

BOLETÍN No. 009

Actividades académicas de la UAA permiten el incremento del turismo y de la economía en el estado.

Aguascalientes será sede del XXXVII Congreso de Químicos Clínicos.

Por su calidad académica y de investigación, al igual que por su infraestructura, la Universidad Autónoma de Aguascalientes será sede del precongreso anual de la Federación Nacional de Químicos Clínicos, CONAQUIC, lo cual redituará en diversos aspectos a la población; informó el rector Mario Andrade Cervantes, durante una reunión con el comité organizador en las instalaciones universitarias.

Al respecto, comentó que las actividades académicas de tal magnitud, además de potencializar la formación científica de profesionistas, profesores y estudiantes, permiten incrementar la visibilidad del estado para la atracción de mayor turismo y de empresas que suelen exponer sus productos, lo cual reditúa a diversos sectores económicos, incluso los familiares.

Durante la reunión con el rector Andrade Cervantes, la presidenta de la CONAQUIC, Nidia Cárdenas Barrera, manifestó que es necesario que la Autónoma de Aguascalientes, como directriz de la educación en el estado, trabaje de la mano de organismos como el que representa, para abonar a la capacitación constante de químicos, en especial los destinados a laborar en las áreas de la salud.

Asimismo, externó que Aguascalientes cuenta con un capital humano importante en las áreas de análisis clínicos e investigación bioquímica, lo cual refleja el alto nivel educativo que se le ofrece a los profesionistas cuando se están preparando profesionalmente.

Debido a lo descrito, es que Aguascalientes será sede del XXXVII Congreso de Químicos Clínicos, mientras que la UAA albergará las actividades del precongreso, ambos a efectuarse durante septiembre. Sobre las expectativas de estos eventos, se espera la presencia de 500 participantes, sólo para las actividades previas, mientras que el congreso agrupará a cerca de dos mil personas.

En su momento, el decano del Centro de Ciencias Básicas, José de Jesús Ruíz Gallegos, informó que en las instalaciones de la UAA se realizarán del 9 al 11 de septiembre de 2013, cursos y talleres, enfocados a 24 diferentes temas, como microbiología, micología, inmunología y biología molecular, por mencionar algunos.

También se contará con la presencia de personalidades de la química de nivel internacional, como Graham Beastall, presidente de la International Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine, y representantes de la American Association for Clinical Chemistry.

Respecto a la vinculación de la UAA con la CONAQUIC, es importante mencionar que ya realizan un diplomado en inmunología en conjunto, debido a la capacidad educativa y soporte técnico que tiene la máxima Casa de Estudios.

