

BOLETÍN No. 649 ->>

Logra rector de la UAA iniciar proceso de intercambio estudiantil y de profesores con esta universidad de clase mundial.

Internacionalización en la Autónoma de Aguascalientes vital para fortalecer la formación estudiantil: MAC

En una tercer jornada de trabajo a universidades y centros de desarrollo tecnológico en Japón, el rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Mario Andrade Cervantes concretó acuerdos de mutua colaboración con la Universidad de Osaka, una de las instituciones educativas de clase mundial en donde se destacan investigaciones en materia de ingeniería además de procesos de docencia innovadores, en los que se promueve la interdisciplinariedad del conocimiento.

Gracias a esta visita, la Universidad Autónoma de Aguascalientes comenzará un proceso de intercambio tanto estudiantil como docente en el que se privilegiarán las áreas de inteligencia artificial, bioingeniería, robótica, entre otras áreas de innovación tecnológica; en esta movilidad podrán acceder tanto estudiantes de pregrado como de posgrado, así como los catedráticos e investigadores, fortaleciendo los lazos internacionales y con ello la capacidad global de los alumnos y el personal docente, según lo expresó al termino de su recorrido el rector Mario Andrade.

Destacó que tras una reunión con el Decano de la Escuela de Graduados en Ciencias de la Ingeniería, Genta Kawahara; y el jefe del departamento de la escuela de ciencias mecánicas y bioingeniería, Masao Tanaka; se logró establecer que en una primera etapa se invitará a maestros de Osaka a la UAA para impartir conferencias y que ellos puedan conocer a la Máxima Casa de Estudios en el estado, para así fortalecer los programas y proyectos que se tienen en materia de desarrollo e innovación tecnológica.

En esta universidad, el rector, Mario Andrade, acompañado del decano del Centro de Ciencias del Diseño y la Construcción, Mario Eduardo Zermeño de León, realizaron un recorrido por los laboratorios y talleres para observar los avances que en materia de tecnología y sus propuestas en las que se fusionan disciplinas y áreas del conocimiento innovando procesos de enseñanza-aprendizaje, como es el caso las fusiones de la física y la química, la bioingeniería y la mecánica; y las humanidades y la ingeniería, lo cual resulta enriquecedor para poder conocer más a fondo su funcionamiento y en todo caso lograr una mayor sinergia entre las diferentes áreas del conocimiento.

Cabe resaltar que la Universidad de Osaka, solamente ha tenido acuerdos de cooperación en México con la UNAM y ahora gracias a la visita realizada por el rector Mario Andrade con la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

Al comentar respecto a los primeros días de trabajo en institutos y universidades japonesas, el rector de la UAA apuntó que con los acuerdos e intercambios que se han logrado se podrán aplicar técnicas y experiencias en la Máxima Casa de Estudios del estado encaminadas a fortalecer la internacionalización y los procesos de innovación, así como de creatividad tecnológica.

Destacó que este recorrido ha permitido fortalecer también lazos con un país cuya relación económica es fundamental en Aguascalientes, por lo cual es necesario observar y poner en práctica aspectos que servirán a los egresados de la UAA para colocarse con mayor facilidad en un mercado laboral que se ha expandido hacia el sector automotriz y tecnológico en general.

