

## Estudiantes de la UAA representarán al estado en Olimpiadas de Biología, Física y Química



### BOLETÍN 283

- Entre los seleccionados, se encuentran cinco estudiantes del Centro de Educación Media de la UAA.

La Universidad Autónoma de Aguascalientes, en coordinación con la Academia Mexicana de la Ciencia, realizó el evento digital en el que se dieron a conocer los nombres de los estudiantes del nivel medio superior que representarán a la entidad en las trigésimas primeras Olimpiadas de la Ciencia en las categorías de Biología, Física y Química.

En el marco de este evento, la Mtra. Elizabeth Casillas Casillas, directora general de Investigación y Posgrado de la UAA, celebró a la totalidad de participantes por haber decidido dar un paso al frente y buscar ir más allá de lo necesario en su formación. Continuó felicitando a los profesores por incitar a los jóvenes a desafiar su inteligencia con este tipo de actividades; al igual que a los familiares, por ser

un soporte clave para que los talentosos alumnos puedan dar continuidad a su desarrollo, el cual, enfatizó, será importante que pueda consolidarse en la formación universitaria.

Por su parte, la Mtra. Irma Adriana Castro Gallo, delegada estatal de Química, invitó a los estudiantes a observar estas convocatorias con ambición y comprender las implicaciones que tienen los logros en estas áreas. Recordó que, a lo largo de 31 años, las olimpiadas de química y biología, han impulsado a talentosos científicos a dar continuidad a su curiosidad y trascendieron en la solución de retos que implican avances para la sociedad de nuestro país.

Asimismo, el Dr. Jesús Cigala Rodríguez, delegado estatal de Biología, agradeció a los familiares y cuerpo docente que se han encargado de acompañar a los jóvenes en el camino a la excelencia educativa. Y los animó a dar continuidad a este esfuerzo, a fin de cumplir con la meta de contar con representación local en las competencias iberoamericanas e internacionales a realizarse el año entrante.

Es importante mencionar que entre los seleccionados se encuentran los estudiantes del Centro de Educación Media de la UAA, Alejandra Esparza Pelcastre y Axel González Durán, quienes participan en las ediciones tanto de física como de química; así como Daniela Sofía Tagliaferro del Peral, Verónica Itzel Alemán Rodríguez y Daniel Isaac Sánchez Levy, quienes lo harán en la división de biología.

En este evento también se contó con la presencia de los decanos de los Centros de Ciencias Básicas y de Educación Media de la UAA, los maestros Jorge Martín Alférez Chávez y Julio Óscar Rascón Zaragoza; así como los delegados estatales de Química y Física, Mtro. Marco Antonio Zamarripa y Dra. Mariana Alfaro Gómez, respectivamente. Asimismo, estuvieron presentes el Mtro. Jesús Arturo Femat Díaz, jefe del Depto. de Apoyo a la Investigación y la Mtra. Yazmín Ramírez Rodríguez, Encargada de Divulgación Científica, además de representantes de cada una de las instituciones de educación media participantes en la edición estatal de las Olimpiadas de la Ciencia.