

PORTAL DE TRANSPARENCIA

Premios y distinciones

Investigadores, estudiantes y graduados del Cinvestav fueron reconocidos con diversos premios en los que va del año, como se muestra en el siguiente recuadro:

Premios internacionales (4)

| Nombre | Premio |
|--|---|
| <p>M. en C. Juliana Navarro Yepes Estudiante de Doctorado en el Departamento de Toxicología</p> <p>Dra. María Betzabet Quintanilla Vega Directora de Tesis Investigadora Titular del mismo Departamento</p> | <p>Graduate Student Travel Support Award, por su trabajo “Protein Cysteine Oxidation and Dopaminergic Cell Death Induced by Pesticides”, para asistir a la 52nd Annual Meeting of the Society of Toxicology realizado del 10 al 14 de marzo en San Antonio, TX, EUA.</p> |
| <p>M. en C. Citlalli Osorio Yáñez Estudiante de Doctorado en el Departamento de Toxicología</p> <p>Dra. María de la Luz del Razo Jiménez Directora de Tesis Jefa del Departamento</p> | <p>Graduate Student Travel Support Award, por su trabajo “Increase Blood Preassure, Changes of Left Ventricular Geometry, and Function in Children Environmentally Exposed to Inorganic Arsenic”, para asistir a la 52nd Annual Meeting of the Society of Toxicology realizado del 10 al 14 de marzo en San Antonio, TX, EUA.</p> |
| <p>M. en C. Beni Camacho-Pérez Estudiante de Doctorado en el Departamento de Biotecnología y Bioingeniería</p> <p>Dr. Héctor M. Poggi Varaldo y Dr. Jaime García Mena Directores de Tesis Investigadores Titulares en el mismo Departamento</p> | <p>Best Student Paper Award por el artículo “A Novel Electrochemical Slurry Reactor and Conventional Bioslurry Reactors for Sustainable Remediation of Lindane-Polluted Soil” para asistir al Second International Symposium on bioremediation and Sustainable Environmental Technologies a realizarse del 10 al 13 de junio en Jacksonville, FL, EUA.</p> |
| <p>M. en C. Kamaraj Sthish-Kumar Estudiante de Doctorado en el Programa de Nanociencias y Nanotecnología</p> <p>Dr. Héctor M. Poggi Varaldo Investigador Titular del Departamento de Biotecnología y Bioingeniería Dr. Omar Solorza Feria</p> | <p>Best Student Paper Award por el artículo “Novel Nano-Decorated Activated Carbon as Anodic Material for Improves the Treatment of a High Concentration Effluent in Microbial Fuel Cells” para asistir al Second International Symposium on bioremediation and Sustainable Environmental Technologies a realizarse</p> |

| | |
|---|---|
| Investigador Titular del Departamento de Química Directores de Tesis | del 10 al 13 de junio en Jacksonville, FL, EUA. |
|---|---|

Distinciones internacionales (3)

| Nombre | Distinción |
|---|--|
| Dr. Onésimo Hernández Lerma Investigador Cinvestav Emérito y Jefe del Departamento de Matemáticas | Nombramiento como Fellow of the American Mathematical Society |
| Dra. Sylvie Andrée Didou Aupetit Investigadora Titular del Departamento de Investigaciones Educativas | Electa como catedrática de la Cátedra de estudios mexicanos en el Instituto Pluridisciplinario de Estudios sobre las Américas de Toulouse (IPEAT) de la Universidad de Toulouse Le Mirail. |
| Dra. Angélica Cibrián Jaramillo Investigadora Titular en Cinvestav Irapuato Langebio | Nombramiento como Investigador Asociado Honorario en el Programa de Genómica del Jardín Botánico de Nueva York, otorgado por The New York Botanical Garden. |

Premios Nacionales (2)

| Nombre | Premio |
|---|--|
| Dr. Pablo Rudomín Zevnovaty Investigador Cinvestav Emérito en el Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias | Presea “Estado de México” 2012 , en la denominación De Ciencias “José Antonio Alzate”, otorgada por el Gobierno del Estado de México. |
| Dr. Edilberto José Ordóñez Miranda Graduado de Doctorado en el Departamento de Física Aplicada del Cinvestav Mérida Dr. Juan José Alvarado Gil Director de Tesis Investigador Titular del mismo Departamento | Premio IIM-UNAM Certámen 2012 a la Mejor Tesis Doctoral en el Área de Ciencias e Ingeniería de Materiales, con el trabajo “Análisis de la propagación del calor a micro-y nanoescalas: más allá del enfoque de la Ley de Fourier”, otorgado por el Instituto de Investigaciones en Materiales de la UNAM. |

Distinciones Nacionales (3)

| Nombre | Distinción |
|---|--|
| Dra. Esther Orozco Orozco Investigadora Cinvestav Emérita en el | Distinción de Investigador Nacional Emérito, del Sistema Nacional de |

| | |
|---|---|
| Departamento de Infectómica y Patogénesis Molecular | Investigadores del Conacyt, por su trayectoria de excelencia como investigador y su relevante contribución como forjador de nuevos investigadores, logros fundamentales para el avance de la ciencia y la tecnología en México. |
| Dr. Armando Salinas Rodríguez Investigador Titular del Cinvestav Saltillo | Electo Presidente de la Sociedad Mexicana de Materiales, A.C. |
| Dra. Rossana Arroyo Verástegui Jefa del Departamento de Infectómica y Patogénesis Molecular | Reconocimiento “Mujer destacada 2013” otorgado por el Centro de Seguridad Social de Ocotlán, Jalisco, en el marco del Día Internacional de la Mujer. |

Divulgación científica y tecnológica

Los medios de información han publicado o transmitido un total de 1016 noticias del quehacer científico del Cinvestav, de las diferentes actividades que aquí se realizan y/o de las opiniones de algunos de sus miembros

El alcance de esas noticias publicadas o transmitidas en el presente año ha alcanzado medios de comunicación de 15 países en cuatro continentes: Argentina, Chile, China, Colombia, Ecuador, España, E.U.A., Francia, Guatemala, Nicaragua, Nueva Zelanda, Paraguay, República Dominicana, Venezuela y México. Mientras en el plano nacional se registraron impactos noticiosos en la gran mayoría de los todos los estados de la República Mexicana.

En lo referente al programa radiofónico Ondas de Ciencia, coproducido por el Cinvestav y el Instituto Mexicano de la Radio (IMER), que se transmite los viernes de 17:30 a 18:00 horas en señal abierta por la frecuencia XEDTL 660 de AM Radio Ciudadana, estación que desde septiembre pasado inició también transmisión en Alta Definición a través de 107.9, IMR-FM HD2, se han realizado 26 emisiones,

Todos los programas realizados durante el primer semestre de 2013 han sido grabados y editados en formato de podcast, para su incorporación al portal web del Cinvestav, con un total de 47 podcast, que sumados a los 92 conseguidos en 2012, suman un total de 140 podcast alojados en el portal del Cinvestav.

Además, durante el mes de junio de 2013 se inició un convenio de colaboración entre el Cinvestav y el Sistema de Transporte Colectivo Metro, con el propósito de presentar los diversos desarrollos e innovaciones tecnológicas realizados en este Centro, mediante la exposición denominada Avances Científicos Mexicanos integrada por infografías de gran formato, que se presenta en las vitrinas de las estaciones con mayor afluencia del Metro; la primera estación en donde se presentó la exhibición fue La Raza del 1 de junio al 27 del mismo.