

Gana SEMS medallas en ciencias

Estudiantes del Sistema de Educación Media Superior (SEMS) de la UdeG, ganaron 26 primeros lugares en el Concurso Código Ciencia Occidente.
Oliver Zazueta

Estudiantes del Sistema de Educación Media Superior (SEMS) de la Universidad de Guadalajara, ganaron 26 primeros lugares en el Concurso Código Ciencia Occidente, realizado del 20 al 22 de junio pasado en la Universidad Marista de Guadalajara.

Las preseas fueron repartidas entre los planteles de la Preparatoria 3, Preparatoria 19, Tonalá, Tonalá Norte, Jocotepec, San Martín Hidalgo, Sayula, Tuxpan y Zacoalco de Torres.

La coordinación de Apoyos Académicos del SEMS, encabezada por la maestra María de Jesús Haro del Real, dio a conocer hoy los resultados del concurso, con la participación de 42 proyectos que a la postre ganaron nueve medallas de oro, siete de plata y diez de bronce, así como nueve pases para Expociencias Nacional, cuya sede y fecha están por definirse.

Por parte de la Preparatoria 3, el proyecto que viajará se titula "Bacterias Patógenas Presentes en Refrigeradores", a cargo de las alumnas de cuarto semestre Jessica Anahí Ricardo Aguirre y Luz Mariana Pérez Ríos.

La Preparatoria 19, tuvo su acreditación nacional por el trabajo "Cate de mi corazón", desarrollado por las estudiantes Lizeth Carolina Hernández Puga, Karem Jatzumi Juárez Ceja y Sofía Cervantes Jara.

Otros trabajos ganadores fueron "Cripol", de las bachilleres Dulce María Laureano Morales y Diana Laura Morales Aguilar, "Efectos Electromagnéticos su Utilización y Cuantificación en un Mundo Contemporáneo" de Martha Guadalupe Macias y "Huérfanos digitales" de Néstor Aldrete Ochoa y Ariadna García Anaya con su proyecto, "Crianza, Producción, Productos Cunícolas y sus Beneficios" de José Javier González Padilla t "Bio Faciem" a cargo de Édgar Iván Moreno González.