

REUNIONES - OFIDISMO CRUV-FIEC - MINSA



El pasado viernes 7 de septiembre, se realizó la segunda reunión de coordinación entre las entidades vinculadas al desarrollo del proyecto de ofidismo: Dra. Hilda A. de Patiño (MNSA), Dr. Florencio Rujano (Hospital de Soná) y por parte del CRUV-FIEC, los Profesores: Diego Santimateo, Oscar Rodríguez y el Licenciado Florentino Urriola.

Ciclo de Conferencias



Entre los objetivos de la jornada sobresalen:

- Actualizar a los profesionales y estudiantes del área de la tecnología e informática, en el desarrollo de nuevas aplicaciones y servicios informáticos.
- Fortalecer el vínculo entre la comunidad universitaria con el sector educativo y tecnológico de la región.
- Facilitar el intercambio de experiencias profesionales y educativas en el campo del desarrollo de software y aplicaciones informáticas como soporte fundamental del sector educativo y comercial.

Los temas expuestos y los conferencistas fueron los siguientes:

- TICs para Discapacidad e Inclusión. (Ing. Iván Mendoza)
- Redes Neuronales Artificiales y Algoritmos Genéticos en el Manejo de Sistemas Dinámicos no Lineales. (Ing. Jorge Lezcano.)
- Desarrollo Global de Software en Equipos de Aprendizaje Multicultural Distribuidos. (Dr. Víctor López C.)

La Facultad de Informática, Electrónica y Comunicaciones, del CRUV, organizó un ciclo de conferencias que se desarrollaron el miércoles 15 de agosto, en el marco de la VIII Jornada de Informática 2012, la cual tiene como lema "TIC's Nexa Indispensable entre la Sociedad del Conocimiento y el Desarrollo Sostenible de la Región".

Próximas Actividades de la CRUV-FIEC

26 DE SEPTIEMBRE
FIEC

JORNADA DE RECOLECCIÓN DE DESECHOS INFORMÁTICOS

27 DE SEPTIEMBRE
Hemeroteca

III FERIA INFORMÁTICA

28 DE SEPTIEMBRE
Auditorio

CONFERENCIA TECNOLÓGICA

por Alex Neuman

PRESENTACIÓN DE PLANES DE ESTUDIO Y MODIFICACIÓN DEL TÉCNICO

con la participación del Decano de la FIEC.

Visita el Portal Web

de la Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial

<https://sites.google.com/site/pruebaeigee/>

Anuncio

Los estudiantes de la CRUV-FIEC que deben realizar su labor social este año y los que van a presentar el examen de Inglés, deben pasar por la Dirección de la Escuela de Informática para la Gestión Educativa y Empresarial para coordinar, tanto el trabajo social como el examen de Inglés.

Cortesía de:

CRUV-FIEC
Publicaciones

COOPERE Y GANE
acer

TABLET ACER ICONIA

A beneficio de CRUV - FIEC

Juega con las 3 últimas cifras
del 1er. Premio del Miércoles
19 de septiembre de 2012
Valor del Boleto BI. 1.00

Estudiantes de CRUV - FIEC viajan a Guatemala

Con el apoyo de la Vicerrectoría de Asuntos Estudiantiles de la Universidad de Panamá y a través de la gestión del director del Centro Regional Universitario de Veraguas, profesor César A. García E., en respuesta a la solicitud del coordinador de la Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación (CRUV-FIEC), profesor Diego Santimateo, el próximo 24 de septiembre hasta el 29 del mismo mes, los estudiantes Guillermo Rivera y Ediviel González, ambos de la Licenciatura en Informática para la Gestión Educativa y Empresarial, se estarán trasladando a Guatemala para asistir al XII Congreso Centroamericano de Estudiantes de Ciencias y Sistemas (COECYS), organizado por la Universidad de San Carlos, donde tendrán la oportunidad de realizar un intercambio cultural, de experiencias y conocimientos, con otros estudiantes centroamericanos.



Visita del Decano de la FIEC

El día lunes 30 de julio se recibió la visita del Decano de Nuestra Facultad Profesor Alvaro Pino, el cual se reunió con autoridades de la CRUV-FIEC y su planta docente.

El Profesor Pino estuvo acompañado del Dr. Agapito Ledesma de la Universidad Carlos III de España y del Dr. Ivan Armuelles.

Dicha reunión tenía como objetivo establecer un nexo entre el Centro de Investigación CITIC y nuestro Centro Regional de Veraguas.

Entre los campos de conocimiento en los que existe un activo desarrollo en CITIC están: Robótica, Sistemas Empotrados, E-learning e Inteligencia Artificial.



Jornada de Inducción para los Estudiantes de la CRUV-FIEC que cursan Programación I y II



El jueves 23 de agosto de 2012, con el apoyo del **Licenciado Moisés Castillo** y de **Florentino Urriola** (próximo licenciado), ambos egresados de la Licenciatura en Informática para la Gestión Educativa y Empresarial, la *Comisión de Relación con los Estudiantes* organizó una jornada de inducción para los estudiantes de:

- Programación I de la profesora Olga Batista
- Programación I del profesor Raúl Dutari
- Programación II de la profesora Giannina Núñez

Durante la actividad, Moisés y Florentino comunicaron su experiencia de aprendizaje en los cursos de programación, hablaron sobre sus tropiezos y sus motivaciones, instaron a la perseverancia y a la dedicación; finalmente, terminaron presentando sus trabajos de tesis.

TABLA DE CONVALIDACIÓN

**** Del Técnico para la Licenciatura ****

Técnico en Informática Educativa			Licenciatura en Informática para la Gestión Educativa y Empresarial		
Abrev	Denominación	Créditos	Abrev	Denominación	Créditos
Inf 100a	Informática I	5	Inf 100	Introducción a la Informática	3
Inf 100b	Informática II	5			
Mat 115	Matemática Discreta	4	Mat 112a	Matemática para computación I	3
Esp 100	Comunicación Oral y Escrita	4	Esp 100	Comunicación Oral y Escrita	4
Psic 100	Teorías Psicológicas del aprendizaje	4	PsiPed 106	Psicopedagogía I	3
Ing 125	Inglés Técnico	4	Ing 125a	Inglés Técnico I	4
Inf 120	Ingeniería de Software Educativo	5	Inf 202	Ingeniería de Software Educativo	4
Bio 101	Ecología	4	Eco 126	Ecología	3
Mat 120	Estadística Aplicada	4	Mat 124	Estadística Aplicada	3
Edu 118	Planeamiento Educativo	5	Curri 104	Interpretación y Contextualización del Currículum	3
Inf 220	Desarrollo y Evaluación de Software Educativo	5	Inf 214	Evaluación de Software Educativo	3
Inf 222	Tópico de Informática I	5	Inf 304a	Multimedia I	4
Inf 225	Mantenimiento de PC	3	Inf 206	Mantenimiento de Computadoras y Periféricos	3
Inf 226	Tópico de Informática II	5	Inf 314	Desarrollo de Ambientes Virtuales/Colaborativos	3
Edu 107	Métodos y Técnicas para la enseñanza	5	DidTec 122	Métodos y Técnicas aplicadas al desarrollo curricular	3

Sistema Automatizado de Registro y Estadística de Docentes del CRUV

En atención a los resultados del proceso de autoevaluación institucional, en el plan de mejoras del CRUV se formularon proyectos dirigidos a fortalecer la gestión del Centro en los cuatro factores de evaluación: Docencia, Investigación e Innovación, Extensión, Gestión Institucional. Uno de los proyectos contempla la implementación de un Sistema Automatizado de Registro, Control y Seguimiento de las variables que determinan la calidad del desempeño docente en el CRU de Veraguas. Este sistema será desarrollado por la Facultad de Informática, Electrónica y Comunicación, como trabajo de graduación de los estudiantes **Karol Reyes** y **Luis Aranda**, bajo la asesoría de la profesora María Zeballos.



Actualmente se cuenta con el análisis y diseño del sistema, y un avance de desarrollo del 50%. Este sistema permitirá el registro permanente de los datos de los docentes, y la obtención de reportes relativos a la formación, actualización y productividad en materia de investigaciones y publicaciones.