



Comunicado 417
Ciudad de México, 28 de octubre de 2018

REALIZARÁ IPN CONGRESO DE TELEMÁTICA MÁS IMPORTANTE Y ÚNICO DEL PAÍS

- **La séptima edición WITCOM 2018 será un espacio de networking entre estudiantes, científicos, emprendedores e industriales**
- **Del 5 al 9 de noviembre se llevará a cabo en el Centro de Educación Continua (CEC), unidad Mazatlán**

Los últimos avances indispensables para el desarrollo humano en cuestiones de Inteligencia Artificial, aplicaciones web, realidad aumentada para la salud, redes sociales y aplicaciones de visión artificial, entre otros más, son los temas que abordará el Instituto Politécnico Nacional (IPN) en la séptima edición del Congreso Internacional WITCOM 2018 de Telemática más importante y único del país.

En este evento, organizado por la Unidad Profesional Interdisciplinaria en Ingeniería y Tecnologías Avanzadas (UPIITA), el Centro de Educación Continua (CEC), Unidad Mazatlán y la Asociación Interdisciplinaria en Telemática y Cómputo (Antacom), se reunirán empresarios, estudiantes, investigadores, emprendedores e industriales de diferentes países con la intención de crear modelos y redes de cooperación.

El congreso, que se realizará del 5 al 9 de noviembre, habrá conferencias y talleres impartidos por personas con perfil científico e industrial, con una alta experiencia en el sector privado y en el extranjero, también se llevarán a cabo dinámicas de reclutamiento, programas de apoyo por parte de los emprendedores participantes y finalizará con reuniones entre la industria, investigadores y alumnos.

El coordinador general de WITCOM, Miguel Félix Mata Rivera, resaltó que este congreso, cuyo distintivo principal es la interdisciplinaria, tiene la finalidad de ofrecer un espacio de networking para no sólo conocer los avances en ciencia y tecnología, sino ayudar a descubrir la vocación en el estudiante; establecer vínculos, presentarles oportunidades y planes de acción para su desarrollo.

“WITCOM es un foro que funciona como enlace entre distintos ámbitos de la ciencia, porque es una ventana de proyección de los avances de Telemática hacia las comunidades



científicas, académicas e industriales en el mundo. Nuestra audiencia total crece año con año un 25 por ciento”, señaló.

En esta edición 2018 se difundirán avances en investigación y desarrollo tecnológico en temas de Blockchain, Cloud Computing, Data Science e Internet de las Cosas (IoT). Además contará con la participación de destacados investigadores de países como Chile, Colombia, Sudáfrica, España y México.

Asimismo, las conferencias magistrales se impartirán por líderes del ramo tecnológico, como Cisco, Microsoft, IBM, emprendedores exitosos como Alldatum, INTT, Grupo NUU, instituciones como el Banco de México, la unidad de Gobierno Digital, el Centro Nacional de las Artes (Cenart), investigadores de la UPIITA y del Centro de Investigación en Computación (CIC).

Mata Rivera informó que se desarrollarán tres fases clave: conferencias y talleres; los trabajos elaborados de investigación se publicarán en la Revista Springer Serie CCIS, número 944 y las entrevistas realizadas a los líderes de esta rama se publicarán en el canal de Youtube Witcom UPIITA.

WITCOM nació como evento local en 2012 y a partir de 2015, se ha realizado en diferentes estados de la República Mexicana y hasta el día de hoy ha reunido a más de 50 conferencistas del mundo industrial y científico como Google, Cisco, Honeywell, así como emprendedores y exitosos egresados de Telemática del IPN.

--o0o--