

XXXVIII Conferencia Latinoamericana en Informática

Octubre 1 al 5 de 2012 | Medellín - Colombia

XX Congreso Iberoamericano de Educación Superior en Computación

Llamada a presentar trabajos

Comité Programa CIESC

Presidentes:

Inés Kereki, U. ORT Uruguay, Uruguay Silvana Roncagliolo, PUCV, Chile

Comité Organizador CLEI

Presidente:

Edwin Montoya Múnera, U. EAFIT, Colombia

Miembros:

Luis Fernando Rendón Cortés, U. EAFIT, Colombia Alberto Restrepo Velásquez, U. EAFIT, Colombia María Paola Roldan Peláez, U. EAFIT, Colombia Jairo Ortiz Pabón, U. de Medellín, Colombia Guillermo González Calderón, U. de Medellín, Colombia

Fechas Importantes

Fecha final envío de trabajos: 03 Junio 2012 Notificación de aceptación: 15 Julio 2012 Recepción versión final: 15 Agosto 2012

Lugar del evento

Dentro del marco del XXXVIII CLEI, se llevará a cabo el XX CIESC: Congreso Iberoamericano de Educación Superior en Computación. Se realizará en la Universidad EAFIT, Medellín-Colombia. Medellín es la capital del departamento de Antioquia, segunda ciudad de Colombia en importancia, a 350 Km de la capital Santafé de Bogotá. CLEI es organizado por la Universidad EAFIT y la Universidad de Medellín. Medellín posee muy buen acceso aéreo con más de 30 vuelos diarios nacionales desde Bogotá, así como vuelos directos internacionales desde Quito, Lima, Panamá, USA, España, entre otros.

Objetivos

CIESC 2012, es la continuación de una serie de encuentros académicos originados en 1991 en Chile. En 1999 se integró a CLEI. Va iterando de un país a otro de Iberoamérica, renovando el objetivo de reunir académicos y profesionales dedicados a la educación superior de pre y posgrado del área de Computación. El Congreso comprenderá diversas actividades destacándose las sesiones técnicas de presentación de trabajos, foros y paneles de discusión, cursos tutoriales y charlas magistrales de personalidades destacadas en el ámbito de la educación superior en computación.

Tópicos de la conferencia

XX CIESC invita a postular trabajos. Dichos trabajos (artículos/papers) pueden referirse, entre otros, a los siguientes temas educativos de Computación:

- Iniciativas relativas a la educación superior en Computación (resultados de la aplicación de enfoques pedagógicos, herramientas, ambientes y métodos, nuevos tópicos, experiencias o especialidades).
- Problemas de la educación superior en Computación y propuestas para superarlos (motivación, deserción, competencia con la industria).
- Procesos de acreditación de carreras de Computación.
- Diseño curricular en respuesta a competencias requeridas por la industria.
- Fomento y formación para emprender iniciativas empresariales.
- Herramientas y ambientes de apoyo a la enseñanza y el aprendizaje.
- Nuevas metodologías para el proceso de enseñanza-aprendizaje.
- Educación a distancia de conceptos de Computación.
- Enseñanza de los aspectos sociales y éticos relativos a la Computación.

Información para Envío de Trabajos

Pueden ser escritos en castellano, portugués o inglés, y deben ser enviados hasta el 03 de Junio de 2012 únicamente en formato PDF a través del sitio de CLEI 2012: https://www.easychair.org/account/signin.cgi?conf=clei2012.

- Los trabajos que se propongan deben presentar resultados de investigación originales o reportes con experiencias relevantes y no deben estar publicados ni en proceso de evaluación para otras conferencias y/o revistas.
- El formato para la presentación de los artículos se puede encontrar en el sitio web de la conferencia http://clei2012.org/llamado-a-articulos.html Los trabajos deben tener una extensión máxima de 10 páginas, incluyendo figuras, referencias bibliográficas y un resumen de hasta 150 palabras en el idioma oficial aceptado en CLEI 2012. Si los trabajos enviados están escritos en español o portugués, deben tener un resumen/abstract en idioma inglés. El formato de referencia para el envío es el de IEEE.





Octubre 1 al 5 de 2012 | Medellín - Colombia

- El programa final y las actas sólo incluirán trabajos con al menos un autor inscrito en la categoría AUTOR en la conferencia antes de la fecha límite para el envío de la versión final.
- Una selección de los mejores trabajos de temática afín serán propuestos para ser publicada en el CLEI Electronic Journal (www.clei.cl/nuevaweb/index.php?module=revista). Para el efecto, los autores invitados deberán presentar una versión mejorada y ampliada en inglés que pasará por un nuevo proceso de evaluación.
- Los artículos aceptados serán publicados en el IEEE Conference Publications Program (CPP) de IEEE Xplore (http://ieeexplore.ieee.org/Xplore/guesthome.jsp)

Más información: http://www.ieee.org/conferences events/conferences/ conferencedetails/index.html?Conf_ID=20178