



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos
Academia General de Cómputo
Cuerpo Académico "Optimización y Software", Rama Estudiantil IEEE,
Facultad de Contaduría, Administración e Informática



Academia General de Cómputo UAEM

Rama Estudiantil IEEE

convocan

A los profesores, docentes, desarrolladores y estudiantes en el área de cómputo y áreas afines a presentar sus propuestas, resultados de sus investigaciones teóricas y/o aplicaciones en el área de estudio que se presentara en el:

5o Congreso de Cómputo

a g e c o m p - 2 0 0 6

Sede UAEM. Campus Chamilpa. Cuernavaca. Morelos México. los días 21,22 y 23 de Noviembre del 2006

Bases de la recepción de propuestas

Las propuestas deberán estar relacionadas, pero no únicamente, a las siguientes áreas:

- Automatización de procesos
- Optimización Teórica y Aplicada a la
- Calendarización de Recursos
- Ingeniería de software
- Arquitecturas y Sistemas de Computo
- Graficación y Visualización
- Lógica, Computación y Algorítmica
- Sistemas Distribuidos y Paralelos
- Bases de Datos
- Herramientas Pedagógicas Asistidas por Computadora
- Inteligencia Artificial
- Heurísticas, Algoritmos de Aproximación y sus Aplicaciones

Las propuestas recibidas serán sometidas al criterio del comité técnico del 5º Congreso de Cómputo AGECOMP, quien funcionara como filtro.

Formato para el envío de trabajos.

Los trabajos serán recibidos en formato word o pdf. Para la escritura de los trabajos será utilizado el formato de Springer-Verlag. El cual se puede obtener de la dirección siguiente:

<http://www.springer.com/east/homecomputer/lnc?SGWID=5-164-2-72376-0>

Los trabajos aceptados y presentados en el congreso AGECOMP 2006 serán publicados en las memorias impresas con ISBN del evento, y serán enviadas vía correo normal a los ponentes.

Fechas Importantes.

Límite de recepción de artículo: 1º de septiembre del 2006.

Notificación de aceptación o rechazo 30 de septiembre del 2006.

Límite de recepción de artículos aceptados con sus correcciones:

15 de octubre del 2006.

Envío de las propuestas.

La recepción de las propuestas será por medio electrónico a las únicas direcciones:

M. en A. Ma Teresa Encarnación G.

Presidenta de la AGECOMP

teresa@uaem.mx

Dr. José Crispín Zavala Díaz.

Presidente del Comité Técnico

5º. Congreso de Cómputo. AGECOMP 2006

crispin_zavala@uaem.mx

INFORMES

Con Lic. E. Yuritzi Mendoza

Coord. De la AGeComp

Unidad de Evaluación Curricular y Mejoramiento Docente

Teléfonos:

(01777)3297930 directo,

(01777)32 97 000 ext 7930

Por Email: erika.mendoza@uaem.mx