

BOLETÍN DE PRENSA No. 525

- Quinto Encuentro de Jóvenes Investigadores en el estado de Aguascalientes congregó a 12 instituciones de educación superior de la entidad.
- Gran parte de los estudiantes de la UAA fueron elegidos para representar al estado en el tercer Congreso Interinstitucional de Jóvenes Investigadores.

En el quinto Encuentro de Jóvenes Investigadores en el estado de Aguascalientes, coordinado por la UAA, participaron estudiantes y recién egresados de 12 instituciones de educación superior de la entidad, y concluyó con una participación de 239 trabajos: 159 en la modalidad de ponencia, en la cual predominaron trabajos de ciencias de la salud, sociales y humanidades; mientras que en la modalidad de cartel se expusieron 80 proyectos de las áreas agropecuarias, naturales y exactas, así como de ingeniería y tecnologías.

Durante la ceremonia de clausura se premiaron al primer y segundo lugar de cada área de investigación, de los cuales en su mayoría fueron alumnos de la UAA, los cuales fueron elegidos para representar al estado en el tercer Congreso Interinstitucional de Jóvenes Investigadores, celebrado en la ciudad de Guanajuato.

Al respecto, los alumnos ganadores de la mesa de Ciencias Agropecuarias fueron Ricardo Fajardo Díaz y Rosa Paulina Sandoval Muñoz; para la mesa de Ciencias de la Salud obtuvieron los primeros lugares Tania Uría Torija y Janeth Elena Araujo Cárdenas; mientras que para la mesa de Ciencias Naturales y Exactas fueron Ricardo Rivera Martínez e Iván López Valdivia.

En la mesa de Ciencias Sociales, Artes y Humanidades ganaron Karina Alejandra Leyva Rodríguez y Vanessa Patricia Velasco Medina; en la mesa de área Económica ganó Rodrigo Córdova Ponce; en la de Educación fue Carlos González Seemann; mientras que en la mesa de Ingenierías y Tecnologías fueron las premiadas Fernanda Elizabeth Rivera Zamora y Ángel Rodrigo Montes Ochoa.

Cabe mencionar que en este Quinto Encuentro de Jóvenes Investigadores en el estado de Aguascalientes participaron estudiantes del Instituto Tecnológico de Aguascalientes (ITA), del Centro de Investigación y Docencia Económicas (CIDE), Universidad Tecnológica del Norte de Aguascalientes (UTNA), del Instituto Tecnológico de Pabellón de Arteaga (ITPA), Universidad Tecnológica de Calvillo, por mencionar algunas.

239 trabajos de jóvenes de 12 instituciones del estado se presentaron en encuentro científico coordinado por la UAA y CONACyT

