



UAA recibe un reconocimiento más de Great Place to Work



La Universidad Autónoma de Aguascalientes nuevamente fue reconocida por la organización Great Place to Work. El rector Mario Andrade Cervantes, el secretario general Francisco Javier Avelar González y la jefa del Departamento de Recursos Humanos, Maricela Quezada Mendoza, dieron a conocer que este reconocimiento se debe al impulso que ha hecho la Institución para contar con políticas y prácticas que mejoran la calidad de vida de su persona administrativo.

Seminario Permanente del Departamento de Música

Con el objetivo de enriquecer la formación de los estudiantes y reforzar el desarrollo profesional de los docentes de la Licenciatura en Música, se lleva a cabo el Seminario Permanente de del Departamento de Música, en donde el Dr. Chris Martin (Reino Unido) ofreció la conferencia "Lo que nos dicen las investigaciones científicas sobre la magia de la música", en la cual resaltó los beneficios de la música en diversos aspectos de la vida; por ejemplo ayuda a los pacientes de Alzheimer a canalizar sus emociones.



Imparten conferencia sobre convección dominante aplicado a la industria



En el marco del Seminario de Matemáticas Aplicadas 2016, Manuel Ramírez Aranda, Jefe del Departamento de Matemáticas y Física de la UAA ofreció la conferencia "Método de Cálculo de Incrementos Finitos (FIC) para Problemas con Convección Dominante" dirigida a alumno para dar a conocer un estudio sobre el fenómeno de la convección dominante aplicado a la industria, con el que se puede calcular, por ejemplo, el comportamiento del aceite, gas y agua involucrados en la extracción de petróleo así como el movimiento de contaminantes en el aire.

Celebra el CEM la segunda Muestra "México mi país y su cultura"



El 22 de marzo, el Centro de Educación Media llevó a cabo la Segunda Muestra "México mi país y su cultura" con el objetivo de que los alumnos investiguen y trabajen por el rescate de los valores y la identidad nacional; por lo que cerca de 800 jóvenes abordaron la geografía, música, traje típico, gastronomía, artesanías, actividad económica, etnias y aspectos históricos relevantes de diversas entidades federativas.

Startup Weekend Aguascalientes 2016

El Centro de Ciencias Empresariales fue sede del Startup Weekend Aguascalientes 2016, en cual participaron más de 100 jóvenes de educación superior del estado para contribuir y

colaborar con el desarrollo de 12 proyectos empresariales; con la finalidad de aprender a gestionar e impulsar una nueva empresa durante 54 horas bajo la asesoría de 20 mentores expertos en el desarrollo y creación de negocios.

Participan alumnos en proyecto japonés

Los alumnos Alan Orlando Gómez Torres, Alejandra Razo Martín del y Juan Gabriel Romo Murillo del Centro de Ciencias de la Ingeniería participan en el proyecto "El Japón del futuro" para el

mejoramiento de estaciones de hidrógeno en Japón. En este proyecto, convocado por el Ministerio de Educación, Cultura, Deportes, Ciencia y Tecnología de Japón, también participan jóvenes de la Ciudad de México y Nuevo León.