

Febrero, 2018



FACULTAD DE INGENIERÍA DE
SISTEMAS COMPUTACIONALES

Dr. Clifton E. Clunie B.
Decano

Sábado 03:

Estudiantes de la FISC participaron en Concurso Procter & Gamble y salieron premiados



Lunes 05 al viernes 09:

Se desarrolló el Seminario Potencialidades de CCS3 y HTML5 para manejar el aspecto de una página web, a cargo del **Profesor José Moreno**, para docentes del Departamento de Ingeniería de Software.



Lunes 05 al viernes 09:

Se desarrolló el Seminario Lenguaje de Programación JSP, a cargo de la Profesora Olinda de Barraza, para docentes del Departamento de Programación.



Lunes 05 al viernes 09:

Se desarrolló el **Seminario Programación de BD** (Procedimientos almacenados, disparadores, cursores), a cargo del **Profesor Víctor Fuentes**, para docentes del Departamento de Sistemas de Información.



Lunes 05 al viernes 09:
Seminario Lenguaje de Programación PHP, a cargo del **Ing. Kexy Rodríguez**, para docentes del Departamento de Programación.



Lunes 05 al viernes 09:
Seminario Lenguaje de Programación PHP, a cargo del **Profesor Regis Rivera**, para docentes del Departamento de Programación y Redes de Computadoras del turno nocturno.



Lunes 05 al viernes 09:

Seminario Instalación y Configuración de Sensores Inteligentes en Raspberry Pi, a cargo del estudiante Aníbal Herrera, para docentes del Departamento de Redes de Computadora.



Martes 6:

Se realizó la Conferencia “**Introducción al espectro autista y las ventajas de la terapia de ABA como tratamiento**” “**La realidad del autismo**” a cargo de María Arizmendi, Ms. BCBA, ITDS Board Certified Behavior Analyst President, Progressive Behavioral Science. Organizado por el **Profesor Víctor López**, Coordinador de Extensión de la FISC.



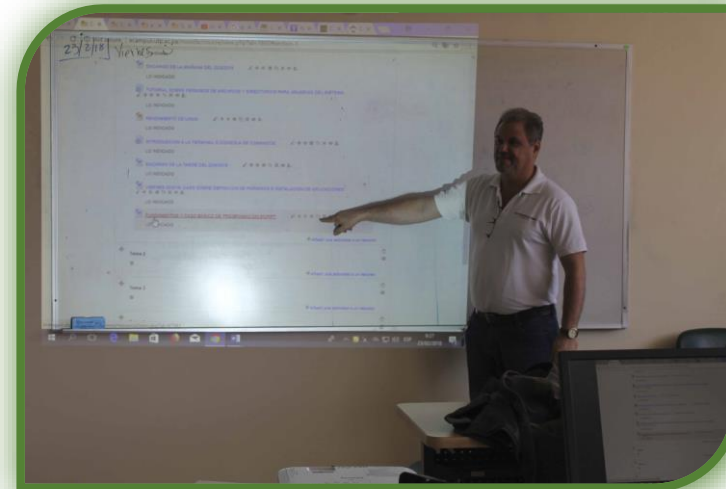


Del 15 al 23: Funcionarios del Centro de Inmunología de la Habana, Cuba quienes visitaron nuestro país para recibir Capacitación CISCO



Lunes 19 al viernes 02 de marzo:

Se desarrolló el **Seminario Taller de LINUX**, a cargo del **Profesor Martín Arosemena**, para docentes del Departamento de Redes.



Martes 20:

Dio inicio al **Taller Ubuntu en Windows** utilizando **Windows Subsystem for Linux (Tech Academy)**, teniendo como instructor a Víctor Fiorina y dirigido a estudiantes.



Martes 20: Seminario DevOps (Development Operations) y ODM (Operational Decision Management) Banco General



Miércoles 21 :
Jornada de Inducción para
estudiantes de Primer Ingreso,
de la Facultad de Ingeniería de
Sistemas Computaciones (FISC),
de la **Universidad Tecnológica de**
Panamá (UTP), Más 400
estudiantes participaron de esta
actividad, en la que el **Dr. Clifton**
Clunie, Decano de la FISC, les dio
la bienvenida y presentó a las
autoridades, de los diferentes
Departamentos de la Facultad.





Cantidad de Estudiantes de Primer Ingreso de la Facultad Aprobados en la PAA

	2018	2017	%
INGENIERÍA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES	494	498	
CARRERAS DE INGENIERÍA	294	287	
LIC. INGENIERÍA DE SOFTWARE	80	94	
LIC. INGENIERÍA DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN	45	17	
LIC. INGENIERÍA DE SISTEMAS Y COMPUTACIÓN	169	176	
CARRERAS DE LICENCIATURAS Y TÉCNICAS	200	230	
LIC. EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN	7	11	
LIC. EN INFORMACIÓN APLICADA A LA EDUCACIÓN	3	5	
LIC. EN REDES INFORMÁTICAS	56	71	
LIC. EN DESARROLLO DE SOFTWARE	132	140	
TÉCNICO EN INFORMÁTICA PARA LA GESTIÓN EMPRESARIAL	2	3	



Estudiantes de Primer Ingreso en Centros Regionales por Carreras 2017-2018

	2017	2018
LICENCIATURA EN DESARROLLO DE SOFTWARE	188	170
LICENCIATURA EN INFORMATICA APLICADA A LA EDUCACION	44	30
LICENCIATURA EN INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION	48	61
LICENCIATURA EN INGENIERIA DE SISTEMAS Y COMPUTACION	248	255
LICENCIATURA EN REDES INFORMATICAS	161	161
TECNICO EN INFORMATICA PARA LA GESTION EMPRESARIAL	16	7
LICENCIATURA EN INGENIERIA DE SISTEMAS COMPUTACIONALES (C/R Veraguas)	38	-



Jueves 22 :

Un grupo de estudiantes de la carrera de Licenciatura en Desarrollo de Software conformado por **Kelvin Alvarado, Kevin Kantule, José Domínguez y Ángel Otero** resultaron ganadores del **Concurso Nacional Tech Prendedores 2018**, con el **Proyecto Anay**, el cual es un traductor de lenguas indígenas. **Organizado por la Embajada de Israel y la Cámara de Comercio Panamá-Israel**; ideado para ayudar hacer realidad una idea de negocio tecnológico.



Sábado 24:

Gira académica a instalaciones centrales de **Cable Onda** en la Avenida 12 de Octubre con estudiantes del **Profesor Martín Arosemena**



Lunes 26 de Febrero al viernes 02 de Marzo:

Se desarrolló el **Seminario Estrategias de Innovación Metodologías Didácticas y Libreta Electrónica**, a cargo del **Profesor Nicolás Samaniego** y dirigido a los docentes de todos los departamentos.





