



Comunicado 430
Ciudad de México, 9 de noviembre de 2018

REUNIRÁ IPN A EXPERTOS EN ELECTROMECAÁNICA Y SISTEMAS EN CONGRESO NACIONAL

- *Del 12 al 16 de noviembre se presentarán conferencias plenarias, mesas redondas, diseño de carteles, prototipos y una exhibición de Guerra de Robots*
- *Este evento es un escaparate para dar a conocer todas las innovaciones que se realizan en los diferentes laboratorios de la ESIME*

Fomentar conocimientos de vanguardia internacional, promover la colaboración entre investigadores de diferentes universidades y facilitar la cooperación tecnológica entre la industria y la academia para resolver problemas globales son los principales objetivos del XVII Congreso Nacional de Ingeniería Electromecánica y de Sistemas (CNIES), del Instituto Politécnico Nacional (IPN).

Especialistas nacionales e internacionales de las Ingenierías: Mecánica, Eléctrica, Electrónica, en Telecomunicaciones y de Sistemas se reunirán, del 12 al 16 de noviembre, en este foro organizado por la Escuela Superior de Ingeniería Mecánica y Eléctrica (ESIME), Unidad Zacatenco, a través de su Sección de Estudios de Posgrado (SEPI), para discutir los temas de actualidad en cada área.

Esta emisión 2018 se llevará a cabo en la Biblioteca Nacional de Ciencia y Tecnología “Víctor Bravo Ahuja”, en Zacatenco, con la presentación de prototipos, ponencias, conferencias plenarias, mesas redondas, diseño de carteles y una exhibición de Guerra de Robots.

El director de la ESIME Zacatenco, Hugo Quintana Espinoza, explicó que este evento es un escaparate para dar a conocer entre la comunidad politécnica y al exterior todas las innovaciones que se han venido realizando en los diferentes laboratorios con los que cuenta la ESIME, además de traer a las aulas aquella información novedosa que se vierte en el sector industrial, “porque este espacio es para buscar que el sector productivo se vincule directamente con nuestra comunidad”.

En su oportunidad, el Jefe de la SEPI, Miguel Toledo Velázquez detalló que el congreso pretende ser un espacio de apertura en el que los estudiantes de posgrado presenten los avances de sus investigaciones bajo dos perspectivas: identificar alumnos de licenciatura que puedan sumarse como colaboradores a sus proyectos y por otro lado dar a conocer su trabajo entre los industriales invitados en busca de otros proyectos vinculados.



Instituto Politécnico Nacional
“La Técnica al Servicio de la Patria”

DIRECCIÓN GENERAL
Coordinación de Comunicación Social

Durante el congreso, expertos de empresas nacionales y transnacionales expondrán sus necesidades tecnológicas y como parte de las actividades se formarán grupos de trabajo para diseñar algunas soluciones viables ante panoramas de diferente índole.

“Es ahí cuando surge el vínculo directo academia-industria, ya que de esta manera los estudiantes se enriquecen con la experiencia de los industriales y estos a su vez identifican jóvenes talentosos que pudieran ser reclutados para sus empresas”, explicó David Sebastián Baltazar, Coordinador General del CNIES 2018.

--o0o--

