

Edificio PLM - Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales - UNC

Aula	Área	Título	Autores	Filiación
Sesión 2				
605	Ciberseguridad y Ciberdefensa	Seguridad en dispositivos móviles Android	Alegre Andrés Santiago, Martínez Campos Silvana Pompeya	Universidad Católica de Salta
		Blockchain, formalidad contractual en la era digital	Eduardo Casanovas, José Ignacio Casanovas, Serafín Fernández	Instituto Universitario Aeronáutico
		Deep Learning para la detección de ataques DDoS Smurf	Eduardo Casanovas, Laura Fontanesi, María Cecilia Viglianco	Instituto Universitario Aeronáutico
		Comprensión del comportamiento del Ransomware a través del Análisis Forense	Eduardo Casanovas, Carlos Tapia, Hernan Colmenarez, Santiago Moran Labat	Instituto Universitario Aeronáutico
		Securización de una aplicación WEBRTC – autenticación y mitigación de ataques DoS, Password Cracking usando un SIP proxy	Eduardo Casanovas, Fernando Boiero, Andrés Felipe Macías Díaz	Instituto Universitario Aeronáutico
		Cazadores de ciberamenazas como parte fundamental de un CyberSOC moderno	Carlos Ignacio Tapia	Instituto Universitario Aeronáutico
		Prototipo de aplicación para extracción de información de dispositivos móviles Android para uso forense	Gómez Palacios Pedro Nicolás, Colazo Danilo José, Mag. Ing. Solinas Miguel Ángel	Universidad Nacional de Córdoba
Sesión 1				
606	Informática Forense y Pericial	Identificación y comparación de imágenes en ambientes forenses	Bruno Eduardo Constanzo	InFo-Lab Universidad FASTA
	Asp.Legales de la Actuación Forense	Análisis del Marco Normativo de la Protección de los Datos Personales a Aplicarse en la Argentina en Proyectos de Cloud Computing Implementados en el Exterior del País	Juan González Allonca, Cintia Gioia, Jorge Eterovic, Mario Krajnik, Walter Ureta, Sergio Conde, Sergio Bonavento, Santiago Igarza	Universidad Nacional de La Matanza
	Asp.Legales de la Actuación Forense	Guía técnica para el diseño de laboratorios judiciales de informática forense	Ana hayde Di Iorio	Ministerio Público Fiscal Provincia de Buenos Aires
	Ciberseguridad y Ciberdefensa	PRESENTACION DE PROYECTO PARA EL ANÁLISIS DE INCIDENTES DE CIBERSEGURIDAD O CIBERATAQUES DURANTE LAS ACCIONES DE CIBERDEFENSA DE LAS INFRAESTRUCTURAS CRÍTICAS DE LA DEFENSA NACIONAL – InFoscopia –	Julio C. Liporace, Adrián Buscaglia, Pablo Croci, Nicolás Díaz País, Darío Fernández, Verónica Ferreyra, Ignacio Martín Gallardo, Elvira Quiroga, Fernando Vera Batista, César D. Cicerchia	UNDEF, Comando Conjunto de Ciberdefensa
	WIFP	Infraestructura de clave pública Argentina; estado, normativa, casos de aplicación y dificultades	Jorge, Solinas, Salamandri	Universidad Nacional de Córdoba