

Matemáticas Aplicadas de la UAA celebra 40 años de logros y calidad educativa



BOLETÍN 340

- A lo largo de cuatro décadas, se han graduado 225 profesionales que han sobresalido a nivel estatal, nacional e internacional.
- La rectora de la UAA entregó un reconocimiento al Dr. Crescencio Salvador Medina Rivera por 32 años de destacada trayectoria en la institución.

La Lic. en Matemáticas Aplicadas de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, fundada en 1984, conmemoró su 40° aniversario. Dicho programa educativo se distingue por su enfoque en la creación de modelos cuantitativos eficientes para optimizar procesos y resolver problemas en ciencias y tecnología, siempre con un compromiso con la ética y la responsabilidad social.

Durante la ceremonia, la Dra. Sandra Yesenia Pinzón Castro, rectora de la UAA, destacó que la modelación matemática y el análisis de datos tienen aplicaciones extensivas, no solo en industrias clave como la petrolera y minera, sino también en la optimización de sectores productivos, el desarrollo de políticas públicas y la organización de sistemas democráticos.

Asimismo, comentó que la relevancia de estos conocimientos se refleja en el éxito de los egresados de Matemáticas Aplicadas de la UAA, quienes ocupan posiciones importantes en instituciones como el Instituto Nacional de Estadística y Geografía (INEGI), bancos y empresas globales, sin mencionar a quienes trabajan o están haciendo estudios de posgrado en instituciones de primer nivel en México, Francia, Estados Unidos, Alemania, Suiza y España.

La Dra. Pinzón celebró los logros de los egresados y el compromiso de la universidad con una educación integral. Subrayó la importancia del talento, la disciplina y el esfuerzo de todos los involucrados en la carrera, y reafirmó el papel fundamental de los universitarios en el avance hacia el progreso y desarrollo social.

Por otro lado, el Mtro. Jorge Martín Alférez Chávez, decano del Centro de Ciencias Básicas (CCB) de la UAA, destacó que la carrera de Matemáticas Aplicadas surgió para satisfacer una creciente demanda de profesionales en este campo en Aguascalientes. Mencionó que, a lo largo de cuatro décadas, se han graduado 225 profesionales que han sobresalido a nivel estatal, nacional e internacional, gracias al compromiso de una plantilla docente dedicada y comprometida.

En otro momento, la rectora de la UAA realizó la entrega de un reconocimiento al Dr. Crescencio Salvador Medina Rivera quien, durante 32 años en la institución, se

destacó como un docente ejemplar, impartiendo clases a todos los niveles y desarrollando materiales educativos valiosos. Su compromiso también se reflejó en su participación en la revisión de planes de estudio, su rol como delegado estatal en la Olimpiada Nacional de Física y su coordinación de academias de física, análisis numérico y de ecuaciones diferenciales, sólo por mencionar algunas de sus contribuciones.

El evento contó también con la presencia de la Dra. Estela Lizbeth Muñoz Andrade, secretaria de Docencia de Pregrado del CCB; la Dra. Sandra Elizabeth Delgadillo Alemán, jefa del Departamento de Matemáticas y Física; la Dra. Mariana Alfaro Gómez, coordinadora general del Congreso; así como el Mtro. Leoncio Ibarra Martínez, profesor fundador de este importante programa académico.

—000— Ciudad Universitaria 12 de septiembre de 2024