





9 al 13 de Octubre de 2017

XXIII CONGRESO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

El Congreso Argentino de Ciencias de la Computación (CACIC) es organizado por la Red de Universidades Nacionales con carreras en Informática (RedUNCI).

CACIC reúne desde 1995 a investigadores, docentes, profesionales y alumnos de grado y postgrado vinculados con la disciplina Informática.

El Congreso cubre diferentes áreas a través de la organización de Workshops, coordinados por expertos en los temas del área. En estos Workshops se presentan trabajos científicos evaluados por investigadores del país y del exterior.

Actividades Previstas:

XVIII Workshop Agentes y Sistemas Inteligentes (WASI)

XVIII Workshop Procesamiento Distribuido y Paralelo (WPDP)

XVI Workshop Tecnología Informática aplicada en Educación (WTIAE)

XV Workshop Computación Gráfica, Imágenes y Visualización (WCGIV)

XIV Workshop Bases de Datos y Minería de Datos (WBDDM)

XIV Workshop Ingeniería de Software (WIS)

XII Workshop Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos (WARSO)

IX Workshop Innovación en Sistemas de Software (WISS)

VIII Workshop Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real (WPSTR)

VI Workshop Innovación en Educación en Informática (WIEI)

VI Workshop Seguridad Informática (WSI)

Otras Actividades

XXI Escuela Internacional de Informática

XXV Ateneo de Profesores Universitarios de Computación

Por otra parte, en CACIC se realizarán Conferencias y Paneles relacionados con la disciplina, con la participación de académicos y profesionales.

Actas

Todos los artículos aceptados se publicarán en las actas del congreso en CD-ROM con ISBN incluido y serán incluidos en el repositorio <u>SEDICI</u> de la Universidad Nacional de La Plata.

Mejores trabajos

Los mejores trabajos serán seleccionados y se invitará a sus autores a enviar una versión revisada para su posterior publicación la serie <u>Springer CCIS</u>, <u>Communications in Computer and Information Science</u>. CCIS se encuentra indexada en Scopus, DBLP, Google Scholar, El-Compendex, Mathematical Reviews y SCImago. Los volúmenes de CCIS son también <u>enviados para</u> su inclusión en ISI Proceedings.











Otros trabajos relevantes

Los autores de otros trabajos relevantes serán invitados a enviar una versión apropiadamente extendida y revisada para las revistas <u>Journal of Computer Science and Technology</u>, <u>JCS&T</u> y <u>Revista Iberoamericana de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología, TE&ET</u>. JCS&T está indexada en Latindex, DOAJ, Google Scholar, REDIB, entre otros; mientras que TE&ET está indexada en Scielo, Latindex, DOAJ, Google Scholar, REDIB, entre otros.



Fechas Importantes

- **Límite para la presentación de trabajos:** 24/07/2017 8 hs Argentina. (Luego de este límite el sistema no permitirá la carga de papers.)
- Notificación a los autores de aceptación o rechazo: 04/09/2017
- Límite para la inscripción de alumnos a la escuela: 10/08/2017
- Notificación a los alumnos de la escuela: 01/09/2017

Instrucciones para los Autores

Los trabajos pueden enviarse en castellano, inglés o portugués siguiendo las normas especificadas en: http://cacic2017.info.unlp.edu.ar/

www.cacic2017.info.unlp.edu.ar E-Mail: cacic2017@lidi.info.unlp.edu.ar