



POLINOTICIAS



21 de noviembre | Día Mundial de la Televisión. "Contamos las historias que importan"



RESUMEN SEMANAL

Defensas IIN

Dos defensas de trabajos de fin de grado para optar al grado de Ingenieros en Informática se llevaron a cabo el 18 de noviembre del corriente, en Aula Magna de la FP-UNA.

- "Caracterización de texturas con medidas intercanales RGB utilizando un enfoque de Morfología Matemática", de Nelson Luis Durañona Sosa.

- "Filtro mediana basado en la entropía de los componentes de color de imágenes RGB" fue defendido por sus autores Thelma Magalí Balbuena Hernández y Derlis Ariel Argüello Sosa.

Clausura de 7ª edición de Project One

27 estudiantes de instituciones educativas de nivel medio,

beneficiados con el Programa de capacitación en el idioma inglés, "Project One", fueron los protagonistas del acto de clausura realizado el 17 de noviembre del corriente, en la sala "B01" de la FP-UNA. Este año, fueron beneficiados los estudiantes de los Colegios Nacionales "España", "San Miguel Arcángel", "San Lorenzo", "Enrique Soler", "Silvio Petrossi", "Las Mercedes", "Pdte. Dr. José P. Guggiari" y Centro Educativo "Pytyvo". Los mismos, recibieron la instrucción de estudiantes voluntarios de la carrera de Ingeniería en Marketing de la FP-UNA, los sábados de 14:00 a 16:00 h, de agosto noviembre del corriente, completando, así, una carga horaria de 22 h.

Ganadores del IX Concurso de diseño y montaje

Resultaron ganadores de la novena edición del Concurso de Diseño y Montaje de Proyectos Electrónicos de aplicación en la categoría Técnico Superior en Electrónica, el Proyecto "Hornic" de los estudiantes Amado Rubén Cabrera Calderón, Richard Abel Aguirre Saucedo, Arístides Javier Saldívar Orrego, José María Cuquejo García y Virgilio Arévalos Hermosilla. En la categoría Ingeniería en Electrónica: el Proyecto "Robot didáctico resolvidor de cubos Rubik", de los estudiantes Gustavo Alfonso, Diego Gauto, Elías Miguel Acosta, Rodrigo López y Gustavo Ribeiro. En la categoría Electrónica digital: resultó ganador el Proyecto "Sistema dosificador automático de productos a granel", de Alberto Giuliano Degen Nauman, Rodrigo Ismael Jariton Jara, Diego Daniel González González y Enrique Sebastián Amarilla Zárate.

Concurso de diseño y montaje

La novena edición del Concurso de Diseño y Montaje de Proyectos Electrónicos de aplicación práctica se llevó a cabo el 16 de noviembre, en el primer piso del Bloque "G" de la Facultad Politécnica de la UNA, Campus de la UNA, San Lorenzo. La actividad fue organizada por el Departamento de Electrónica y Electricidad de la FP-UNA, y participan estudiantes de las carreras de Ingeniería en Electrónica y Técnico Superior en Electrónica.

25 proyectos fueron presentados en las categorías Electrónica digital, Ingeniería en Electrónica y Técnico Superior en Electrónica. Los premios para los autores de los proyectos ganadores, de cada categoría, consistieron en una beca completa de estudio para el 2017, además de un trofeo de la ETyC, dado que el Concurso estaba previsto desarrollarse en el marco de la Exposición.

Plan estratégico 2017-2021 de la FP-UNA

El tercer taller para la elaboración del Plan Estratégico 2017-2021 de la FP-UNA, se realizó el 17 de noviembre del corriente. La actividad, organizada por la Dirección de Planificación de la FP-UNA, tuvo lugar en el Aula Magna de la Facultad y estuvo dirigida por el Dr. José Félix Bogado Tábacman, Consultor en Planificación Estratégica con Balanced Scorecard. Durante este tercer encuentro, se continuó trabajando con la misión, visión y valores de la Facultad, y luego se realizó un análisis interno.

Cierre de ciclo de capacitaciones en Oviedo

El Curso Taller "Capacitación de equipos altamente efectivos" cerró su ciclo con el desarrollo del sexto y último módulo el 16 de noviembre del corriente en la Sede de la FP-UNA en Coronel Oviedo. La serie de capacitaciones estuvo dirigida de los funcionarios de la mencionada sede.

Especialista portorriqueño en Programa de Maestría

El Dr. Rafael Ríos Dávila, Docente e Investigador portorriqueño, desarrolló el módulo "Diseño de políticas de la ciencia y la tecnología" en el Programa de la Maestría en Gestión de la Investigación, énfasis en Gestión y Transferencia del conocimiento científico de la FP-UNA. Durante la capacitación se enfocaron temas tales como: políticas públicas y las ciencias, planificación en las ciencias y ejemplos de Estados Unidos, Argentina y Paraguay y las diferentes agencias: CONACYT, la Fundación Nacional de Ciencias de Estados Unidos y los Institutos Nacionales de Salud; la trayectoria histórica de la investigación, el desarrollo y la tecnología en Latinoamérica,

entre otros.

Celebraron día del emprendedor con un conversatorio

"Crea, innova y aprende", se denomina el conversatorio organizado por la Incubadora de Empresas de la UNA - INCUNA, que se realizó el 14 de noviembre en el Salón Auditorio de la Dirección General de Extensión Universitaria de la UNA - DGEU. La actividad, cuyo lema ha sido "Sinergia de la Academia - Empresa - Gobierno - Sociedad", se desarrolló como parte de los festejos por el día del Emprendedor, que se recordó el pasado, 11 de noviembre.

AGENDA

21 de noviembre

- D.M. de la televisión
- Sesión Extraordinaria del Consejo Superior Universitario de la UNA. Salón Centenario del Rectorado, Asunción, 08:30 h.

22 de noviembre

- Día del músico

23 de noviembre

- Primer Congreso Espacial y Aeronáutico del Paraguay. Auditorio del Ministerio de Defensa Nacional, Asunción, 08:30 h. Acceso libre y gratuito.

23 al 25 de noviembre

- Curso Taller Clasificación y Catalogación de materiales informativos. Salón Multiuso de la Dirección de Extensión Agraria, Ministerio de Agricultura, 08:00 a 11:00 h.

24 de noviembre

- - Cuarto taller de Planificación: Plan Estratégico 2017-2021 de la FP-UNA.

25 de noviembre

- D.I. Eliminación de la violencia contra la mujer.