

2º Workshop Internacional en Educación e Inteligencia Artificial IEEE (WEsCIs 2014). Tecnología de Drones y Vehículos Aéreos No Tripulados

Aranceles

Estudiantes \$150.-

Estudiantes Miembro IEEE \$100.-

Profesionales \$250.-

Profesionales Miembros IEEE \$200.-

Cronograma

Hora Inicio	Hora Fin	Disertante	Conferencia
8:00	9:00	<i>Acreditación</i>	
9:00	9:30	<i>Acto de Apertura del Evento</i>	
9:30	10:05	Gustavo E. Juárez <i>(Tucumán-ARGENTINA)</i>	Impacto de los Drones de tipo UAV en la sociedad
10:05	10:40	Ruben Abitbol <i>(Tucumán-ARGENTINA)</i>	Implementación de Drones de plataforma Ala Fija
10:40	11:10	<i>Break</i>	
11:10	11:45	Leonardo Franco <i>(Málaga-ESPAÑA)</i>	Aplicaciones de la inteligencia computacional en el control y operación de drones
11:45	12:20	Juan Ignacio Giribet <i>(Buenos Aires-ARGENTINA)</i>	Sistemas de navegación integrada y sus aplicaciones en vehículos aéreos no tripulados
12:20	13:30	<i>Break Almuerzo</i>	
13:30	14:05	Ladislao Mathe <i>(Córdoba-ARGENTINA)</i>	UAV's y Drones: Nuevos desafíos
14:05	14:40	Cristian Rodríguez Rivero <i>(Córdoba-ARGENTINA)</i>	Cognitive control: Aplicación a la Agricultura
14:40	15:10	<i>Break</i>	



Universidad Nacional de Córdoba



15:10	16:10	Mesa Panel	Temática: Los drones en la sociedad del Siglo XXI. (Dra. YélamosCáceres. Franco. Abitbol. Noguera).
16:10	17:30	Presentación de Drones en el estacionamiento de la FACET	
17:30	18:00	Acto de Clausura – Entrega de Certificados	