

Estudiantes de la Preparatoria Regional de Jocotepec presentarán proyectos de ciencia a nivel internacional

El club de ciencias Jociencias llegará a Sudáfrica, Emiratos Árabes Unidos, Chile, España y Estados Unidos, entre otros países

En la Preparatoria Regional de Jocotepec de la UdeG hay un grupo estudiantil que busca impulsar y promover el desarrollo de la ciencia temprana. Este club, llamado Jociencias, ha destacado en concursos científicos a escala nacional e internacional.

Recientemente obtuvieron acreditaciones por parte de diversos concursos de ciencias para presentar sus proyectos en países como Estados Unidos, Chile, España y Emiratos Árabes Unidos.

Jociencias es un club dedicado a apoyar el desarrollo de proyectos científicos por parte de los estudiantes del plantel. Uno de sus integrantes, Jesús Carlos Cuevas González, destacó que se trata de un esfuerzo de toda la comunidad de la UdeG y de las personas que “creen en lo que hacemos”.

“A partir de 2010 le dimos un sentido mayor de identidad. Eso implicó que nuestros asesores, doctores Juan y Paulino García, nos impartieran cursos de metodología de la investigación, traducción de textos en inglés y otros. Además, por parte de los que tenemos más tiempo en esto, asesoramos a los nuevos integrantes para que puedan realizar mejor sus investigaciones y experimentaciones”, comentó.

Del 7 al 10 de junio, Cuevas González viajará a la Olimpiada Internacional de Proyectos a favor del Medio Ambiente, que tendrá lugar en Ámsterdam, Holanda. Días después estará en Nueva York, Estados Unidos, pase que obtuvo por haber logrado el primer lugar en la ExpoCiencias Nacional en Puebla, el pasado mes de noviembre.

En ambos países presentará un proyecto que trata sobre experimentos de óptica con rayo láser, que tituló “La calidad del cielo a través de la visión de la atmosfera”, y aborda “cómo el hombre ha dañado su entorno al tratar de satisfacer sus necesidades, pero no ha tenido medida en este control”.

Cuevas Sánchez, en colaboración con su compañero Santiago Lomelí, también realizó una investigación socioambiental acerca de cómo inició la problemática ambiental en la Cuenca del Ahogado, en particular en El Salto y Juanacatlán. Este proyecto mereció la acreditación para participar, en el próximo mes de agosto, en Santiago de Chile, en el Foro Internacional de Ciencia e Ingeniería para Jóvenes.

Para el estudiante de 18 años, los logros de Jocociencias simbolizan el “estar a la talla de escuelas de otros países, y demuestran que tenemos el talento para poder competir y representar a la Universidad”.

Los alumnos que conforman Jocociencias son: Jesús Carlos Cuevas González, Katia y José Alberto Plaza Palacios, Fernanda Montserrat Olmedo Hoyos, Abraham del Toro Lama, Juan Carlos Flores Chacón, Andrea y Cinthia Picasso Prescott, Eduardo Camarena Corona, Ana Paulina Cisneros Jara y Santiago Lomelí. Cabe resaltar que la Escuela Preparatoria de Jocotepec es dirigida por el doctor Sergio Aguilar Moncayo.

Guadalajara, Jal., 9 de mayo de 2013

Texto y fotografía: SEMS

Edición de noticias en la web: Lupita Cárdenas Cuevas

Etiquetas:

[Jocociencias](#) [1]

[Preparatoria Regional de Jocotepec](#) [2]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/noticia/estudiantes-de-la-preparatoria-regional-de-jocotepec-presentaran-proyectos-de-ciencia-nive>
l

Links

[1] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/jocociencias>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/preparatoria-regional-de-jocotepec>