

ALUMNO DE PREPA BUAP GANA 3ER LUGAR EN OLIMPIADA NACIONAL DE QUÍMICA



Con apenas 15 años, Jesús Joaquín Cerón Melgoza, alumno de la preparatoria Enrique Cabrera Barroso de la BUAP, ganó el tercer lugar de la XXVII Olimpiada Nacional de Química; desde niño, ha destacado en matemáticas y planea estudiar Física.

Pese a haber sido diagnosticado con síndrome de Asperger, un trastorno del espectro autista que se caracteriza por impedimentos en las habilidades del lenguaje y comunicación, ha demostrado sus habilidades con los números y el cálculo en diversos concursos desde que estaba en sexto grado de primaria.

En el caso de dicha olimpiada, se midió frente a 187 estudiantes del nivel medio superior del país, presentando tres exámenes –teórico, práctico e internacional–, que incluyeron las áreas de química analítica, química inorgánica, fisicoquímica y química orgánica. En la parte práctica, realizó un experimento de electroquímica y otro de identificación de compuestos.

Anteriormente, contendió en la fase estatal del Concurso de Primavera de Matemáticas, organizado por la Academia Mexicana de Ciencias, y en la Olimpiada del Conocimiento de Centros Escolares, en nivel secundaria, donde obtuvo el segundo lugar.

Asimismo, participó en la Olimpiada Mexicana de Matemáticas, donde consiguió el tercer lugar a nivel estatal en 2017, en la Olimpiada Estatal de Física. Actualmente, y acude a asesorías en la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas de la BUAP para la Olimpiada de Física.

A corto plazo, Cerón Melgoza planea participar en el programa Verano de la Investigación, para desarrollar un proyecto sobre física aplicada. A futuro, quiere cursar una licenciatura en Física o Física Aplicada en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP).

Editado por Luis Alberto Palacios

<http://www.angulo7.com.mx/2018/05/15/alumno-prepa-buap-gana-3er-lugar-olimpiada-nacional-quimica/>