

Estudiantes de BachUAA entre los representantes estatales en Olimpiadas Nacionales de la Ciencia



BOLETÍN 294

- Fueron seleccionados 12 estudiantes de un total de 131 de diferentes instituciones de Educación Media Superior del estado.
- Los alumnos representarán al Estado en la etapa nacional que tendrá lugar del 13 al 17 noviembre en Durango para el área de Biología, y en Puebla para las áreas de Química y de Física.

Con el objetivo de promover el estudio de las Ciencias Biológicas, Químicas y Físicas, así como de estimular el desarrollo de los jóvenes talentos en dichas áreas, se llevó a cabo la ceremonia de premiación a los estudiantes que representarán al Estado en la etapa Nacional de las Olimpiadas de la Ciencia 2022, donde destacan también alumnos del Centro de Educación Media de la UAA.

En representación del Dr. en C. Francisco Javier Avelar González, rector de la UAA, la Mtra. Elizabeth Casillas Casillas, directora general de Investigación y Posgrado compartió que la participación en la

etapa estatal fue muy nutrida, pues 131 jóvenes de diferentes instituciones de Educación Media Superior del estado se hicieron presentes; 69 en el área de Biología, 22 en Física y 40 en Química, de los cuales, resultaron seleccionados 12 para la contienda nacional.

En este sentido, Casillas Casillas apuntó que, desde el año 1990, la UAA, a través del Departamento de Apoyo a la Investigación y en colaboración con la Academia Mexicana de la Ciencias y la Sociedad Mexicana de Ciencias, organiza este evento a fin de fomentar las vocaciones científicas en los estudiantes de bachillerato, ya que siempre es reconfortante reconocer el esfuerzo de los jóvenes y motivarlos a continuar preparándose.

Asimismo, señaló que este año se cumplen 32 años de la primera ocasión que se realizaron las Olimpiadas de Química y Biología, y 33 de Física, lo anterior ha sido resultado del esfuerzo por ofrecer un espacio donde los alumnos tengan la oportunidad de medir su aprendizaje.

En su momento, el Dr. José Jesús Sigala Rodríguez, Delegado estatal de Biología, apuntó que la UAA ha sido elemental para poder continuar con estos certámenes a pesar de las dificultades que se han estado viviendo a nivel nacional. Aunado a ello, destacó que a través de este encuentro es posible identificar a los talentos jóvenes.

Los 12 seleccionados representarán a Aguascalientes en la etapa nacional que tendrá lugar del 13 al 17 noviembre en Durango para el área de Biología, y en Puebla para las áreas de Química y de Física. En caso de resultar ganadores, representarán a México en la Olimpiada Internacional.

Cabe señalar que los seleccionados son alumnos pertenecientes a la Escuela de la Ciudad de Aguascalientes, Centro Escolar Triana, Cecytea Plantel El Llano, así como estudiantes del Bachillerato de la UAA. De este último destacan Ana Victoria Gutiérrez Huitrón y Jardiel Arredondo Marín del área de Biología; Alejandra Esparza Pelcastre de Física; Monserrat Muñoz Villanueva y Victoria Romero Martínez de Química Nivel B y Carolina Valdivia Padilla del área de Química Nivel A.

La mesa del presidium estuvo conformada por el Mtro. Jorge Martín Alférez Chávez, decano del Centro de Ciencias Básicas de la UAA; Dra. Mariana Alfaro Gómez, Delegada estatal de Física y el Mtro. Marco Antonio Zamarripa Torres, Delegado estatal de Química.

---000--- Ciudad Universitaria 10 de octubre del 2022