

BOLETÍN No. 775 ->>

Está incrementando la participación de estudiantes de nivel pregrado en actividades de investigación: Jaramillo Juárez.

Se entregaron 13 premios a los jóvenes participantes que destacaron por sus investigaciones.

México requiere profesionistas que profundicen en la investigación, que tengan sentido creativo y generen conocimiento, los cuales, deben ser elementos necesarios para contribuir a la resolución de problemas que afectan a la sociedad, por ello, la Universidad Autónoma de Aguascalientes tiene la firme responsabilidad de colaborar en el desarrollo de la investigación que sea para el bien de todos los mexicanos; puntualizó Fernando Jaramillo Juárez, Director General de Investigación y Posgrado durante la ceremonia de clausura del Segundo Encuentro de Jóvenes Investigadores en la entidad.

Indicó que a través del Segundo Encuentro de Jóvenes Investigadores, las Universidades e Instituciones de Educación Superior han buscado que la ciencia y la investigación cautiven a los jóvenes, pues mencionó que estos son requisitos indispensables para trascender en la sociedad.

Jaramillo Juárez detalló que los dos retos más importantes para la educación superior es mostrar que el conocimiento científico se construye con base en la observación, el perfeccionamiento continuo de los métodos, las técnicas y los conceptos; asimismo, señaló la importancia de que los jóvenes universitarios y la comunidad científica en su conjunto, contribuyan a la divulgación del conocimiento con la mayor claridad posible.

De igual forma, el Director General de Investigación y Posgrado de la UAA, comentó que la Máxima Casa de Estudios del estado, está incrementando la participación de estudiantes de nivel pregrado en actividades de investigación, por lo cual, convocó a los universitarios a mantenerse en este camino, a desarrollar su creatividad, su sentido lógico y crítico, así como la capacidad para romper paradigmas.

Asimismo, se entregaron 13 premios correspondientes a las investigaciones que encabezaron los estudiantes durante el Segundo Encuentro de Jóvenes Investigadores en Aguascalientes.

Al respecto, para la mesa de ciencias naturales y ciencias agropecuarias, el 2do. Lugar lo obtuvo Rogelio Rosales y el 1er. Lugar Alejandro González; en la mesa de ciencias sociales y de la conducta, fue galardonado con el 2do. Lugar Alberto Cardona y con el 1er. Lugar José Alberto García; también, para la mesa de ingenierías y tecnologías, resultaron ganadores en el 2do. Lugar Alicia Macías y el 1er. Lugar Isabel León; de igual forma, en la mesa de medicina y ciencias de la salud, resultaron premiados en el 2do. Lugar Claudia Moreno y en el 1er. Lugar Aranza Gutiérrez.

Igualmente, fueron galardonados los jóvenes para el concurso de póster científico, teniendo para el área de ciencias naturales y agropecuarias a Víctor Martínez y Andrés Ramírez; en el área de ciencias sociales y de la conducta, Goretti Medina; además, en el área de ingenierías y tecnologías resultó ganadora Bibiana Pardos; así como para el área de medicina y ciencias de la salud, Leonardo Barba.

