



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

SISTEMA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Tel: 01 (33) 3942 4100, ext. 14306

Boletín inf. Núm. 92
Comunicación Social

Texto: CUCEI

Edición: Nancy De Alba/Lupita Cárdenas

Alumnos de escuelas preparatorias de UdeG obtienen 4 medallas en XXI Olimpiada Nacional de Química

Dos medallas de plata y dos de bronce reciben estudiantes para Jalisco



En la XXI Olimpiada Nacional de Química, de la Academia Mexicana de Ciencias (AMC), que se realizó del 19 al 23 de febrero en Guadalajara, la Universidad de Guadalajara obtuvo dos medallas de plata por parte de Atemoc Imanol Ramírez Rodríguez, de la Escuela Politécnica y Esteban Jessé Medina Castellanos, de la Escuela Preparatoria número 7, así como dos de bronce conseguidas por Juan José González Bravo, de la Escuela Politécnica, Daniela Frago López, de la Escuela Preparatoria número 5. Cabe señalar que también para Jalisco se obtuvo una más de bronce por parte de Guadalupe Alejandro Muñoz, del CETI Tonalá.

En esta edición se contó con la participación de 185 estudiantes de las 32 entidades federativas del país, en la que los equipos del DF, Michoacán y Veracruz ganaron oro, así como también las delegaciones de Campeche, Estado de México, Sinaloa y Sonora, que obtuvieron dos preseas cada una, mientras que Guerrero, Morelos, Nuevo León, Oaxaca, Querétaro y Quintana Roo lograron una.

En la ceremonia de clausura del certamen se entregaron un total de 23 medallas de oro, 40 de plata y 57 de bronce, distribuidas en los niveles A y B.



UNIVERSIDAD DE GUADALAJARA

SISTEMA DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR
DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN SOCIAL

Tel: 01 (33) 3942 4100, ext. 14306

Con estos resultados, y tomando en cuenta el desempeño de los jóvenes en el examen internacional, se formó una preselección que recibirá un entrenamiento próximamente, el cual permitirá posteriormente integrar dos equipos con los mejores estudiantes para que representen a México este año en la XLIV Olimpiada Internacional de Química en Washington, D.C, Estados Unidos, y en la XVII Olimpiada Iberoamericana de Química en Santiago del Estero, Argentina.

Esta preselección quedó conformada por Carlos Gil Gutiérrez (DF); Durbis Castillo Pazos, Francisco Gutiérrez Raya y Manuel Roque Ramírez (EdoMex); José Valdovinos Balderas, Arturo Martínez Flores, Loreli Guillén Serrato y Diana Cruz Dávalos (Mich); Carlos Galindo Uribe y Denise Narváez Celada (Mor); Oscar García Guzmán (Oax); Víctor Angulo Cázarez y Julio Gaxiola López (Sin); y Aldo Facundo Ávila y Emmanuel Peto Gutiérrez (Ver).

La premiación, que se llevó a cabo en las instalaciones de Villa Primavera de la UdeG, tuvo como invitado de honor a Ofelia Huitrón Robles, presidenta de la Sección Jalisco de la Sociedad de Química, quien estuvo acompañada por los miembros del comité nacional de la Olimpiada de Química de la AMC, que encabezan los coordinadores Antonia Dosal y Mauricio Castro.

Los 32 delegados estatales recibieron un diploma de reconocimiento a su labor, al igual que las personas que integraron el comité estatal para la realización de esta olimpiada, que contó con el patrocinio y apoyo de la UdeG a través del Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías (CUCEI) y del Sistema de Educación Media Superior; de Conacyt, SEP y la Facultad de Química de la UNAM.