

Alumnos UdeG destacados

■ Lograron en la etapa estatal de la trigésima Olimpiada Mexicana de Matemáticas 34 medallas de bronce, 16 de plata y ocho de oro

Destacada actuación lograron estudiantes del Sistema de Educación Media Superior (SEMS) de la Universidad de Guadalajara en la etapa estatal de la trigésima Olimpiada Mexicana de Matemáticas (OMM), al ganar 34 medallas de bronce, 16 de plata y ocho de oro, cifras que representan 57% de los primeros lugares, 66% de los segundos y 74% de los terceros.

José Javier Gutiérrez Pineda, delegado estatal de la OMM y docente de la Preparatoria 7, dijo que los ganadores de los primeros lugares forman parte de una preselección; a partir de este mes y hasta noviembre recibirán capacitación y se elegirán a los seis mejores, quienes conformarán la Delegación Jalisco.

El representativo estatal participará del 6 al 11 de noviembre en la fase nacional en Acapulco, Guerrero.

Los primeros lugares de la etapa nacional formarán parte de otro preselectivo y podrían representar a México en la Olimpiada Internacional de Matemáticas, a celebrarse en julio de 2017 en Brasil.

"En la primera etapa participaron mil 332 alumnos de todo el Estado en 10 sedes. A la estatal pasaron 309, de los cuales fueron premiados 105, de éstos, 58 son de la UdeG", agregó el docente.
(Francisco Aguilar Barajas)