

PRIMER INFORME DE ACTIVIDADES DRA. ROSA MARÍA RAMÍREZ ZAMORA

La Dra. Rosa María Ramírez Zamora, presentó su primer informe de actividades el pasado 5 de febrero. Recordó que 2020 fue un año en el que dejamos en el camino a varios miembros de nuestra comunidad, a sus familias les mandó su solidaridad. A pesar de las difíciles condiciones en las que laboramos -dijo-, pudimos sacar adelante el trabajo de manera sobresaliente. Se llevaron a cabo 120 convenios. Entre los proyectos más destacados se encuentra el Deshidratador geotérmico de alimentos; los estudios ambientales del Nuevo aeropuerto Felipe Ángeles; el desarrollo de capacidades nacionales para aumentar la resiliencia sísmica de edificios de concreto y mampostería; la asesoría geotécnica para la mitigación de riesgos; el desarrollo de infraestructura en la CDMX; los Planes maestros de agua potable 2020-2029; el de drenaje, tratamiento, reúso y comportamiento de las lluvias; el monitoreo del Sars-Cov2, así como el de la resistencia y resiliencia física de playas naturales ante perturbaciones.

Felicité a los Drs. Adalberto Noyola Robles y Jaime Alberto Moreno Pérez, quienes se hicieron acreedores al Premio Universidad Nacional 2020 en las áreas: Innovación Tecnológica y Diseño Industrial, así como en Ciencias Exactas, respectivamente.

Asimismo, dijo estar muy contenta por que la Dra. Idania Valdez Vázquez también fue galardonada con la Distinción de Jóvenes Académicos en Innovación Tecnológica y Diseño Industrial que otorga la Universidad Nacional Autónoma de México.

Además, otros cinco miembros del personal académico recibieron reconocimiento por sus investigaciones, ellos son: Julián Carrillo Reyes, quien obtuvo el Premio Carlos Casas Campillo 2020, que otorga la Sociedad de Biotecnología y Bioingeniería junto con la empresa Yakult; Roberto Giovanni Ramírez, ganador del Segundo Lugar a la Mejor Solución Tecnológica en el Área: Bienestar y salud, que otorga la Academia de Ingeniería de México AC; Miguel Rodríguez González junto con los estudiantes Rodrigo Rojas y Roxana Reyna, obtuvieron el Primer lugar en el certamen del Programa para el fomento al patentamiento y la Innovación (PROFOPI), y Judith Ramos, quien recibió el Premio Sor Juana Inés de la Cruz que otorga la Universidad Nacional Autónoma de México.

Por otra parte, -mencionó- que el personal académico del IUNAM incrementó la publicación en revistas indizadas alcanzando 2.45% y 2.03% en revistas JCR. Durante 2020 se sometieron nueve solicitudes de patentes y 4 patentes fueron otorgadas.

Se crearon los Comités de: 1) Ética en Investigación y Docencia, integrado por Norma Patricia López Acosta, Flor Lizeth Torres Ortiz, William Vicente Rodríguez, Judith Ramos, Margarita Cisneros y Juan José Pérez Gavilán; 2) el de Igualdad de Género donde participan María Elena Lárraga, José Alberto Rocha, Sonia Briceño, María Sarai Rojas y Javier Bautista; 3) en el Comité para atender la Pandemia está Rosa María Flores Serrano y 4) el Comité de Vinculación Universitaria, como titular está José Luis Fernández Zayas, con Roberto López como suplente.

Este año -afirmó Rosa María Ramírez- en que estoy rindiendo mi primer informe de actividades, es un año especial, pues el Instituto de Ingeniería cumple 65 años de su creación, a pesar de las condiciones en las que nos encontramos trabajando, hemos alcanzado logros importantes; el resultado de nuestro trabajo, como ya lo había mencionado, es positivo.

Además, quiero felicitar a toda la comunidad del Instituto, especialmente, a los miembros de la Comisión Dictaminadora, PRIDE y al Consejo Interno por su importante colaboración.

Finalmente, les informo que hemos elaborado un calendario digital con motivo de los 65 años de nuestro Instituto, donde se muestran las etapas por las que ha ido pasando nuestra dependencia, éste se les hará llegar vía correo electrónico. |

