



RedUNCI



XXVI WORKSHOP DE INVESTIGADORES EN CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN - WICC 2024

Universidad organizadora: Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Facultad de Ingeniería.

Lugar: Ciudad de Puerto Madryn, Chubut

Fecha: 18 y 19 de abril de 2024.

Actividades

Conferencia Inaugural *“El impacto del aprendizaje profundo y los LLM en investigación, enseñanza y en la sociedad: perspectiva desde las ciencias de las imágenes”*. Dr. Claudio Delrieux CONICET / UNS / UNPSJB.

Áreas

- *Agentes y Sistemas Inteligentes*
- *Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos*
- *Bases de Datos y Minería de Datos*
- *Computación Gráfica, Imágenes y Visualización*
- *Ingeniería de Software*
- *Innovación en Educación Informática*
- *Innovación en Sistemas de Software*
- *Procesamiento Distribuido y Paralelo*
- *Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real*
- *Seguridad Informática*
- *Tecnología Informática Aplicada en Educación*
- *Redes de Cooperación Científica Internacionales*

Taller para estudiantes *“Automatización del testing funcional en la Web”* dictado por el Dr. Martín Larrea-UNS.

Charla: *“Tecnología y participación social para el mapeo de uso y cobertura del suelo en el Valle Inferior del Río Chubut”*. Ing. Magda, Alexandra, Trujillo-Jiménez. Instituto Patagónico de Ciencias Sociales y Humanas (IPSCH) - CCT CENPAT-CONICET y Universidad Nacional del Sur - Lic. Cristian Pacheco. Instituto Patagónico para el Estudio de los Ecosistemas Continentales (IPEEC) - CCT CENPAT-CONICET y Dpto. de Informática UNPSJB Sede Puerto Madryn.

Charla *“IA Aplicada a la Arqueología Computacional: Vasijas y Aceitunas”*. Dr. Pablo Navarro. Instituto Patagónico de Ciencias Sociales y Humanas (IPCSH-CONICET) y Dpto. Informática UNPSJB Sede Trelew.

Premio Raúl Gallard 2024

- *“Modelado e implementación de algoritmos inteligentes de análisis de opinión”*. Juan Pablo Tessore (UNNOBA).
- *“Diseño de Simulaciones DEVS Eficientes en Plataformas Heterogéneas”*. Guillermo Trabes (UNSL).

Publicaciones:

- Publicación – Libro de actas: <https://sedici.unlp.edu.ar/handle/10915/173603>

Fotos del evento



Acto inaugural



Exposición de posters



Reunión plenaria



Cena de camaradería



Llamado a la presentación de trabajos



LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

XXVI Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación
18 y 19 de abril de 2024

El objetivo del Workshop es crear un foro para el intercambio de ideas entre Investigadores en Ciencias de la Computación, de modo de fomentar la vinculación y potenciar el desarrollo coordinado de actividades de Investigación, Desarrollo e Innovación entre los mismos.

ÁREAS DE INTERÉS

- Agentes y Sistemas Inteligentes
- Arquitecturas, Redes y Sistemas Operativos
- Bases de Datos y Minería de Datos
- Computación Gráfica, Imágenes y Visualización
- Ingeniería de Software
- Innovación en Educación en Informática
- Innovación en Sistemas de Software
- Procesamiento Distribuido y Paralelo
- Procesamiento de Señales y Sistemas de Tiempo Real
- Seguridad Informática
- Tecnología Informática Aplicada en Educación
- Redes de Cooperación Científica Internacionales



LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

Líneas/Proyectos de Investigación

Los trabajos deben ser síntesis generales de líneas de investigación o proyectos de desarrollo/innovación, a fin de promover su difusión en la comunidad científica y su discusión abierta entre pares, fomentando el trabajo cooperativo entre las universidades. Deben tener una extensión máxima de cinco (5) páginas y seguir una estructura asociada con la descripción de un proyecto de investigación / desarrollo / innovación. Deben tener una descripción del contexto, los objetivos teóricos y experimentales, la contribución en la formación de recursos humanos y referencias bibliográficas.

Tesis de Maestrías

En el punto de formación de recursos humanos de las presentaciones de líneas de Investigación en WICC, los autores podrán seleccionar UNA (1) Tesis de Maestría concretada en el período y asociada con esa línea de investigación, indicando Título de la Tesis, Tesista, Directores y Título alcanzado con mención de la Universidad.

Formatos de presentación y exposición

La modalidad de exposición será a través de pósteres. El formato de presentación de trabajos y pósteres está disponible en el sitio web del evento.

FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite de envío de trabajos: **29 de febrero de 2024**
Notificación de aceptación: 25 de marzo de 2024

WICC 2024 se llevará a cabo en la Ciudad de Puerto Madryn, Chubut, los días 18 y 19 de abril de 2024, organizado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la Patagonia San Juan Bosco

Sitio Web: wicc2024.unp.edu.ar
Contacto: wicc2024@unp.edu.ar



Llamado a la presentación de tesis doctorales



LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TESIS DE DOCTORADO

Convocatoria Premio RAUL GALLARD 2024

Tesis de Doctorado en Informática aprobadas en universidades argentinas entre marzo 2023 y febrero 2024

El premio "Dr. Raúl Gallard" se entrega a la mejor tesis doctoral en Informática presentada a esta convocatoria anual que se viene realizando desde el año 2010 en memoria y reconocimiento al Dr. Raúl Héctor Gallard, docente e investigador del Departamento de Informática de la Facultad de Ciencias Físico Matemáticas y Naturales de la Universidad Nacional de San Luis.

LLAMADO A PRESENTACIÓN DE TESIS

Se presentará un resumen extendido (máx. 10 páginas) de Tesis de Doctorado en Informática aprobadas en Universidades argentinas entre marzo 2023 y febrero 2024. Asimismo, a requerimiento de la RedUNCI, el autor enviará en formato electrónico la tesis completa. Posteriormente las Tesis serán presentadas en el Congreso en un bloque especial en la modalidad póster según el formato definido y la tesis seleccionada será publicada en formato de libro electrónico.

Formatos de presentación y exposición

El formato de presentación de tesis y poster está disponible en el sitio web del evento WICC 2024.

FECHAS IMPORTANTES

Fecha límite de envío de trabajos: **29 de febrero de 2024**
Notificación de aceptación: 25 de marzo de 2024

WICC 2024 se llevará a cabo en la Ciudad de Puerto Madryn, Chubut, los días 18 y 19 de abril de 2024, organizado por la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la Patagonia San Juan Bosco

Sitio Web: wicc2024.unp.edu.ar
Contacto: wicc2024@unp.edu.ar

