

BOLETÍN DE PRENSA No. 577 ->>

- Estudiantes seleccionados de las Olimpiadas de Química y Biología representarán a la entidad en Campeche y San Luis Potosí.
- A 25 años de haber sido creadas las Olimpiadas de la Ciencia, más de 1 mil 500 jóvenes aguascalentenses han participado: IACG.

La participación de estudiantes de educación media superior de la entidad en las Olimpiadas de la Ciencia permite anticipar una trayectoria escolar de éxito, pues manifiesta una voluntad y dedicación por continuar con una preparación escolar en miras a alcanzar una formación profesional que esté acompañada por la ciencia; así lo puntualizó la directora general de Investigación y Posgrado, Guadalupe Ruiz Cuellar, en representación del rector de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, Mario Andrade Cervantes durante la ceremonia de premiación a los estudiantes seleccionados en las Olimpiadas de Química y Biología en su edición 2016.

En su mensaje externó a los alumnos seleccionados que representarán a la entidad en Campeche y San Luis Potosí, que su participación deberá ser un aliciente para que el profesorado y las instituciones de educación media superior renueven su compromiso por seguir promoviendo y fomentando la ciencia, buscando una sinergia entre los bachilleratos y las universidades para que sigan redoblando esfuerzos y pongan en alto el nombre del estado.

Por su parte, Irma Adriana Castro Gallo, delegada estatal de la Olimpiada de Química y jefa del departamento de Química de la UAA, indicó que a 25 años de haber sido creadas las Olimpiadas de la Ciencia, más de 1 mil 500 jóvenes aguascalentenses han participado, de los cuales alrededor de 150 se han distinguido a nivel nacional en diversas áreas del conocimiento, por lo que conminó a los alumnos seleccionados a depositar su máximo esfuerzo e ímpetu para posicionar a la entidad en las próximas justas de carácter nacional, pues además de ser un orgullo representar al estado, su participación en la misma les permitirá adentrarse cada vez más en la investigación, ámbito fundamental para el desarrollo del país, la educación media superior y superior.

Posteriormente las autoridades universitarias hicieron entrega de reconocimientos a los seleccionados estatales 2016 en la vigésima sexta Olimpiada de Química, teniendo como ganadores a Gilberto García Padilla y Jorge Antonio Arroyo Bazán, alumnos del Centro de Educación Media de la UAA; Carolina Monserrat Flores Ramírez, del CBTIS 39 “Leona Vicario”; Claudia Gabriela Ordaz Rodríguez, estudiante del Colegio Esperanza; así como Karla Citlali Coronado Fuentes y Luis Fernando Montoya Ruiz del CBTIS no. 281.

Igualmente, se reconocieron a los seleccionados estatales de la vigésima sexta Olimpiada de Biología, como lo son Ana Karen Romo Alba, de la Escuela de la Ciudad de Aguascalientes; Andrea Valeria Mendoza, alumna del Centro Educativo Triana; Héctor Iván Vega Álvarez, estudiante del bachillerato de la UAA; Monserrat Perales Quevedo del Colegio Portugal; Carlos Emmanuel Ramírez Ramírez, del Instituto Latinoamericano Miguel de Cervantes; así como Luis

Abraham Rangel Frausto, perteneciente al Centro de Estudios de Bachillerato 6/1.

Asimismo se reconoció a los representantes estatales por sus 25 años de incursión en las Olimpiadas de la Ciencia, quienes son Irma Adriana Castro Gallo y Jorge Martínez Martínez, delegados de la Olimpiada de Química y Biología respectivamente.

Cabe mencionar que en la actual edición de las Olimpiadas de Química y Biología participaron escuelas de educación media superior del estado como el CBTIS no. 39, el Centro Escolar "El Encino", Colegio Esperanza, Escuela de la Ciudad de Aguascalientes, Centro de Educación Media de la UAA, CBTIS no. 195, Centro Escolar Triana, Instituto Latinoamericano Miguel de Cervantes, por mencionar algunas.

