



Tarjeta Informativa

Con la finalidad que los estudiantes de la Ingeniería en Sistemas Computacionales de la Universidad Politécnica de Tulancingo (UPT) adquieran herramientas básicas a la introducción del internet de las cosas; además de conocer las instalaciones de Microsoft México, recibieron una capacitación denominada: “Microsoft IoT Bootcamp” a cargo de expertos en la industria.

Este curso permitió a 26 alumnos y 16 profesores de la UPT capacitarse en diversos temas tecnológicos, entre los que destacan: Sistemas de Telemetría y Monitoreo Remoto; así como Arquitecturas y componentes utilizados dentro de la Industria 4.0., por mencionar algunos.

Los especialistas que impartieron las ponencias son: Armando Blanco, IoT LATAM Technology Lead en Microsoft; Raúl Gómez, Azure Specialist en Microsoft; Miguel Soto, Consultor TI en bSide Consulting; Isidro Díaz, Innovation Enthusiast en Netmark; Anahí Aguilar, Sigfox Operator en IoTnet México; Joaquín Amaro Cisneros, Channel Account Manager México, Colombia, Venezuela & Centroamerica en PTC y María Salazar Morales, IOT Solutions en Arrow Electronics.

Cabe señalar que el mes anterior jóvenes de la UPT participaron en la Final Regional en la categoría de Innovación de la competencia Imagine Cup Microsoft 2018, la cual se llevó a cabo en Sao Paulo, Brasil; con el proyecto denominado “Sistema de Seguridad de Identificación Inteligente”.

Lo anterior, gracias a la vinculación que ha tenido el Rector de esta casa de estudios con diferentes sectores es como se puede tener este tipo de acercamientos con empresas a nivel internacional, y de esta manera coadyuvar en el aprendizaje de los estudiantes y docentes quienes obtendrán material actualizado.

Al respecto el Rector de esta Institución destacó que estas actividades son de suma importancia para la formación académica de los estudiantes y docentes; ya que en un mundo tecnológico es indispensable mantenerse al día en temas computacionales por lo que agradeció a Director de Software Development Engineers Microsoft Corp, Amín Espinoza por trabajar de la mano con la comunidad UPT.



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO



“ESTE MATERIAL ES DE CARÁCTER INFORMATIVO, SE PROHÍBE SU USO PARA FINES PARTIDISTAS O POLÍTICO-ELECTORALES”