



REALIZAN SEGUNDO FORO DE TECNOLOGÍAS EMERGENTES EN EL TECNOLÓGICO DE MISANTLA

El evento fue organizado por maestros y estudiantes de la carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones.

En las instalaciones del Tecnológico de Misantla se realizó este lunes, el Segundo Foro de Tecnologías Emergentes, evento, organizado por estudiantes y maestros de la Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones y a la que acudieron estudiantes del CBTIS número 67 de esta ciudad.

Por la mañana, Ángel Tello España, del Instituto Tecnológico de Tláhuac expuso la conferencia: “Internet de las Cosas”, quien dijo que las soluciones de SAP para Internet de las Cosas brindan todo lo que se necesita para generar inteligencia basada en datos a partir de cosas, personas y dispositivos conectados.

Hoy en día existen personas que conectan a su empresa con la nueva generación de dispositivos con internet en la nube, transformando sus procesos de negocio actuales y reinventan su empresa y experiencia del cliente.

“Ustedes, desde su celular pueden hacer muchas cosas, como el abrir la puerta de la casa, abrir el carro y muchas cosas, solo hay que entrarle a las tecnologías, como lo están haciendo aquí en el Tecnológico de Misantla”.

Posteriormente, el Ingeniero Francisco Fernández, maestro del ITSM dictó la conferencia “El Futuro de las Comunicaciones”.

El Doctor Héctor Rodríguez Rangel, habló del tema: “Aplicaciones de la Inteligencia Artificial”, donde los estudiantes preguntaron todas las dudas sobre el tema.

El maestro José Luis Fernández Jiménez, Jefe de la Carrera de Ingeniería en Tecnologías de la Información y Comunicaciones y organizador del evento destacó lo relacionado a “Drones y algo más”.

Por la tarde se llevaron a cabo talleres de Flappyduino y Pilotaje de Drones.