinción, que es un premio que otorga la nación y es el máximo reconocimiento que un mexicano puede recibir. Es una doble distinción por haberlo compartido con personas tan ilustres como los colegas a quienes les dieron el premio en las otras áreas”, describió el doctor en entrevista para la Agencia Informativa Conacyt.

Relató que es un premio a su trayectoria, el cual se le otorgó en la categoría de Tecnología, Innovación y Diseño. “Entiendo que el premio se me otorgó por mis contribuciones a lo largo de casi 33 años como investigador, en donde he participado en diferentes proyectos de innovación tecnológica, en el que destaca la introducción al mercado del biofungicida que sirve para controlar enfermedades que ocasionan hongos en cerca de 20 cultivos, además de que esto fue posible gracias al trabajo de muchas personas”.

Galindo Fentanes es un científico consolidado que ha publicado 117 artículos de investigación original en las revistas internacionales arbitradas e indexadas de mayor prestigio en su área, que han generado mil 241 citas en la literatura científica (a enero de 2015).

Para el investigador, los premios son útiles en la medida que le dan visibilidad al trabajo de los premiados, porque es el principal reconocimiento que se tiene. “En general los científicos no aparecemos en los medios de comunicación y no somos conocidos por el público, entonces con este premio les da esa oportunidad de conocernos; además se premia a una persona que normalmente lidera un grupo

de estudiantes y colaboradores muy entusiastas que trabajan durante años y este reconocimiento también es para ellos”.

Por último, dijo que el galardón es un aliciente en el sentido de que es una muestra de que trabajando duro y siempre persiguiendo la excelencia pueden ser reconocidos a nivel nacional con la mayor distinción que otorga el estado mexicano y sobre todo que sus contribuciones pueden ser reconocidas por un amplio sector de la población que de otra manera no conocería estos desarrollos.

Calendario

Fecha límite para postular: 8 de agosto de 2016, hasta las 18:00 horas.

El registro debe ser en [línea](#).