

S19 SINDI 2007

II SIMPOSIO NACIONAL DE DOCENCIA EN LA INFORMÁTICA

■ Comité organizador

- Juan José Escribano Otero, / **AENUI (Coordinador)**
- Gloria Martínez / **Coordinadora de AENUI**
- Alberto Gómez / **AENUI**
- Miguel Toro / **Presidente de SISTEDES**
- Federico Barber / **Presidente de AEPIA**
- Francisco Tirado / **Presidente de SARTECO**
- Alberto Prieto / **Presidente de CEDI**

■ Actividades Plenarias

HORA	ACTIVIDAD	SALA	UBICACIÓN
■ MARTES 11 DE SEPTIEMBRE DE 2007			
19:30	Acto de inauguración del CEDI	Mozart	Auditorio
20:00	Conferencia inaugural: "The Microprocessor Ten Years from Now: Why it is Relevant to all Informatics"; Prof. Yale Patt	Mozart	Auditorio
21:15	"Grupo Folklórico El Pilar" y Recepción	Mozart	Auditorio
■ MIÉRCOLES 12 DE SEPTIEMBRE DE 2007			
12:45	Mesa Redonda I: La situación y el futuro de la Investigación (en Informática) en España	Mozart	Auditorio
21:00	Recepción en el Excmo. Ayuntamiento de Zaragoza	Ayuntamiento	
■ JUEVES 13 DE SEPTIEMBRE DE 2007			
12:45	Mesa Redonda II: Carrera profesional en informática ¿Influye ser mujer?	Mozart	Auditorio
21:30	Entrega Premios de Informática (Cena de Clausura)	Finca Sansui	
■ VIERNES 14 DE SEPTIEMBRE DE 2007			
12:45	Mesa Redonda III: Futuras ediciones del CEDI y actividades inter-congreso	Mozart	Auditorio
13:30	Clausura	Mozart	Auditorio
16:30	Visita guiada a la ciudad		

■ Actividades Específicas del Simposio

SESIONES

HORA	SESIÓN	DESCRIPCIÓN	SIMPOSIO ANFITRIÓN	SALA	UBICACIÓN
■ MARTES 11 DE SEPTIEMBRE DE 2007					
18:15	11-5	Inauguración Mesa redonda: "El reto de los nuevos planes de estudio de Informática en el contexto del espacio europeo de educación superior"		Mariano Gracia	Auditorio
■ MIÉRCOLES 12 DE SEPTIEMBRE DE 2007					
11:00	12-2	Sistemas Inteligentes: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S15	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
16:30	12-3	Ingeniería del Software: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S03	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
18:30	12-4	Sistemas de Información y Bases de Datos: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S03	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
■ JUEVES 13 DE SEPTIEMBRE DE 2007					
9:00	13-1	Estructura y Arquitectura de Computadores: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S01	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
11:00	13-2	Programación: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S08	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
16:30	13-3	Sistemas Distribuidos y Redes: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S01 / S17	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
18:30	13-4	Tecnología de Computadores: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S01 / S09	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
■ VIERNES 14 DE SEPTIEMBRE DE 2007					
9:00	14-1	Sistemas Operativos: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática	S01	Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales
11:00	14-2	Contenidos instrumentales en la titulación de Ingeniería Informática Conclusiones Clausura		Aula 8	Escuela Universitaria de Estudios Sociales

ACTIVIDADES DE OTROS SIMPOSIOS RECOMENDADAS (ACTIVIDADES CRUZADAS)

HORA	SESIÓN	TÍTULO	SALA	UBICACIÓN
■ MIÉRCOLES 12 DE SEPTIEMBRE DE 2007				
16:45-18:00	12-3	Conferencia Invitada: La universidad europea. Problemas de competitividad frente a otros modelos Pello Salaburu / Catedrático y ex-Rector de la Universidad del País Vasco (Planificada por S05)	Salón de Actos	ICE

■ Contenido de las Sesiones

■ Sesión 11-5. Inauguración

■ 11-09-2007 / 18:15 / SALA MARIANO GRACIA / AUDITORIO

■ Sesión 11-5. Mesa redonda: "El reto de los nuevos planes de estudio de Informática en el contexto del espacio europeo de educación superior"

■ 11-09-2007 / 18:15 / SALA MARIANO GRACIA / AUDITORIO

• Presidida por María Ribera Sancho, Decana de la Facultad de Informática de la Universitat Politècnica de Catalunya y Presidenta de la CODDI

Moderador: Faraón Llorens / Universidad de Alicante

■ Sesión 12-2. Mesa redonda. Sistemas Inteligentes: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática

■ 12-09-2007 / 11:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S15

Ponentes:

- Antonio Bahamonde / Universidad de Oviedo
- Vicente Botti / Universidad Politécnica de Valencia

Moderador: Faraón Llorens / Universidad de Alicante

■ Sesión: 12-3. Mesa redonda. Ingeniería del Software: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática

■ 12-09-2007 / 16:30 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S03

Ponente:

- Francisco Ruiz González / Universidad de Castilla-La Mancha

Moderador: Ricardo Vargas / Universidad del Valle de México

■ Sesión 12-4. Mesa redonda. Sistemas de Información y Bases de Datos: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática

■ 12-09-2007 / 18:30 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S03

Ponentes:

- Arantza Illarramendi / Universidad del País Vasco
- Nieves R. Brisaboa / Universidad de A Coruña
- Eduardo Mena / Universidad de Zaragoza
- Marta Zorrilla / Universidad de Santander
- José F. Aldana / Universidad de Málaga

Moderador: Antonio Polo / Universidad de Extremadura

■ Sesión 13-1. Mesa redonda. Estructura y Arquitectura de Computadores: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática

■ 13-09-2007 / 9:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S01

Ponente:

- Pedro de Miguel Anasagasti / Universidad Politécnica de Madrid

Moderador: Juan José Escribano / Universidad Europea de Madrid

■ **Sesión 13-2. Mesa redonda. Programación: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática**

■ 13-09-2007 / 11:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S08

Ponente:

• Jesús García Molina / Universidad de Murcia

Moderador: Alberto Gómez / Universidad de Extremadura

■ **Sesión 13-3. Mesa redonda. Sistemas Distribuidos y Redes: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática**

■ 13-09-2007 / 16:30 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposios Anfitriones: S01 y S17

Ponente:

• Jorge García Vidal / Universitat Politècnica de Catalunya

Moderador: Gloria Marínez / Universidad Jaume I

■ **Sesión 13-4. Mesa redonda. Tecnología de Computadores: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática**

■ 13-09-2007 / 18:30 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposios Anfitriones: S01 y S09

Ponente:

• Francisco Pelayo Valle / Universidad de Granada

Moderador: Joe Miró / Universidad de les Illes Balears

■ **Sesión 14-1. Mesa redonda. Sistemas Operativos: Propuesta de contenidos y técnicas docentes en la titulación de Ingeniería Informática**

■ 14-09-2007 / 9:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Simposio Anfitrión: S01

Ponente:

• Jesús Carretero / Universidad Carlos III

Moderador: Juan José Escribano / Universidad Europea de Madrid

■ **Sesión 14-2. Contenidos instrumentales en la titulación de Ingeniería Informática**

■ 14-09-2007 / 11:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

Ponente:

• Joe Miró / Universidad de les Illes Balears

Moderador: Gloria Martínez / Universidad Jaume I, Coordinadora de AENUI

■ **Sesión 14-2. Conclusiones**

■ 14-09-2007 / 11:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES

■ **Sesión 14-2. Clausura**

■ 14-09-2007 / 11:00 / AULA 8 / ESCUELA UNIVERSITARIA DE ESTUDIOS SOCIALES