

Alista CULagos Feria de Ciencia, Arte y Tecnología

Apuesta este centro universitario por la internacionalización

Para el doctor Armando Zacarías Castillo, Rector del Centro Universitario de Los Lagos (CULagos), lograr una visión internacional entre estudiantes y maestros es uno de los objetivos centrales que se busca con la Feria de Ciencia, Arte y Tecnología, a celebrarse los días 12 y 13 de noviembre en este plantel universitario, con sede en Lagos de Moreno.

Por primera ocasión se contará con la participación de una delegación proveniente de la Universidad del Sur de Bretaña, de Francia, que participará con seminarios y conferencias, y observará el desarrollo de los proyectos de los estudiantes.

“Es motivante para los estudiantes y profesores contar con especialistas de otros países, ya que con esto daremos cuenta del crecimiento de la investigación científica que se está teniendo en la Universidad de Guadalajara”, dijo Zacarías Castillo.

La feria tiene como finalidad la reunión de estudiantes e investigadores de las diferentes áreas del centro –entre alumnos de posgrado y pregrado–, cuyos objetivos son favorecer el aprendizaje por medio de la realización de proyectos, mantener una estrecha relación entre los diferentes núcleos académicos, estimular el trabajo tutorial de los docentes, hacer una amplia divulgación de la ciencia, el arte y la cultura tecnológica, y rendir cuentas académicas a la comunidad.

“Hemos logrado establecer –para todos los estudiantes– una forma para dar a conocer, no solamente entre las entidades académicas sino ante la comunidad académica en general, las características de los proyectos, explicando cuál es su contenido científico, pero fundamentalmente cuál es su singularidad con áreas de producción y de acercamiento industrial o manufacturero”, puntualizó el rector.

Dentro de las actividades de la feria figuran: concursos de programación, reciclado, robots SUMO LEGO; poesía, ajedrez y experimentos de desarrollo de software y multimedia; experimentos documentados, modelación matemática y proyectos de innovación tecnológica.

La institución busca ser un importante escaparate para la producción de conocimiento y divulgación científica, y es pionera en la UdeG con la carrera de ingeniería en Mecatrónica, por lo que tendrá un apartado especial de actividades con inclinación hacia la robótica y la administración especial de tecnologías de la información y comunicación.

Zacarías Castillo agregó que el sector científico en el Estado tiene una mayor incidencia; sin embargo, falta trabajo: “Hay un interés peculiar de los alumnos en la vinculación de la ciencia. Hay egresados que actualmente están en instituciones completando su formación y otros están en activo en alguna empresa. El centro comienza a tener una incidencia importante”.

Más detalles de la feria en la página <http://www.lagos.udg.mx/feria/index.php> [1]

A T E N T A M E N T E

“Piensa y Trabaja”

“Año del Centenario de la Escuela Preparatoria de Jalisco”

Guadalajara, Jal., 10 de noviembre 2014

Texto: Alejandra Leyva

Fotografía: Archivo

Etiquetas:

[Armando Zacarías Castillo](#) [2]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/alista-culagos-feria-de-ciencia-arte-y-tecnologia>

Links

[1] <http://www.lagos.udg.mx/feria/index.php>

[2] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/armando-zacarias-castillo>