

BOLETÍN No. 645 ->>

Investigadores de Chiba y el Instituto Tecnológico de Tokio vendrán en 2014 a impartir talleres y conferencias en la UAA

Rector de la UAA realiza acciones de vinculación con áreas de ingeniería Robótica, Automotriz y de biotecnología para fortalecer nuevas áreas de estudio en la Institución.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes fortalece su vinculación internacional e inicia nuevas redes de colaboración académica con Instituciones de calidad global en Japón, a través de acuerdos y convenios que lleva a cabo el rector Mario Andrade Cervantes en visita por el país nipón, en donde realiza diversas reuniones con directivos de universidades e Institutos de desarrollo tecnológico de aquel país.

En su primer día de actividad visitó la Universidad de Chiba: esta universidad es uno de los principales centros de investigación académica de Japón y consta de nueve facultades, la biblioteca universitaria, el hospital universitario y otros centros educativos y centros de investigación; con ella se ampliará el alcance de la relación académica, ya que se involucrarán las áreas de Diseño Industrial y Medicina General, por lo que el próximo año iniciarán visitas y estancias profesores de las mencionadas áreas a la UAA.

En esta universidad, el rector, Mario Andrade acompañado de Mario Eduardo Zermeño de León, decano del Centro de ciencias del Diseño y la Construcción; con el cual ya se tiene una larga historia de vinculación a través de los estudios de urbanismo; fueron recibidos por Takeshi Tokushima, Vicerrector de Investigación y Relaciones Internacionales de la Universidad de Chiba, así como los catedráticos Toshio Kitahara y Akiko Okabe.

Con ellos se establecieron nuevos acuerdos para mejorar la colaboración en las áreas de Arquitectura y Urbanismo en donde ya se tienen intercambios sistemáticos, además de incorporar nuevas áreas del conocimiento para intercambiar experiencias y proyectos de investigación, así como de movilidad tanto de estudiantes como de catedráticos.

Posteriormente, el rector de la UAA visitó el Instituto Tecnológico de Tokio, para iniciar un proceso de interacción permanente, en las áreas de Robótica, Ingeniería Automotriz y Biotecnología, lo cual permitirá reforzar con experiencia y calidad la oferta educativa de la Máxima Casa de Estudios, particularmente en los nuevos programas educativos que se han enfocado al aspecto de las tecnologías y el desarrollo empresarial.

En el Instituto Tecnológico de Tokio, el rector Mario Andrade sostuvo un encuentro con el presidente de dicha Institución, Yoshinao Mishima; así como por Nobuo Fujii, jefe de la oficina internacional y Tadatoshi Kaneko, director de Asuntos Internacionales.

Esta Institución cuenta con un laboratorio en el que se llevan a cabo importantes proyectos de investigación y desarrollo relacionados con tecnologías para la conversión de energía, desde combustibles sólidos a altas cargas ambientales tales como residuos, biomasa y carbón. En él los estudiantes participan en investigaciones conjuntas con una gran cantidad de empresas

privadas y sostienen vínculos con múltiples centros de investigación nacionales e internacionales.

De ahí la importancia de establecer vínculos, destacando entre los primeros acuerdos el que, en el 2014 investigadores y profesores del Instituto Tecnológico de Tokio realizarán visitas a la UAA para impartir talleres, conferencias e intercambiar puntos de vista con los catedráticos de la Autónoma de Aguascalientes sobre desarrollo de tecnología e investigación.

De esta manera se concretaron los primeros resultados para el fortalecimiento en materia de internacionalización de la UAA con Japón, además de establecer un proceso de comunicación permanente con Instituciones del país oriental. Durante los siguientes días el rector Mario Andrade tiene ya establecida una agenda de trabajo para continuar estrechando lazos de cooperación y proyectar a la Máxima Casa de Estudios a nivel global.

