

**JORNADAS 2014 EN INGENIERÍA ELÉCTRICA, ELECTRÓNICA Y COMPUTACIÓN**

12 de Diciembre de 2014 - AULA DEEC1 (1-3-14) Block1,  
FCEyT

**PROGRAMA**

HORARIO	CÓDIGO	TÍTULO	AUTOR (ES)
8:30		RECEPCIÓN - INSCRIPCIÓN	
8:45		APERTURA de las Jornadas 2014 en IEEyC	
9:00	GE01	Vigilancia tecnológica como punto de partida para I+D	<u>Sarris, Silvia Eliana</u> – <u>García, Ricardo</u> – Escalante, Julio
9:20	GE02	Implementación de la modalidad virtual en la FACET.	<u>Guzmán, María</u> <u>Fernanda, Torres</u> Auad, Lia Fabiana, Auvieux, Nicolás Guillermo
09:40	ED01	Formación Cultural para Ingenieros	<u>Weyerstall, Walter</u>
10:00	ED/CO01	Estrategias en la enseñanza de Paradigmas de Programación: de la Programación Estructurada a la Programación Orientada a Objetos	Juárez, Gustavo Eduardo, <u>Nieto</u> <u>Peñalver, Luis</u> <u>Eduardo, Sánchez,</u> Mariana, Steifensand, Jorge Federico
10:20	ED/EO02	El Impacto de la Investigación sobre la actividad Docente en el Laboratorio de Telecomunicaciones	<u>Miguel A. Cabrera,</u> Juan E. Ise, Jose I. Cangemi, María G. Molina, Fernando A. Miranda Bonomi, Silvina A. Grupalli y Zenón Saavedra
10:40		COFFEE BREAK	
11:00	CO02	Sistema de Alarmas: desafíos para los métodos de diseño	<u>Eduardo Daniel</u> <u>Cohen,</u> Esteban Volentini
11:20	CO03	Protocolo IPv6: Estudio e Implementación en laboratorio	<u>Sergio Saade,</u> Carlos Albaca Paraván, Federico Lutz, Agustín Gallardo
11:40	CO01	Estimación y Corrección de Cambios de Color en Entornos con Iluminación No-Controlada para Robótica Móvil	<u>Scandaliaris, Jorge</u>
12:00	EO01	Modelado y diseño de metamateriales (MTM) y estructuras electromagnéticas de banda prohibida (EBG)	<u>José I. Cangemi,</u> <u>Miguel A. Cabrera,</u> Mónica C. Tirado
12:20	EO04	Cooperación entre Teléfonos Inteligentes y la Nube Móvil	<u>Fernando Miranda</u> <u>Bonomi,</u> Miguel A. Cabrera y Marcos D. Katz

*Jornadas 2014 en Ingeniería Eléctrica, Electrónica y Computación*

*DEEC – FCEyT – UNT*

*San Miguel de Tucumán, 12 de Diciembre de 2014*



12:40	EO05	Diseño y Modelado de un Radar sobre horizonte en banda de HF	<u>Zenón Saavedra,</u> Miguel A. Cabrera
13:00	EO03	Ingeniería electrónica neuronal	<u>Savino, Guillermo V.</u>
	INTERVALO ALMUERZO		
15:00	EO/EI01	Sistemas de Control Inteligente en Redes Eléctricas, Calidad Eléctrica y Generación Distribuida	<u>Formigli, Carlos</u>
15:20	EO02	Control conmutado para posicionamiento de un robot tipo auto	<u>L.J. Teodovich Sosa,</u> G. Savino, A.Andrada
15:40	ED/EO01	Retraso y permanencia lentificada a mitad de carrera en Ingeniería Electrónica	<u>Ana María Juárez Fernández,</u> Carlos Manuel Formigli Rodríguez
16:00	EI01	Descripción y Pasos Realizados en el Proyecto "Sistema Fotovoltaico de 3 kWp de potencia, conectado a la Red Eléctrica de Distribución de Tucumán"	<u>Gonzalez, Jorge</u>
16:20	EO06	Una aplicación del algoritmo Generic Model Control (GMC).	<u>Fadel, Rubén del Valle</u>
16:40	EO07	Diseño Modelado e Implementación Neuronal en Software Embebido	<u>Jorge O. Pérez,</u> Hilda N. Ferrao, Gustavo G. Juarez
17:00	EO08	Análisis y Mejora de Filtros Digitales Adaptivos en reducción de ISI	<u>Jorge O. Pérez,</u> Hilda N. Ferrao, Gustavo G. Juarez
17:20	EO09	Proyecto "Procesamiento Digital de Información, en Comunicaciones, Control e Instrumentación Digital"	<u>Ferrao, Hilda Noemí;</u> Jorge O. Pérez, Gustavo G. Juarez; Fabián E.Pacheco; Jorge Labastida Huerta
17:50	REUNIÓN PLENARIA		
18:00	CIERRE DE LAS JORNADAS		