

Jitel 2007

VI Jornadas de Ingeniería Telemática



Málaga del 17 al 19 de Septiembre del 2007



Solicitud de Contribuciones

JITEL 2007: <http://www.jitel.org/>

Las Jornadas de Ingeniería Telemática constituyen un foro propicio de reunión, debate y divulgación para los grupos españoles que dan docencia e investigan en temas relacionados con las redes y servicios telemáticos. Con la organización de este evento de carácter bienal, se pretende fomentar tanto el intercambio de experiencias y resultados como la comunicación y cooperación entre los grupos de investigación españoles que trabajan en temas relacionados con la telemática.

Esta sexta edición se celebrará en Málaga del 17 al 19 de Septiembre del 2007 con el ánimo de alcanzar los mismos logros que las ediciones anteriores. Málaga es una ciudad costera con hermosas playas y monumentos históricos que constituye un marco incomparable para el intercambio científico y tecnológico.

Temas de Interés

- Agentes software
- Análisis de prestaciones, modelado y simulación de redes
- Arquitectura de redes e Internet de próxima generación
- Conmutación y arquitectura de conmutadores. Conmutación óptica.
- Computación ubicua. Computación distribuida grid y cluster.
- Gestión de redes. Gestión de servicios de telecomunicaciones.
- Ingeniería de protocolos de comunicaciones.
- Ingeniería del Software para sistemas distribuidos
- Medida, análisis y control de tráfico.
- Provisión de calidad de servicio en redes de última generación
- Redes de acceso y redes domésticas.
- Redes inalámbricas y comunicaciones móviles.
- Redes ópticas: diseño, arquitectura, EPONs, multicast.
- Redes y servicios overlay. Aplicaciones P2P.
- Seguridad, criptografía, privacidad y anonimato en Internet.
- Servicios multimedia interactivos: VoIP, VoD, arquitecturas proxy-cache, juegos, etc.
- Servicios telemáticos para la sociedad de la información.
- Servicios Web. Web semántica.
- TV digital
- Docencia y herramientas para la enseñanza de la telemática.

- La extensión máxima de los trabajos será de **8 páginas**.
- Una selección de los mejores artículos se publicará en la revista **IEEE America Latina**.

Fechas de Interés

- **Envío de trabajos: 30 de marzo**
- **Notificación de aceptación: 21 de mayo**
- **Trabajos definitivos: 8 de junio**

Comité de Programa

Javier Aracil Rico (Univ. Autónoma de Madrid)
Arturo Azcorra Saloña (Univ. Carlos III de Madrid)
Julio Berrocal Colmenarejo (Univ. Politécnica de Madrid)
Víctor M. Carneiro Díaz (Universidade da Coruña)
Vicente Casares Giner (Universitat Politècnica de València)
Carlos Delgado Kloos (Univ. Carlos III de Madrid)
Yannis Dimitriadis (Univ. de Valladolid)
Guillem Femenias Nadal (Universitat de les Illes Balears)
Antonio Fernández Anta (Univ. Rey Juan Carlos)
Julían Fernández Navajas (Univ. de Zaragoza)
Lidia Fuentes Fernández (Presidenta) (Univ. de Málaga)
Sebastián García Galán (Univ. de Jaén)
Victor Guillermo García García (Univ. de Oviedo)
Joan García Haro (Univ. Politécnica de Cartagena)
Ana Gómez Oliva (Univ. Politécnica de Madrid)
Antonio Gómez Skarmeta (Univ. de Murcia)
José Luis González Sánchez (Univ. de Extremadura)
Klaus Hackbart (Univ. de Cantabria)
Xavier Hesselbach Serra (Univ. Politècnica de Catalunya)
Eduardo Jacob Taquet (Euskal Herriko Unibertsitatea)
Juan Manuel López Soler (Univ. de Granada)
Cándido López García (Universidade de Vigo)
Daniel Morató Osés (Univ. Pública de Navarra)
Álvaro Suárez Sarmiento (Univ. de Las Palmas de GC)
Juan Ramón Velasco Pérez (Univ. de Alcalá de Henares)
Joan Vinyes i Sanz (Universitat Pompeu Fabra)
Juan Manuel Vozmediano Torres (Univ. de Sevilla)

Comité Organizador

Mercedes Amor Pinilla (Univ. de Málaga)
Javier López Muñoz (co-presidente) (Univ. de Málaga)
Jesús Martínez Cruz (Univ. de Málaga)
Pedro Merino Gómez (co-presidente) (Univ. de Málaga)
Mónica Pinto Alarcón (Univ. de Málaga)

Correo electrónico de contacto: jitel07@lcc.uma.es