

Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Ingeniería de Software (CONISOFT 2015)

27-29 de Abril, 2015

Universidad Politécnica de San Luis Potosí, San Luis Potosí



CONSORCIO DE TESIS

El Comité Nacional Organizador del CONISOFT 2015 se complace en invitar a los estudiantes de posgrado a participar con sus propuestas de tesis o investigaciones en curso.

El Consorcio de Tesis proporcionará la oportunidad para los estudiantes de maestría y doctorado de desarrollar sus ideas de investigación, aprender sobre los retos de conducir una investigación y de construir una carrera académica exitosa en el campo de la Ingeniería de Software y disciplinas relacionadas, así como expandir sus conexiones con la red nacional e internacional en el campo de investigación.

El esquema del Consorcio de Tesis va a facilitar la discusión constructiva y de apoyo entre los estudiantes de posgrado y el grupo de jurados en los temas de interés de investigación pura, investigación aplicada e investigación interdisciplinaria en Ingeniería de Software, tratando temas como las nuevas tendencias, tópicos emergentes, cómo conducir una tesis de posgrado, y cómo sentar las bases para una línea de investigación a futuro. Por otro lado, los estudiantes van a recibir retroalimentación en sus proyectos de tesis, aspectos experimentales e investigaciones futuras.

Los criterios de selección incluyen: potencial de la investigación propuesta en la tesis, contribución al campo de la Ingeniería de software y/o subdisciplinas relacionadas dentro de la ciencia de la computación, así como la contribución a las necesidades de la región geográfica.

Con el fin de hacer efectivo el intercambio de ideas y consejos dentro del Consorcio, se aceptarán un máximo de seis trabajos, de tal manera que se expongan en 30 minutos cada uno. La selección se hará en base a la calidad de las propuestas presentadas, atendiendo los puntos antes mencionados. Exhortamos a los postulantes que se apeguen a los siguientes puntos para presentar su trabajo:

1. Título de la tesis
2. Área de la Ingeniería de Software (o disciplina relacionada) a la que pertenece la propuesta de tesis

3. Planteamiento del problema
4. Trabajos relacionados
5. Formulación de hipótesis
6. Objetivos y metas del trabajo de investigación
7. Solución propuesta
8. Metodología (métodos, técnicas, herramientas) de trabajo propuesta
9. Calendario de trabajo

Nota: Si no puede presentar todos los puntos indicados, puede presentar parte de ellos, pero completos cada uno que se presente.

Longitud del trabajo: 4 cuartillas mínimo, 6 cuartillas máximo; a doble columna.

Tipografía: Letra Times New Roman, 12 puntos.

Fechas importantes:

Envío de trabajos: **viernes 03 de abril**

Notificación de aceptación: **viernes 10 de abril**

Envío de versión final: **viernes 17 de abril**

Envío de trabajos: Vía EasyChair o los correos indicados abajo.

Organizadores del Consorcio:

Guadalupe Ibargüengoitia González

Carlos Alberto Fernández y Fernández

Datos de contacto:

gig@ciencias.unam.mx

caffmx@gmail.com

CONISOFT
2015

Sitio Web del CONISOFT 2015:

<http://www.conisoft.com/>

