

BOLETÍN No. 410 ->>

Reciben reconocimiento los ganadores de la fase estatal de la XXVIII Olimpiadas de la Ciencia Biología y Química.

Tres alumnos del Centro de Educación Media forman parte de las selecciones.

Desde hace 28 años, la Universidad Autónoma de Aguascalientes ha incentivado las vocaciones científicas entre los estudiantes de nivel medio superior de la entidad, esto a través de las Olimpiadas de la Ciencia de Biología y Química, evento académico con el cual se han logrado preseas a nivel nacional e internacional, así lo dio a conocer la doctora María del Carmen Martínez Serna, directora general de Investigación y Posgrado.

En la ceremonia de premiación, Martínez Serna informó que en la edición 2018 de este certamen académico, se registró una participación de 116 estudiantes de bachillerato en el área de química y 148 más para biología, todos ellos alumnos adscritos a 33 diferentes bachilleratos del estado.

Cabe resaltar que, la selección de las Olimpiadas de la Ciencia de Biología que representará al estado en la etapa nacional quedó integrada por: Sophía Guadalupe de Loera Muñoz y Karla Beatriz Labastida Gómez, ambas del Centro de Educación Media de la UAA (CEM); David Santiago Celaya Sánchez del Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey, campus Aguascalientes; Víctor Le Moyne Lozano, de la Preparatoria Abierta de Aguascalientes; Mauricio Martínez Nicolás del CBTIS no. 195; así como Alejandro Tarango García de la Comunidad Educativa Entorno.

Por otra parte, el contingente de jóvenes seleccionados para competir en las Olimpiadas de la Ciencia de Química son: Juan Carlos Martín Coronado del CEM; Daniel Izcóatl Lomelí García y Pablo Emiliano Alcalá Dávila, alumnos del CBTIS no. 39; así como Samantha Licea Domínguez del Centro Escolar Triana y Rafael Andrade Ruiz Capetillo, por parte del Centro Escolar El Encino.

En su momento, el maestro Jorge Martínez Martínez, delegado estatal de la Olimpiada de Biología, recalzó que, a casi tres décadas de este concurso de conocimientos, el trabajo y esfuerzo de los participantes han rendido grandes frutos, pues alumnos de Aguascalientes han destacado no sólo a nivel nacional con la obtención de 46 medallas de bronce, plata y oro, sino que también a nivel internacional han logrado posicionarse en los primeros lugares.

