Horario de la Sesión Especial "Tendencias actuales en la Criptología". MAT.ES (Aula 9)

LUNES (31 de Enero)		MARTES (1 de Febrero)	
11:30-11:50	Ángel Martín del Rey, Luis Hernández Encinas y	11:30-12:10	Carmen Sánchez Ávila
	Gerardo Rodríguez Sánchez		Sistemas de identificación biométrica basados en las
	Presentación de la sesión		características faciales y del iris
11:50-12:30	Jorge Ramió Aguirre	12:10:12:50	Josep Miret Biosca
	Desarrollo y perspectiva de la formación en		Criptografía con curvas elípticas
	seguridad informática en España y Latinoamérica: el		
	caso de CriptoRed como elemento aglutinador		
12:30-13:10	Gonzalo Álvarez Marañón	12:50-13:20	Luis Hernández Encinas
	Evolución de los sistemas de cifrado basados en caos		Criptosistemas basados en curvas hiperelípticas
13:10-13:30	Javier Espinosa García		
	Una visión sobre las empresas de criptología en		
	España		
		15:30-16:10	Alberto Peinado Domínguez
		13.30 10.10	Modelo de secuencias entrelazadas para la generación de
			secuencias cifrantes
		16:10-16:50	Alfonsa García López y Jesús García López Lacalle
		10.10 10.00	Criptografía cuántica
		16:50-17:30	Raúl Durán Díaz
			Conjeturas acerca de la densidad de primos especiales
_			
18:00-18:40	Amparo Fúster Sabater	18:00-18:40	Policarpo Abascal Fuentes y Juan Tena Ayuso
	Una mirada al criptoanálisis actural: tendencias y		Una aplicación de los códigos correctores en criptografía:
	casos prácticos		el problema de las votaciones electrónicas
18:40-19:20	Santos González Jiménez, M. Isabel González Vasco y	18:40-19:10	José María Amigó García
	Consuelo Martínez López		Aproximaciones periódicas de automorfismos y sus
	Esquemas de cifrado basados en grupos: pasado y		aplicaciones al diseño de sustituciones
	futuro		
19:20-19:45	Pino Caballero Gil		
	Demostrando conocimiento de un conjunto		
	independiente		