



Universidad Tecnológica de Panamá

Facultad de Ingeniería de Sistemas Computacionales

Informe del Decano

Mayo

Período 2016

Celebración del II aniversario de la Carrera Licenciatura en Ingeniería de Software.

- Misa
- Conferencias
 - Diseño de Software y su vinculación a las Ciencias de la Vida, a cargo del Dr. Javier Sánchez Galán (CEPIA).
 - Evolución de las redes sociales en Latinoamérica por el Dr. Jayguer Vásquez (CIDITIC).



Celebración del II aniversario de la Carrera Licenciatura en Ingeniería de Software.

- Senderismos

En compañía de estudiantes y docentes del Departamento de Ingeniería de Software, se realizó una Jornada de Senderismo y Siembra de plántones en diferentes áreas verdes del campus de la Universidad Tecnológica, bajo la conducción del Ing. Teodoro Núñez.



Celebración del 11 aniversario de la Carrera Licenciatura en Ingeniería de Software.

- Conferencias



A los estudiantes de la carrera se les ofrecieron charlas de inducción por parte de empresas gestoras de software como: Logic Studio, EtyaLab, Infosgroup y Choucair Tested.

Celebración del II aniversario de la Carrera Licenciatura en Ingeniería de Software.

- Reunión



Reunión con Padres y/o representantes de los estudiantes del 1er. año de carrera.

Feria con Estudiantes



Feria de empleo con personal de la empresa DELL, en el reclutamiento de estudiantes.

Participación en Conferencia



Participación de estudiantes de la FISC en el 2do. Foro de Emprendimientos de Base Tecnológica 2016: “Investigación + Desarrollo para la Innovación”. A la misma se invitaron estudiantes de las cátedras de Emprendimiento y Metodología de la Investigación. Conferencias por expertos nacionales en horas de la mañana y mesas de trabajo por nichos de desarrollo en horas de la tarde.

Presentación del Programa Tech Academy



Presentación del Programa Tech Academy con la empresa GBM de Panamá, esta actividad fue organizada por la Coordinación de Extensión de la Facultad, a cargo del Profesor Martín Arosemena. El programa consiste en becar a estudiantes con excelentes índices de las carreras en Sistemas, Informática y Redes, capacitarlos para luego ser contratados por 2 años en los diferentes puestos de tecnología.

Hackathon 2016, "Ciudades Inteligentes"



El joven Edwin Cepeda, estudiante de la carrera de Licenciatura en Desarrollo de Software, organizó en colaboración con la FISC, bajo la orientación y apoyo de las Profesoras Ana G. de Hernández y Marlina Sánchez; el desarrollo del Hackathon 2016 bajo el lema "Ciudades Inteligentes", todo gracias el patrocinio de las empresas INFOSGROUP, CHOUCAIR TESTING, LOGIC STUDIO, y ETYA LAB.

Hackathon 2016, "Ciudades Inteligentes"



Durante el desarrollo del evento, los estudiantes expusieron sus propuestas ante un jurado calificador, conformado por Prof. Nilda Yangüez, Prof. Clifton Clunie, Prof. Giankaris Moreno, Prof. Erick Agrazal y Prof. Doris Gutiérrez, todos docentes de la Facultad. Resultando ganadores de la categoría avanzada el grupo conformado por los estudiantes José L. Chiari y Santiago Barría.

Entrevista pública



El Profesor Martín Arosemena, Coordinador de Extensión de la Facultad y docente del curso Administración de Sistemas Operativos, realizó para sus estudiantes de la asignatura en la carrera de Licenciatura en Redes Informáticas, una entrevista pública a un administrador de red. En esta oportunidad le correspondió al Profesor Leandro Espinoza M., hacer una pequeña reseña de sus experiencias en cuanto a cómo administrar una red.