

El Consejo Científico de la Universidad de las Ciencias Informáticas convoca a todos los profesores, trabajadores y estudiantes vinculados a las actividades de formación, investigación y producción, relacionadas con la informática, a participar en la V Conferencia Científica UCIENCIA 2010, a efectuarse del 4 al 6 de febrero de 2010, en Ciudad de La Habana, Cuba.

Objetivos

- Propiciar un espacio para el intercambio de experiencias, reflexiones y resultados en torno a la actividad científico-técnica, productiva y formativa.
- Actualizar a los participantes en temáticas de alto impacto de la Ciencia y la Tecnología.
- Favorecer la cooperación entre las diferentes disciplinas, Grupos de Investigación y Proyectos Productivos.
- Divulgar los resultados de las investigaciones que se desarrollan en la UCI.

Talleres

1. **V Taller de Bioinformática**
MSc. Noel Moreno Lemus
noel@uci.cu
2. **V Taller de Procesamiento Digital de Imágenes y Señales Aplicadas**
MSc. Héctor Raúl González Díez
hglez@uci.cu
3. **IV Taller “Hacia la informatización de los Servicios de Salud”**
Ing. Maikel David Ruenes
maikeldavid@uci.cu
4. **IV Taller de Inteligencia Artificial**
Lic. Carlos Luis Milian del Valle
cluismilian@uci.cu
5. **IV Taller de SW Libre**
Ing. Ramón Pumier Samón
rpaumier@uci.cu
6. **VI Taller “Impacto Social de las TIC”**
Dr. Mario González Arencibia
mgarencibia@uci.cu
7. **IV Taller de Inteligencia Organizacional y Gestión Empresarial**
Dra. Clara Alonso Suárez
calonso@uci.cu
8. **I Taller de Ciencias Informáticas aplicadas a la Gestión empresarial**
 - **IV Taller sobre Nuevas Tecnologías de Base de Datos y Programación Avanzada**
 - **I Taller de Gestión de Proyectos**Dr. Pedro Yobanis Piñero Perez
ppp@uci.cu
9. **IV Taller de Física y Matemática Computacionales**
MSc. Julián Sarría González
jsarria@uci.cu
10. **IV Taller de Servicios Telemáticos y Seguridad Informática**
Ing. Denys Buedo Hidalgo
dbuedo@uci.cu
11. **V Taller de Visualización Gráfica y Realidad Virtual**
Ing. Hassan Lombera Rodríguez
hlombera@uci.cu
12. **IV Simposio “La Formación del ingeniero informático”**
 - **Las TIC en la Educación**
Dra. Lidia Ruiz Ortiz
lruiz@uci.cu

- **Pedagogía y Didáctica**
Dra. Olga Lidia Martínez Leyet
olmartinez@uci.cu
 - **L@ngtech (Language and Technology)**
Dra. Liliana Casar Espino
lily@uci.cu
- 13. IV Taller de Ingeniería, Arquitectura y Gestión de Software**
MSc. Yaimí Trujillo Casañola
yaimi@uci.cu
- 14. I Taller de Sistemas de gestión de la información y el conocimiento**
Ing. Yanier Castellanos
yvg@uci.cu
- 15. III Taller de Software Educativo**
Ing. Abel Ernesto Lorente Rodríguez
abel@uci.cu
- 16. V Taller Nacional de Preparación para la Defensa**
Lic. Franklin T. Ávila
favila@uci.cu
- 17. I Taller “La cultura, el deporte y la comunicación. Su aporte a la extensión universitaria”**
Dr. Armando Pérez Fuentes
armandopf@uci.cu

18. II Taller de Aplicaciones Informáticas para la Automatización

Ing. Alexander Moreno Limonte
amlimonte@uci.cu

19. I Taller de estudios de Internet

Ing. Dovier A. Ripoll Méndez
daripoll@uci.cu

20. I Taller de Televisión Digital, Gestión y Procesamiento de video y Sonido digital.

Ing. Anelis Valdés Acosta
avaldesa@uci.cu

Envío de trabajos completos

Los interesados deberán enviar el trabajo completo al coordinador del taller correspondiente antes **10 de enero de 2010**.

Presentación y publicación de los trabajos

Los trabajos deben estar escritos en el formato que aparece en el documento “Normas de publicación UCIENCIA” que se adjunta a la convocatoria.

La aceptación y publicación de los trabajos estará sujeta a la evaluación del Comité Científico correspondiente a cada taller temático.

Los trabajos aceptados, que cumplan con las normas de publicación UCIENCIA, serán

publicados en las memorias de la Conferencia en fecha posterior a la realización de la misma.

Comité Científico

MSc. Melchor Gil Morell **Presidente**
Dr. José Lavandero García
Dr. Jorge Gulín González
Dra. Lidia Ruiz Ortiz
Dra. Olga Lidia Martínez Leyet
Dra. Liliana Casar Espino
Dra. Clara Alonso Suárez
Dr. Armando Pérez Fuentes
Dra. Ailyn Febles Estrada
Dr. Pedro Y. Piñero Pérez
Dr. Hugo de la Cruz Cancino
Dr. Mario González Arencibia
MSc. Antonio Rey Roque
MSc. Filiberto López Cossio
MSc. Héctor Rodríguez Figueredo
MSc. Yamilis Fernández Pérez
MSc. Noel Moreno Lemus
MSc. Héctor Raúl González Díez
Msc. Julio César Díaz Vera
MSc. Julián Sarría González
MSc. Yaimí Trujillo Casañola
Ing. Alejandro G. Machado Cento
Lic. Franklin T. Ávila
Ing. Abel Ernesto Lorente Rodríguez

Comité Organizador

Dra. Olga Lidia Martínez Leyet
Dra. Sayda Coello González
Dra. Clara Alonso Suárez
Dra. Lidia Ruiz Ortiz

Dra. Liliana Casar Espino
Dr. José Ortiz Rojas
Dr. Alcides Cabrera Campos
Dr. Armando Pérez Fuentes
Dr. Mario González Arencibia
Dr. Hugo de la Cruz Cancino
Dr. Pedro Yobanis Piñero Pérez
MSc. Antonio Rey Roque
MSc. Yamilis Fernández Pérez
MSc. Francisco J. Hernández Cao
MSc. Yvonne C. Collada Peña
MSc. Mayra Durán Benejam
MSc. Yanet Villanueva Armenteros
MSc. Idelsis Martínez Ungo
MSc. Héctor Rodríguez Figueredo
MSc. Noel Moreno Lemus
MSc. Héctor Raúl González Diez
Msc. Julio César Díaz Vera
MSc. Julián Sarría González
MSc. Yaimí Trujillo Casañola
Ing. Maikel David Ruenes
Ing. Denys Buedo Hidalgo
Ing. Ramón Pumier Samón
Ing. Hassan Lombera Rodríguez
Ing. Yanier Castellanos
Ing. Dovie A. Ripoll Méndez
Lic. Franklin T Ávila
Lic. Amaury González Sánchez
Lic. Carlos Luis Milian del Valle
Lic. Eduardo Solís Céspedes
Lic. Franklin T. Ávila
Ing. Lizandra Arza Pérez
Ing. Raissel Ramírez Orozco
Ing. Abel Ernesto Lorente Rodríguez
Ing. Alexander Moreno Limonte

Secretario Ejecutivo

Dr. Jorge Gulín González

Otras informaciones de interés

En el marco de cada taller se desarrollarán exposiciones, mesas redondas y conferencias afines a los temas que se convocan. Además se realizarán, a nivel central, conferencias magistrales impartidas por personalidades vinculadas a las Ciencias de la Informática.

Los trabajos serán expuestos en un entorno virtual, a través de la red interna de la universidad, que sesionará permanentemente durante los días del evento, concebido para el intercambio y el debate de los trabajos que se presentarán en cada taller. En este evento virtual serán mostrados además, los trabajos que no serán expuestos de forma oral.

Para consultar cualquier duda sobre el desarrollo y organización de los talleres pueden escribir a la cuenta de correo de los coordinadores correspondientes.

Contacto

Para consultar dudas generales sobre la organización del evento puede contactar con la Secretaría de la Conferencia a través de los teléfonos 837 2577 – 837 2578. También puede escribirnos a uciencia2010@uci.cu

Cuarta Circular



*Ciudad de La Habana,
4, 5 y 6 de febrero de 2010*