

Llamado a Trabajos (Call for Papers)**4^{to} Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería
en Sistemas de Información****Santa Fe, Argentina - 18, 19 y 20 de Agosto de 2010****Objetivos y Alcances**

Con el objetivo de propiciar, estimular y difundir los avances de la investigación científica y tecnológica en las áreas de la Ingeniería en Sistemas de Información, reforzando la integración académica y cultural en su comunidad Universitaria, la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Santa Fe, y su departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, han programado la realización del “**4^{to} Congreso Nacional de Estudiantes de Ingeniería en Sistemas de Información (CNEISI 2010)**”.

El mismo se realizará los días 18, 19 y 20 de Agosto de 2010, invitándose a estudiantes, profesionales, empresarios y personas vinculadas con las áreas de la ingeniería de software y de sistemas, a que participen en este evento que será el espacio por excelencia donde la comunidad estudiantil expondrá sus avances y su visión de futuro.

El objetivo general del CNEISI 2010 es promover la difusión de las actividades de investigación, desarrollo e innovación vinculadas al ámbito de la ingeniería de sistemas de información y favorecer el intercambio de información y conocimiento entre los estudiantes de grado de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional.

El congreso incluirá conferencias plenarias dictadas por reconocidos expertos del ámbito empresarial y académico, talleres y seminarios, presentación de trabajos de estudiantes, galería de pósters, y espacios de reunión y vinculación entre las empresas y los futuros profesionales.

Los objetivos particulares del CNEISI 2010 son:

- Constituir un espacio de divulgación académico, científico y técnico entre profesionales de reconocidas empresas nacionales e internacionales, investigadores, jóvenes profesionales y estudiantes de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información.
- Acercar y difundir las novedades tecnológicas en el ámbito de la Ingeniería en Sistemas de Información a la comunidad estudiantil.
- Promover e incentivar la investigación científica y tecnológica en los estudiantes, procurando la creación y desarrollo de nuevos conocimientos teóricos y aplicaciones tecnológicas para beneficio de la sociedad.
- Propender a una educación de alta calidad, apoyada en la investigación, la creatividad y el desarrollo de las potencialidades académicas y humanas de los estudiantes y expositores invitados.
- Generar un espacio propicio para la integración y el intercambio de experiencias y conocimientos entre alumnos de diferentes facultades y ciudades de nuestro país.
- Motivar la participación de estudiantes en charlas y disertaciones brindadas por reconocidos expertos del ámbito empresarial y académico, así como en talleres prácticos sobre temáticas actuales.
- Propiciar la presentación y difusión de trabajos de Investigación, Desarrollo e Innovación de los estudiantes (realizados en el ámbito de proyectos de grado, trabajos prácticos de cátedras, grupos y centros de I+D, etc.).
- Establecer un ámbito apropiado para la difusión de las actividades de investigación y posgrados de la Universidad para los futuros profesionales.

Temas de Interés

Los temas de interés abarcan todas las áreas de la Ingeniería en Sistemas de Información, incluyendo, pero no limitándose a:

- Análisis y Diseño de Sistemas de Información.
- Algoritmos y Estructuras de Datos.
- Lenguajes de Programación: sintaxis y semántica.
- Sistemas Operativos y Arquitectura de Computadoras.
- Redes y Comunicaciones de Datos.
- Ingeniería de Software.
- Bases de datos, Data Warehouses y Minería de Datos.
- Administración de Proyectos.
- Teoría de la Computación.
- Inteligencia Artificial y Sistemas Inteligentes.
- Métodos Numéricos, Teoría de Control e Investigación Operativa.
- Modelos y Simulación.
- Sistemas de Gestión y Administración Gerencial.
- Software Libre.

Fechas Importantes

Fecha límite para envío de trabajos: 28 de Mayo de 2010

Comunicación de trabajos aceptados: 8 de Julio de 2010

Presentación de Trabajos

Se invita a los estudiantes de la carrera Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional a presentar trabajos concluidos o en proceso de desarrollo avanzado (relacionados con proyectos finales de grado, trabajos prácticos de cátedra, trabajos de investigación en grupos de I+D, u otros trabajos académicos) en donde reporten las ideas y resultados más innovadores y significativos de los mismos, desde una perspectiva universitaria y científica.

Los trabajos aceptados serán expuestos durante el CNEISI 2010 a través de pósters. Además, los mejores trabajos seleccionados por el comité evaluador tendrán la posibilidad de ser expuestos oralmente en sesiones de presentación de trabajos.

- El Autor o los Autores podrán presentar más de un trabajo.
- Se aceptará el envío electrónico de los trabajos mediante la siguiente dirección de correo electrónico: cneisi2010@frsf.utn.edu.ar o a través del sitio web: www.frsf.utn.edu.ar/cneisi2010.
- Los trabajos presentados deben tener una extensión máxima de 12 páginas, incluyendo figuras, referencias bibliográficas y un resumen de 250 palabras. El formato de presentación de trabajos puede obtenerse en www.frsf.utn.edu.ar/cneisi2010.
- Los archivos de los trabajos deben ser enviados en formato PDF (Acrobat Reader).
- El nombre del archivo pdf correspondiente a un trabajo debe respetar el siguiente estándar: título resumido del paper – apellido del primer autor - Facultad Regional que lo presenta. Ej: Aplicación de Data Mining en E-Government - Gómez - FR Santa Fe
- El idioma de los trabajos es español.
- Si correspondiera, indicar docente/s tutor/es, asignatura/cátedra o grupo de investigación

Contacto

Lavaise 610 – Santa Fe (Santa Fe) Teléfono: (0342) 4601579/2390-Int 222/258 - Fax: (0342) 4690348

E-mail: cneisi2010@frsf.utn.edu.ar

Web: www.frsf.utn.edu.ar/cneisi2010