

UdeG tendrá activa participación en Congreso Internacional de Astronáutica

Mil alumnos asistirán becados y académicos presentarán sus avances tecnológicos en este encuentro que, por primera vez, se realiza en México

Cinco importantes acciones hará la Universidad de Guadalajara en el 67 Congreso Internacional de Astronáutica, en el que se reunirán más de 3 mil expertos de 78 países del 26 al 30 de septiembre. Autoridades de la Casa de Estudio dieron a conocer, en rueda de prensa, los detalles de la participación en este encuentro que organizan la Federación Internacional de Astronáutica (IAF, por sus siglas en inglés) y la Agencia Espacial Mexicana (AEM).

La titular de la Coordinación General Administrativa (CGADM), doctora Carmen Rodríguez Armenta, explicó que el congreso se realiza una vez al año y en cada ocasión en un continente diferente; esta es “la primera vez” que México es sede (y en específico la ciudad de Guadalajara).

Dijo que para la UdeG es relevante participar en este congreso en el marco de la colaboración que tiene la institución con la Secretaría de Comunicaciones y Transportes (SCT) y el convenio que recientemente firmó el presidente con la AEM, doctor Francisco Javier Mendieta Jiménez y el Rector General de ésta Casa de Estudio, el maestro Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla.

Rodríguez Armenta informó que este día, a partir de las 16:00 horas, se podrá conocer la lista de los beneficiarios de las mil becas. La selección de las 1 mil 400 solicitudes se hizo “por promedio” y considerando el equilibrio en la participación de mujeres y hombres. La consulta de los resultados se puede hacer en la página de la Coordinación de Vinculación y Servicio Social (www.cvss.udg.mx) ^[1], pero además, cada beneficiado será notificado vía correo electrónico.

El miércoles 28, el director de la NASA sostendrá una plática con alumnos de primaria y secundaria, que será moderada por el Rector General, maestro Itzcóatl Tonatiuh Bravo Padilla. El jueves 29, el paraninfo Enrique Díaz de León será la sede del Concurso de Derecho Espacial Internacional.

El titular de la Coordinación General de Tecnologías de Información, doctor Luis Alberto Gutiérrez Díaz de León, informó sobre el stand de la UdeG en el congreso, y en el que participarán académicos de diversos centros universitarios con trabajos tecnológicos como simuladores satelitales y el uso de drones en la prevención de riesgos, entre otros.

Informó que la UdeG publicará en su portal el programa total del congreso y las actividades específicas de la Casa de Estudio (www.udg.mx) ^[2].

El Congreso se realizará del 26 al 30 de septiembre en Expo Guadalajara y será inaugurado por el Presidente de México, Enrique Peña Nieto. En el Congreso se abordarán varias temáticas entre las cuales

destacan temas de derecho espacial, espacio social, vida en Marte y otros temas relacionados a la esta ciencia.

Asistirá Elon Musk, uno de los inventores más importantes del siglo, quien hablará sobre los planes de colonizar el llamado planeta Rojo. Se estima que el encuentro internacional congregue a aproximadamente 4 mil personas.

A T E N T A M E N T E

"Piensa y Trabaja"

Guadalajara, Jal., 20 de septiembre 2016

Texto: Lucía López

Fotografía: Adriana González

Etiquetas:

[Carmen Rodríguez Armenta](#) [3]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/udeg-tendra-activa-participacion-en-congreso-internacional-de-astronautica>

Links

[1] <http://www.cvss.udg.mx/>

[2] <http://www.udg.mx>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/carmen-rodriguez-armenta>