

2017

INFORME DEL DECANO

Enero – julio 2017

Informe del Decano





Este es un evento científico donde participaron expertos y profesionales de distintas áreas de la industria Automática y Robótica, presentaron sus ponencias, conocimientos, experiencias, retos y fortalezas de cada uno de los 11 países participantes de este encuentro.

8 al 10 de febrero

8 al 10 de febrero



Congreso Latinoamericano de Automatización y Robótica.

Presidente organizador por el país sede es el Dr.
Ignacio Chang.

Informe del Decano

23 de febrero



23 de febrero



Reunión con Smart Card Alliance

Informe del Decano



1 de febrero

Reunión con Smithsonian

La facultad de Ingeniería Eléctrica se reunió con profesores de la facultad de Ing. Mecánica y personal del Smithsonian para ver la posibilidad de un convenio de colaboración entre ambas instituciones.



14 de febrero

14 de febrero



Día de la Amistad

En un ambiente de alegría, los colaboradores de la FIE celebraron el día de la amistad.

Con dulces y helados, se intercambiaron regalos como muestras de cariño.

Felicidades a todos!!!

Informe del Decano

Seminario de español



Actualización laboratorio de Telecomunicaciones



Seminario: Circuitos impresos en impresora CNC



Día Internacional de la Mujer



Día Internacional de la Mujer



La FIE celebró con el personal femenino este día tan especial donde se conmemora la lucha femenina por una sociedad más justa.

[Informe del Decano](#)

Avances de Tesis doctoral de la prof. Ana Clevis Lozano



Avances de Tesis Doctoral de la prof. Ana Clevis Lozano



La prof. Ana Clevis presentó avances de su tesis doctoral en la cual explicó los temas de la misma. Los docentes le hicieron preguntas y se resolvieron dudas.

[Informe del Decano](#)

Entrega de Certificado de Acreditación - IE



21 de marzo



Entrega de Certificado de Acreditación

Luego de finalizado el proceso de acreditación de la carrera de Ing. Electromecánica, se hizo entrega al decano de la FIE, el correspondiente certificado de Acreditación.

Informe del Decano

Taller de Servicio Social

El departamento de Servicio Social de la UTP, ofreció un seminario taller, donde nos informó acerca de los avances que se ha conseguido para incorporar el Servicio Social en nuestros planes de estudio.



21 de marzo

Taller de Servicio Social

El Programa de Servicio Social está dirigido a apoyar a los sectores más necesitados de nuestra sociedad, a través de proyectos de Servicio Social en el que nuestros estudiantes y profesores puedan aportar sus capacidades personales y su creatividad para la solución de problemas concretos de la sociedad o puedan hacer uso de las capacidades técnicas adquiridas a través de sus diversas carreras universitarias.

Inicio del Primer Semestre 2017



21 de marzo

Reunión con docentes de inicio de semestre

La profesora Martha De Ycaza, vicedecana Académica encargada, se reunió con los docentes de la facultad, para explicar los nuevos lineamientos que se tomarán en cuenta a partir de este semestre.



Informe del Decano

I Jornada de Integración en Investigación

La Primera Jornada de Integración coordinada por el Dr. Salvador Vargas, busca integrar a todos los estamentos de la universidad a realizar investigaciones.

Es el momento en que los estudiantes presentan sus trabajos de investigación con la colaboración de los profesores tutores.

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE PANAMÁ
FACULTAD DE INGENIERÍA ELÉCTRICA

I Jornada de Integración en Investigación FIE 2017

Ponentes y Ponencias:

Yessica Sáez Barrios
Eliminación de errores en el intercambio de clave segura KLJN y sus aplicaciones vehiculares

Edwin Collado
Sistema de recarga de vehículos eléctricos para maximización de ganancia en redes inteligentes de potencia

Fecha: Viernes 24 de marzo de 2017
Lugar: Auditorio Roberto Barraza
Horario: 1:00 p.m. a 3:00 p.m.

Visita de la Universidad de Guatemala



26 de abril

Universidad de Guatemala

Recibimos la visita de algunos directivos de la Universidad Del Valle de Guatemala.

El objetivo de esta visita fue conocer cómo la UTP ha enlazado las Carreras Técnicas con las Licenciaturas y las Ingenierías, en las diferentes áreas que se han trabajado, para desarrollar el capital humano de la Educación Superior

Esta visita fue atendida por el decano, directivos y por el Ing. Celso Spencer.

Entrega de Becas Día Solidario



26 de abril



Entrega de Becas Día Solidario

Por segundo año consecutivo, la empresa Gas Natural Fenosa, ha brindado la Beca del Programa Día Solidario, a estudiantes de escasos recursos de las carreras de Ing. Eléctrica y Electrónica, e Ing. Electromecánica.

Felicidades a los estudiantes ganadores!!!

Informe del Decano

Día de las Secretarías



27 de abril



Día de las Secretarías

Con un delicioso almuerzo, el decano y directivos de la facultad, celebraron con las secretarías, y se les hizo un reconocimiento por tan loable tarea.

Felicidades a todas las secretarías!

Informe del Decano

**Taller de Actividades de I+D+i
del grupo: SCIII –
Dr. Ignacio Chang**



6 de mayo



**Grupo de Investigación de Sistemas de
Control Inteligente e Informática Industrial**

Este grupo de investigación es coordinado por el Dr. Ignacio Chang y busca incentivar a los estudiantes a que participen en tareas de investigación.

Programa “**Semillas para el Futuro**”



26 de mayo

Semillas para el Futuro – Empresa Huawei

La UTP promociona el Programa de Aprendizaje e Intercambio Cultural: Semillas para el Futuro, de la empresa Huawei, con una duración de dos semanas y ofrece cinco becas para los estudiantes de la UTP.

Los estudiantes que participarán por parte de la FIE, son:

- **Jatinder Singh** **Ing. Electromecánica**
- **José Mock** **Ing. Eléctrica y Electrónica**

Felicidades a los ganadores!!!

2 de junio

Cumbre Internacional de Mujeres Numéricas

Este evento fue organizado por La Cámara de Comercio de las Mujeres Emprendedoras de Haití y tuvo como tema central, promover la Tecnología de la Información y de la Comunicación al Servicio de la Innovación Empresarial Femenina.

La ponencia de Dra. González consistió en la contribución panameña para el empoderamiento de la mujer en STEM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas), que se realiza desde entidades como la Secretaría Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SENACYT), el Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos (IEEE) y la Universidad Tecnológica de Panamá.

Informe del Decano

Cumbre Internacional de Mujeres Numéricas



**La Dra. Guadalupe González
representó a la UTP en este evento.**

2 de junio

Proyecto MOVIDIS



El Proyecto es coordinado por el Dr. Héctor Montes en colaboración con el Dr. Ignacio Chang y la Dra. Guelda Carballeda.

4 de julio

Sistema Prototipo para la Movilidad de las Personas con Discapacidad Visual



Este proyecto se basa en el diseño e implementación de aplicaciones para teléfonos inteligentes con el SO Android y de circuitos electrónicos de RF.

Informe del Decano

