

Lunes 14 de Julio del 2008. Salón de los Vitrales		
08:00	Acreditación. Salón de los Vitrales	
09:00	Apertura: Acto Central de Inauguración de la V Convención Internacional FIE'08	
10:00	Conferencia Magistral: “Estrategia de desarrollo del sector de la Informática y las Comunicaciones en Cuba hasta el 2012”, Ponentes: Viceministro del MIC José Luis Perdomo y Dra. Vilma I. Altet Casas Directora de Ciencia e Innovación Tecnológica del MIC.	
11:00	Coffee Break (Salón de los Vitrales)	
11:20	Salón de los Vitrales Presidente: Dr. Andrés Subert Semanat	
	Línea 11 –Aplicaciones y Servicios	
11:30	28 - SIPNO: Sistema Proveedor de Noticias Online	Yadira Ruíz Constaintin . Lucía Sotomayor Guevara
11:50	32 - Aplicación CTI para consultas a bases de datos Oracle.	Daniel Iván Garrido Rodríguez. Iliet Aguilera Pavón.
12:10	37 - Aplicación de PicoBlaze al diseño de sistemas de control industrial	Enrique Ostua. Alejandro Muñoz. Julian Viejo. Paulino Ruiz-de-Clavijo
12:30	39 - Obtención, transporte y presentación en el Despacho Provincial de Carga Sancti Spiritus de las mediciones de la estaciones Schneider PM500	Leonel Santos
12:50	62 - Implementación de una Infraestructura de Llave Pública en la Intranet de La UCLV	Ramón Torres. Erisbel Orozco
13:10	73 - Implementación de Sistema de Decisión Borroso para Discretización de Trayectoria a seguir por Unidades Robóticas en Convoy	Felipe Espinosa Zapata, . Fernando Valdés Villarrubia. Marcelo Salazar Arcucci
13:30	ALMUERZO (Café Cantante del Teatro Heredia)	
	Línea 11 –Aplicaciones y Servicios, cont. (Salón de los Vitrales) Presidente: Dr. Andrés Subert Semanat	
15:00	74 - Integración de la Gestión de la Red. Su incidencia en la Calidad del Servicio.	Yanina López., Concepción Losada
15:20	31 - Automatización del Proceso de Instalación y Configuración de Sistemas Operativos usando el Protocolo PXE	Duc Vo Quang

Línea 8 Ingeniería Telemática		
Presidente: MSc. Lidice Romero Amondaray		
15:40	35 - Sistemas de Localización en Interiores: Tecnologías empleadas.	Samuel Montejo. Erik Ortiz
16:00	41 - El Retardo del Mensaje en Sistemas de Control de Distribuidos a través de Ethernet Estándar	Juan Gámiz-Caro, Herminio Martínez-García
16:20	51 - Reestructuración del Nodo Central de la Red UCLV. Actualización de Servidores y de los Equipos de Conmutación de la Red.	Manuel Oliver Dominguez
16:40	30 - Diseño de módulo IP controlador de Display LCD para Sistemas Empotrados.	Iliet Aguilera Pavón, .Rigoberto Mora Arias, .Roger E. Rivero Labrada.
17:00	Brindis de Bienvenida. (Café Cantante del Teatro Heredia)	

Sala David (Plaza Antonio Maceo) (Plaza Antonio Maceo)		
Martes 15 de Julio del 2008		
Presidente: Dr. Arturo Infante Rielo		
09:00	55 - Ampliación de Periféricos para Aplicaciones Embebidas Basadas En Hardware Y Software Libre	J. Ignacio Villar, M. Jesús Bellido. Enrique Ostúa
09:20	70 - Importancia de Cuantificar La Calidad de Servicio E-E En Aplicaciones de Voip	Rafael Silot Trabajo, Andres Subert Semanat
09:40	75 - Seguridad en Redes Inalámbricas	Lidia Hidalgo
Línea 9: Redes de Telecomunicaciones		
10:00	34 - A General NGN Architecture as Alternative for The Introduction Of New Services In Cuba	Omar A. Guzmán Obregón, Yanko Marín Muro
10:20	47 - Procedimientos para el cálculo de la capacidad de transmisión en GPRS	Hector Cruzlrina B. Siles Siles, Duc Vo
10:40	76 - Sistema de monitoreo de la presurización mediante transductores de Presión y acceso conmutado SP700.	Aléxis Suarez Mendoza. Héctor Tamayo Anido

11:00	Coffee Break (Sala David)	
11:20		
11:30	Línea 6: Sistemas de Radiocomunicaciones. Sala David (Plaza Antonio Maceo) Presidente: Dr. Héctor Sanchez Paz	
	77- Spatio-Temporal Finite-Element Propagator For Ultrashort Optical Pulses In Dispersive Medium	Leonardo Bravo Roger Hugo Hernández F.Kleber Zuza Nóbrega
11:50	49 - Alimentación Inalámbrica Inductiva: Teoría, Simulación y Resultados Experimentales	Héctor Trujillo
12:10	72 - The electric field performance in the two rays model applied to RFID Systems	Laura Montes, José Luis López Ricardo Meneses G, Roberto Linares
12:30	46 - Comunicación GPRS Utilizando un Microcontrolador	Victor Escarpín. Dilaila Criado. Pablo Montejo
12:50	50 - Desplazamiento del patrón de radiación de una antena cortina de dipolos tipo HR 4/4/0.8 en el Centro Transmisor Internacional por Onda Corta No.1 de RadioCuba	Wilfredo Calzadilla, Eliezer González
13:10		
13:30 14:40	Almuerzo. (Café Cantante)	
	Presidente: Dr. Arturo Infante Rielo Sala David (Plaza Antonio Maceo)	
15:00	60 - Simulador del Sistema Periférico Auditivo Humano	Vicente Javier Garcerán Hernández, Sergio Daniel Cano Ortiz, Ernesto Arturo Martínez Rams
15:20	44 - Optimization of MPSM using second harmonic detection	María Concepción Santos Blanco, José Antonio Ibarra Fusté
15:40	Línea 3: Procesamiento Digital de Señales. Sala David (Plaza Antonio Maceo) Presidente: MSc. Ernesto Martinez Camp	
	27 - Optimización de la Compresión con Pérdidas en Imágenes de Resonancia Magnética de Alta Resolución	Juan Paz, Marlen Perez, Iroel Miranda, Peter Schelkens
16:00	64 - Modelo de Distorsión para Imágenes Médicas Codificadas en Jpeg Progresivo	Pedro Arco, Walter Godoy, Evelio M G Fernández ,David Beltran Casanova, Richard D Souza

16:20	69- Detección de Fibras en la Calibración de un Mazo Incoherente para la Transmisión de Imágenes	José Luis Lázaro, Oscar Esteban, Angel Cano Pedro Fernández ,Alfredo Gardel
16:40		
17:00	Visita Santuario del Virgen de la Caridad en el Cobre o Fortaleza del Moro en Santiago de Cuba.	

Miércoles 16 de Julio del 2008. Sala David (Plaza Antonio Maceo).		
09:00	Línea 4: Microelectrónica Presidente: MSc. Berta Pallerols Mir	
09:20	33 - Kit de Entrenamiento para PSoC con Programador en Sistema	Roberto Díaz, Alexander Falcónm Alberto Tabeada, Denis Hernández
09:40	45 - Diseño del Núcleo de un Microcontrolador Tipo Pic16c5x, con Arquitectura Segmentada Utilizando Lógica Programable	Dilaila Criadom , Victor Escartin, Pablo Montejo
10:00	48 - Medición del Potencial de Difusión V(T)	Agnes Nagy, Alicia Polanco
10:20	67 - Microsensor Espectral de Fibra Óptica para la Detección de Interfases de Líquidos Inmiscibles: Petróleo-Agua	Esteban Molina Flores, Rey Baltazar López Flores, Daniel Molina Flores, José Antonio Dávila Pintle, Edmundo Reynoso Lara
10:40	Línea 1: Sistemas Electrónicos: Presidente MSc. Daniel Garrido Rodriguez	
	36 - Interfaz ECG-PC	Jesús Yunier Saavedra Arramend, iAlberto Taboada Crispí Alexander Falcón Ruiz
11:00	Coffee Break	
11:30	Presidente MSc. Daniel Garrido Rodriguez	
11:30	38 - Alimentación Inalámbrica de Sensores y Sistemas. Algunas Mejoras	Jorge Luis González, Héctor Trujillo
11:50	57 - Diseño e implementación de una unidad de punto flotante para hardware programable FPGA	Danelia Matos Molina, Alexander Alexeis Suarez León, Roger E. Rivero Labrada
12:10	58 - Diseño del microprocesador SILMARIL 1.1 para sistemas empotrados en FPGA	Roger E. Rivero Labrada, Danelia Matos Molina, Alexander Alexeis Suarez León

12:20	66 - Visualización de Señales de Baja Frecuencia en la PC Mediante El Sistema de Sonido	Jorge Juan Chico, José Ignacio Villar de Osorno, Manuel Jesús Bellido Díaz, Enrique Ostúa Arangüena, David Guerrero Martos
12:40	52 - Dispositivo Fotoeléctrico Para Pipeta del Coagulómetro St Art-4	Ariel Valentin Simon Cutie
13:00		
13:30	Almuerzo (Café Cantante)	
15:00	Conferencia Promocional al IV Simposio Internacional de Telecomunicaciones en el marco de INFORMATICA 2009. Sala David (Plaza Antonio Maceo).	
15:30		
21:00	Cena de Gala. Cabaret Tropicana Santiago de Cuba	
02:00		

SECCION DE POSTERS

SECCION DE POSTERS. ()		
Lunes 14 de Julio		
42 - Medida de Distancia entre una Cámara y un Emisor, basado en la Ley del Decrecimiento de la Irradiancia, usando una imagen.		Oscar Esteban Martínez, Angel Enrique Cano García, José Luis Lázaro Galilea, Fernando Naranjo Vega
54 - Evaluacion en Matlab de Funciones de Teletráfico Para Sistemas de Perdida		Adonys Tasse, Andres Subert Semanat
56 - Electrosíntesis		Francisco Javier Monier García, José Armando Ulloa Guerra, Gerald Vernon Langdon
63 - Metodología de Diseño SoC con OpenRisc sobre FPGA		Jorge Juan Chico José Ignacio Villar de Osorno, Manuel Jesús Bellido Díaz, Enrique Ostúa Arangüena, David Guerrero Martos

SECCION DE POSTERS ()	
Martes 15 de Julio	
68 - Sistema de Gestión de Maestría (SIGEMA).	Milagros Hernández Martínez Osmel Bordiés López, Andres Subert Semanat
53 - Nuevos Escenarios y Tendencias para la Visualización Distribuida de Datos Científicos	Carlos Pérez, Alberto Morell, Saumel Enriquez, Romel Vázquez
65 - Seguridad en redes Bluetooth	Lídice Romero Amondaray, Héctor Ramón Sánchez Paz
78 - Estrategia para la Migración hacia el Software Libre en la carrera de Ingeniería en Telecomunicaciones y Electrónica	María Margarita Goire Castilla. Sergio Abel Vázquez Sánchez
40 - Analisis, Simulacion y Diseño de una Antena Fractal Curva de Hilbert	Juan Justo Morales, Alain León

SECCION DE POSTERS ()	
Miércoles 16 de Julio	
29 - SIGACIT: Sistema para la gestión de actividades de ciencia e innovación tecnológica	Lucía Sotomayor Guevara
24 - Diseño y Simulacion de Un Filtro Activo De Capacitor Conmutado	Dunia Rodriguez Heredia, José León Montoya, Henry Bory Prévez, Francisco Maturell Nápoles, Jorge Esteban Santos Toural
59 - Multimedia Aplicaciones de la Electrónica	Henry Bory Prévez, Berta Pallerols Mir, Daniel Iván Garrido Rodríguez, Elizabeth Guillán Joa
43 - Una visión contemporánea del canal de radio	Karen Cerero, Leysi Rizo, Francisco R. Marante

CURSOS POST CONGRESO

CURSOS POSTCONGRESO (Universidad de Oriente – Sede Mella)		
Título: Seguridad de los Sistemas de Información		
Prof. Titular Dr. Andrés Subert Semanat		
JUEVES 17 de Julio		VIERNES 18 de Julio
8.30-12.30am,	Parte (I)	Parte (III)
13.30-17.30pm	Parte (II)	Parte (IV)