

Olimpiadas de la Ciencia 2013

Reconocimiento a participantes de las Olimpiadas de Física, Química y Biología

La Universidad reconoció a los estudiantes de bachillerato que ganaron en las Olimpiadas de la Ciencia 2013 y que representarán a Aguascalientes en la etapa nacional de las Olimpiadas de Biología, Química y Física. En la convocatoria 2013 participaron jóvenes de 27 instituciones de educación media superior, la delegación quedó conformada por alumnos

del Centro de Educación Media de la UAA, Instituto Aguascalientes, Colegio Triana, CBTIS No. 39, Colegio Esperanza, Escuela de la Ciudad de Aguascalientes y de la preparatoria del Tecnológico de Monterrey. En representación del rector de la UAA, Fernando Jaramillo Juárez, director general de Investigación y Posgrado, aseguró que estos 14 jóvenes son un claro ejemplo del avance científico en el país y de motivación para las siguientes generaciones.



Día Mundial del Urbanismo

Celebra UAA con Jornadas Académicas

Se celebró el Día Mundial del Urbanismo con las jornadas académicas que realiza el Centro de Ciencias del Diseño y de la Construcción en coordinación con la Universidad de Chiba, Japón. Durante este evento, Takayuki Takaki Ayala participó como conferencista magistral, dictó la ponencia "La Ciudad Ideal", en la que destacó que al diseñar un espacio, en particular una ciudad, el urbanista debe considerar dos aspectos principales: uno, el estilo de vida que se proyecta para los pobladores de ese lugar, tomando en cuenta los valores personales, familiares y sociales; y dos, el urbanista debe diseñar ciudades sustentables, en especial con control y uso de recursos, que contemplen el suelo urbano, el agua, recargas de mantos freáticos, infraestructura, nuevas tecnologías, menos costos de operación y más autosuficiencia.



MURAL

NUESTRA MISIÓN: TU ÉXITO

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE AGUASCALIENTES

Ceremonia de Entrega de Títulos

Egresan 1,398 profesionistas de licenciatura y posgrado



La UAA entregó 1,398 títulos profesionales a egresados de licenciatura, técnico superior y posgrado (especialidad, maestría y doctorado); de los cuales, 1,307 egresaron de licenciaturas e ingenierías de siete centros académicos. Durante la ceremonia, realizada en el Salón Universitario de Usos Múltiples, el rector Mario Andrade Cervantes tomó la protesta de los recién graduados y los instó a ser profesionistas que contribuyan a la transformación de su entorno a través de acciones decididas, éticas, honestas y pertinentes, con la idea de alcanzar una sociedad más justa y equitativa; además de ser graduados que pongan en alto el nombre de la Universidad Autónoma de Aguascalientes.

Ante los padres de familia, nuevos graduados y autoridades, los oradores Takayuki Takaki Ayala, egresado de Urbanismo, Aristóteles Álvarez Cardona, de Medicina, y Héctor Ávila Villegas, de Biología, compartieron sus experiencias en el aula y en la práctica profesional, así como la satisfacción que representa recibir un título universitario.



Honores al Lábaro Patrio

Dedican acto cívico a la Soberana Convención Militar Revolucionaria de Aguascalientes

La ceremonia de honores a la bandera del mes de noviembre fue dedicada a la Soberana Convención Militar Revolucionaria de Aguascalientes. Ante la comunidad universitaria y alumnos de bachillerato del Instituto Margil, el rector Mario Andrade Cervantes destacó que es

importante recordar que en 1914 Aguascalientes fue la capital de la revolución democrática, por lo que se deben tener siempre presentes los valores de la pluralidad y la concordia.



Quinta Noche de las Estrellas

Reúne UAA a cerca de 5 mil aficionados a la astronomía

En Aguascalientes, la UAA forma parte del comité local para la Noche de las Estrellas, cuya quinta edición tuvo como temática el agua en el universo, por lo que la Dirección General de Servicios Educativos y AstroClub Aguascalientes

desarrollaron un programa de charlas, conciertos, rifa de telescopios, proyección de cortometrajes y dinámicas para la observación celeste con el objetivo de concientizar a la población sobre el cuidado del vital líquido. La Noche de las Estrellas se efectuó en el estadio universitario, donde se dieron cita cerca de 5 mil personas, entre niños, jóvenes y adultos.



Jornadas de Educación Media

Participó el Museo Interactivo Itinerante de Matemáticas de la UAZ

El Centro de Educación Media llevó a cabo la Semana del Centro con el objetivo de complementar la formación de los estudiantes y fomentar la integración de la comunidad estudiantil. Durante cinco días, los jóvenes demostraron sus habilidades y aptitudes en



exposiciones, concursos, rally de conocimientos, experimentos científicos, torneos deportivos, conciertos y presentaciones artísticas. El decano del CEM destacó que este año se invitó al Museo Interactivo Itinerante de Matemáticas, de la Universidad Autónoma de Zacatecas, y se ofrecieron conferencias sobre alimentos funcionales para el control de la diabetes, violencia en el noviazgo, política y orientación vocacional.

7º Concurso de Innovación Tecnológica y Creatividad



Tres estudiantes de la UAA se posicionan en los primeros lugares

En la edición 2013 de este concurso, que convoca la Dirección General de Investigación y Posgrado y la Dirección General de Difusión y Vinculación, resultaron ganadores en la categoría de "Innovación" el proyecto SIREG (ITA), primer lugar, Smart Alarm (UT Aguascalientes), segundo, y Sembrador Manual Multiherramientas (UAA), tercero; mientras que en la categoría de "Creatividad", Eco Tees (UAA) obtuvo el primer lugar, el segundo fue para un diseño de pH

colorimétrico para valoración de procesos inflamatorios de la superficie ocular anterior de pacientes usuarios de lentes de contacto blando (UAA) y el tercero fue para DICOTI (UPA). En representación del rector Mario Andrade Cervantes, Fernando Jaramillo Juárez reconoció que a través de este concurso de la UAA han logrado trascender proyectos estudiantiles creativos, innovadores y con el potencial de transformar el entorno social. Por su parte, María de Lourdes Chiquito Díaz de León agradeció la participación de 12 proyectos representativos de instituciones de educación superior estatales.

Dir. Art. José de Jesús Cerrillo López

ENSAMBLE REAL DE JOVENES UNIVERSITARIOS

Viernes 22 de Noviembre 2013, 7:00 pm

Entrada libre.

WANTED

ANIVERSARIO UAA