

Fomento y Desarrollo de la Investigación

Ante la presencia de investigadores y empresarios se firmó el acuerdo de colaboración para el Fomento y Desarrollo de la Investigación, Tecnología e Innovación de Aguascalientes, signado por el rector de la UAA, Mtro. en Admón. Mario Andrade Cervantes; el empresario Miguel Ángel Álvarez del Grupo Industriales de la Leche en representación del sector productivo local, y Pedro Rivas Godoy, director del Instituto para el Desarrollo de la Sociedad del Conocimiento del Estado. Como testigos de honor el gobernador de Aguascalientes, Ing. Carlos Lozano de la Torre, el director general del CONACyT, Dr. Enrique Villa Rivera, quienes coincidieron en que esta vinculación entre la empresa, la academia y el sector público representará una oportunidad de desarrollo para Aguascalientes.



En el evento, el Rector destacó la necesidad de vincular de manera formal y puntual al sector productivo con la academia para lograr nuevos conocimientos que resuelvan problemas reales de los diferentes sectores sociales y a ello se enfocará el cuerpo académico de la UAA.



rollo económico, social, así como en todos los sectores. Destacó el esfuerzo de todo Aguascalientes en materia de desarrollo científico y tecnológico, en donde una prueba de la calidad educativa es la Universidad Autónoma de Aguascalientes que ha sido catalogada como una de las cinco mejores a nivel nacional. En su oportunidad, el director del CONACyT, Dr. Enrique Villa Rivera aseguró, se busca apoyar los proyectos que favorezcan al sector productivo y social del país, pues sólo con esta estrategia se logrará posicionar a México nuevamente entre los países más destacados en América Latina en materia académica y económica.

Por su parte, el gobernador Carlos Lozano de la Torre expresó que es indispensable replantear la distribución de recursos a nivel nacional en donde las áreas de Ciencia y la Tecnología reciban más participaciones; agregó la necesidad de inyectar mayores apoyos a la educación y la generación de conocimiento para recabar frutos de desa-

Visita del Director General del CONACyT



El rector, Mario Andrade Cervantes, y el director general del Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Dr. Enrique Villa Rivera, este último en su visita por la UAA, recorrieron el campus universitario, en especial el Centro de Ciencias Básicas, espacio académico donde se desarrollan en sus laboratorios algunas de las investigaciones de la institución, financiadas por el CONACyT y por la UAA.

El Rector informó que en esta casa de estudios se desarrollan 144 proyectos de investigación, apoyados por dependencias federales como SEMARNAT, CONAVI, CONACyT, SEP, además del perteneciente a la red temática de "Pobreza y Desarrollo Territorial". Adicional a ello, Andrade Cervantes, comentó que se tienen 13 posgrados inscritos en el Programa de Posgrados de Calidad que certifica este organismo de Ciencia y Tecnología, entre los que se encuentran siete doctorados, y seis maestrías de todos los ámbitos del conocimiento. Agregó que

se logró el apoyo de este Consejo Nacional para becar a 121 alumnos en estudios de posgrado nacionales, cuatro becas mixtas, una para estancia posdoctoral y una más de repatriación y retención de investigadores. Asimismo, destacó el Rector, que 69 profesores son miembros del Sistema Nacional de Investigadores; y 300 estudiantes participan en proyectos a través del verano de la ciencia. En el recorrido estuvieron presentes el secretario general, Dr. Francisco Javier Avelar González, el director general de Investigación y Posgrado, Dr. Francisco Javier Álvarez Rodríguez, la decana del Centro de Ciencias Básicas, Mtra. Martha Cristina González Díaz; así como el director del Instituto para la Sociedad del Conocimiento en el Estado, Ing. Pedro Rivas Godoy.

En el marco del primer aniversario de TVUAA, el Gobernador de Aguascalientes, Carlos Lozano de la Torre, y el Rector de la UAA, Mario Andrade Cervantes, fueron entrevistados durante la primera emisión de noticieros, el Rector comentó que TVUAA y Radio Universidad son los medios de comunicación más grandes de la institución, lo cual procura una vinculación efectiva con

Noticiero TVUAA

la sociedad de Aguascalientes. Por su parte, el Gobernador destacó la importancia de los medios de información culturales, quienes se comprometen con la sociedad y ofrecen espacios para la divulgación de la democracia y la tolerancia. TVUAA se transmite por canal 106 de Gigacable; redirigido a Radio Universidad por 94.5 FM. Además, disponible en www.ustream.tv/channel/tv-uaa



Evaluación de los CIEES

El rector, Mtro. en Admón. Mario Andrade Cervantes recibió a los representantes de los Comités Interinstitucionales para la Evaluación de Educación Superior, CIEES, de las áreas de ciencias sociales-administrativas, naturales-exactas. Los CIEES visitaron los centros de Ciencias Económicas y Administrativas y el de Ciencias Básicas para evaluar los programas académicos de: Gestión Turística, y Ciencias Ambientales, en su primera generación de egreso. En la reunión, el Rector aseguró el interés de avanzar aún más hacia la excelencia educativa en todos sus programas, por lo cual ha buscado la intervención de organismos nacionales e

internacionales para evaluar las carreras de la UAA, a fin alcanzar altos niveles de calidad. En la reunión estuvieron presentes la Dra. Yanithza Celeste Vorrath, Analista del Comité Evaluador; Dr. Gerardo Zavala González, coordinador de los evaluadores de Ciencias Naturales y Exactas de los CIEES, así como vocalías de estos comités. Por parte de la UAA, el Dr. Francisco Javier Avelar González, secretario general, la Dra. Ma. del Carmen Martínez Serna, decana del Centro de Ciencias Económicas y Administrativas, la Mtra. Martha Cristina González Díaz, decana del Centro de Ciencias Básicas y jefes de departamento de las carreras a evaluar.



El Bachillerato en los Primeros Lugares



Centro de Educación Media de la UAA, está en los primeros lugares en los segmentos correspondientes a habilidades matemáticas y lectoras, según resultados de la prueba Enlace 2011, comentó el decano Juan José Shadi Rodríguez. Esto demuestra la calidad del bachillerato de la UAA. Agregó, que el puntaje de los alumnos en el EXANI, está en el segundo sitio a nivel estatal y tercero o cuarto lugar al sumar a las instituciones de todo el país. Los resultados representan un compromiso de mantener la calidad e incrementar el rendimiento de los alumnos de los planteles norte y oriente.

Mural uaa

Nuestra Misión: Tu Éxito

Dona un m² de Construcción para tu Campus Sur

Participemos unidos para llevar a la realidad el histórico plan de crecimiento de la Universidad, el más importante desde su fundación.

La Universidad llama a la comunidad universitaria a fortalecer nuestra ruta de crecimiento y prosperar como Institución de Educación Superior.

El trabajo en el Campus Sur apenas comienza. Los recursos con que contamos son insuficientes para ejecutar el más ambicioso proyecto social y educativo que se ha planteado la Universidad desde su origen. Por esa razón, invitamos a los aguascalentenses a sumar recursos y voluntades para alcanzar este noble fin.

Nos motiva la inmediata respuesta a la convocatoria de la Universidad de muy diversos sectores de la sociedad y el gobierno, en sus distintos órdenes y niveles. Invitamos a todas y todos los ciudadanos Aguascalientes a ser generosos con la UAA, Institución fundamental en el desarrollo del estado.

Participa

Informes:
· Dirección General de Infraestructura Universitaria
Tel: 910-74-90
· Oficina de Atención a la Comunidad Universitaria.
910-92-68

Deposita a:
Universidad Autónoma de Aguascalientes
Bancomer
Cuenta: 0187077483

Sucursal: 7703

Plaza: 008
Clabe interbancaria:
012010001870774831



DIPLOMADO en Educación Ambiental para la sustentabilidad en condiciones de Cambio Climático

IMPARTICIÓN 7 al 03 octubre diciembre

INSCRIPCIONES: del 12 al 30 de Septiembre

Centro de Ciencias Básicas
Unidad de Gestión de Proyectos Biológicos y Ambientales
Teléfono 910 74 00 ext. 150 y 8400

AGENDA

1 26 al 30 de septiembre
5º Congreso Internacional de Ciencias Económicas UAA, Campus Universitario

2 29 de septiembre
1er. Simposio Internacional de Artritis
Campus Universitario

3 3 al 7 de octubre
VI Congreso de Ciencias Naturales UAA, Campus Universitario