

Los trabajos deben incluir:

Título en español e inglés. Nombres completos de los autores y afiliaciones institucionales. Señalar al autor para correspondencia con un asterisco (*). Utilizar súper índices numéricos al final de los nombres completos para distinguir autores con diferentes afiliaciones institucionales.

Se incluirá resumen en español e inglés, con una extensión de 200 a 250 palabras y entre cuatro y cinco palabras clave en los dos idiomas. En el caso de las reseñas de libros no será necesario. Se utilizará el Sistema Internacional de Medidas y la coma (,) en las cifras.

Las tablas y figuras deben insertarse en el cuerpo del texto y estar optimizadas para su impresión en blanco y negro y preferiblemente en formatos vectoriales.

La aceptación de los trabajos estará sujeta a la evaluación del Comité Científico correspondiente a cada taller temático y serán publicados en las memorias de la Conferencia. Además, una selección de las ponencias serán publicadas en la Revista Cubana de Ciencias Informáticas RCCi <http://rcci.uci.cu>, rcci@uci.cu, indexada en la Red SciELO.

FECHAS IMPORTANTES

15 de junio de 2016: Límite para la recepción de los trabajos

15 de julio de 2016: Aceptación por el Comité Científico

24-26 de noviembre de 2016: Desarrollo del evento

Teléfonos: +(53) 7 837 2577/78

COMITÉ CIENTÍFICO

Dra. Ailyn Febles Estrada, Presidenta
Dra. Natalia Martínez Sánchez
Dra. Rosa Alicia Vázquez Cedeño
Dra. Liliana Casar Espino
Dra. Yaimí Trujillo Casañola
Dr. Rafael Rodríguez Puente
Dr. Pedro Y. Piñero Pérez
Dr. Mario González Arencibia
Dr. Febe Ángel Ciudad Ricardo
Dr. Jorge Gulín González
MSc. Dely Lien González Hernández
MSc. Damaris Cruz Amarán

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Miriam Nicado García, Presidenta
Dra. Ailyn Febles Estrada
Dra. Natalia Martínez Sánchez
Dr. Raydel Montesino Peruena
Lic. José Manuel de León Cano
MSc. Elisabet Milagros Bordallo López-
MSc. Silvano Merced Len
MSc. Reinaldo Rosado Roselló
MSc. Rafael Luis Torralbas Ezepeleta

SECRETARIOS EJECUTIVOS

Dr. Ruber Hernández García
Ing. Nadiela Milan Cristo

INSCRIPCIÓN

- » Delegados Nacionales: \$200.00 CUP
- » Delegados Extranjeros: \$200.00 CUC

E-mail: uciencia@uci.cu



Universidad de las Ciencias
Informáticas

UCIENCIA 2016

Segunda Conferencia Científica
Internacional de la Universidad
de las Ciencias Informáticas

TERCERA CIRCULAR



La Habana, noviembre de 2016



La Universidad de las Ciencias Informáticas convoca a los profesionales nacionales y extranjeros vinculados a las actividades de formación, investigación y desarrollo, en el campo de la informática, las ciencias de la computación y sus aplicaciones, a participar en la II Conferencia Científica Internacional UCIENCIA, a efectuarse del 24 al 26 de noviembre de 2016, en La Habana, Cuba.

OBJETIVOS

- » Propiciar un espacio para el intercambio de experiencias, reflexiones y resultados en torno a la actividad científico-técnica, I+D+i y formativa en el campo de las ciencias informáticas y de la computación.
- » Divulgar los resultados de las investigaciones en estos campos desarrolladas nacional e internacionalmente.
- » Favorecer la cooperación entre instituciones nacionales e internacionales vinculadas con la informática y las ciencias de la computación.

» Actualizar a los participantes en temáticas de alto impacto de la Ciencia y la Tecnología.

TEMÁTICAS ESPECÍFICAS

1. SW Libre y sus aplicaciones.
2. Inteligencia Artificial y sus aplicaciones.
3. Impacto de las tecnologías de la información y las comunicaciones en la Sociedad.
4. Gestión de proyectos.
5. Matemática Computacional y Computación de Altas Prestaciones.
6. Ingeniería y Calidad de SW. Modelos de Desarrollo de SW.
7. Modelos de Formación en Ciencias Informáticas.
8. Tecnologías educativas
9. Formación permanente del especialista en Informática
10. Virtualización de la enseñanza y el aprendizaje de la Informática
11. Evaluación de la Calidad y Acreditación de la enseñanza de las carreras afines con las Ciencias Informáticas
12. Gestión de la actividad académica en la enseñanza de las Ciencias Informáticas
13. Extensión universitaria en la formación de los especialistas en Informática
14. Vínculo universidad-sociedad-industria del software en la formación de los especialistas en Informática

TALLERES Y COORDINADORES

1. VI Taller internacional de SW Libre
Coordinadora:
MSc. Delly Lien González Hernández
2. V Taller internacional de Inteligencia Artificial
Coordinadora:
Dra. Natalia Martínez Sánchez
3. II Taller internacional de Gestión de Proyectos
Coordinador:
Dr. Pedro Yobanis Piñero Pérez

4. II Taller internacional de Impacto de las TIC en la Sociedad.

Coordinador:
Dr. Mario González Arencibia

5. II Taller internacional de Matemática Computacional.

Coordinador:
Dr. Jorge Gulín González

6. II Taller internacional de Ingeniería y Calidad de SW.

Coordinadora:
Dra. Yaimí Trujillo Casañola

7. II Simposio "Enseñanza de las Ciencias Informáticas"

Coordinador:
Dr. Febe A. Ciudad Ricardo

8. I Taller internacional de Extensión Universitaria

Coordinadora:
MSc. Damaris Cruz Amarán

PRESENTACIÓN Y PUBLICACIÓN

Las contribuciones podrán escribirse en Microsoft Office Word u Open Office Writer, empleando siempre Times New Roman a 11 puntos y papel de dimensiones 21,59 cm x 27,94 cm (formato carta). Los márgenes superior e inferior serán a 3,81 cm y se dejará 1,2 cm para el derecho y 2 cm para el izquierdo. El documento no debe exceder las 15 cuartillas. Los textos deben estar escritos con espaciado 1,5 y una línea en blanco como separador entre secciones. Además, debe cumplir las normas editoriales de la Revista Cubana de Ciencias Informáticas, que pueden ser consultadas en <http://rcci.uci.cu> Las ponencias deben ser subidas al sitio web oficial del evento: <http://uciencia.uci.cu>