

Jornadas de Ingeniería de Software y Tecnologías de Desarrollo de Software

DOCTORAL CONSORTIUM

Dentro de las Jornadas SISTEDES se convoca un Doctoral Consortium para los mejores proyectos de tesis doctoral durante las Jornadas a celebrar en Cádiz en septiembre de 2014. El tema de la tesis debe estar dentro del ámbito de la Sociedad en cualquiera de los tópicos incluidos en los CFP de los congresos JISBD, PROLE y JCIS. Todos los candidatos deberán exponer un resumen de su propuesta durante un tiempo máximo de 12 minutos en sesiones especiales de las Jornadas.

Este Doctoral Consortium es independiente del envío de trabajos regulares o emergentes con resultados de investigación. Lo que se pretende es animar a los doctorandos y directores del ámbito SISTEDES a presentar de manera global cuál es su proyecto de tesis doctoral. Por tanto, no se evaluarán los resultados sino el potencial que la tesis presenta y la participación en él no es excluyente con el envío de trabajos a las Jornadas. Los participantes recibirán a su vez recomendaciones de los expertos del Comité de Evaluación.

La documentación a presentar consistirá en un documento de no más de 5 páginas en formato LNCS que contenga necesariamente la siguiente información:

Datos:

Doctorando
Datos de contacto
Propuesta de Título para la tesis
Director(es)
Departamento (Universidad)

Resumen:

Breve descripción de la investigación que se va a realizar con especial mención a las hipótesis de partida e investigaciones previas que las avalan. Se deberán enumerar de forma precisa y escueta el o**bjetivo** principal y su desglose en subobjetivos. Se valorará especialmente que los objetivos sean originales con respecto a propuestas ya publicadas, debiendo destacar el doctorando su **aportación original** en la línea de trabajo correspondiente.

Metodología y Plan de Trabajo:

El doctorando deberá hacer una breve resumen de las tareas que le llevarán a realizar su tesis doctoral con especial mención a los hitos que marcaran el cumplimiento del objetivo propuesto.

Relevancia:

El documento deberá incluir una discusión sobre la importancia que esta investigación tendrá tanto a nivel científico como a nivel sus posibilidades de aplicación o transferencia a la sociedad.

Actas

Todas las propuestas recibidas y aceptadas se publicarán en las actas de las Jornadas SISTEDES

Fechas

Recepción: 25 de julio de 2014Notificación: 27 de julio de 2014

• Recepción definitiva: 30 de julio de 2014



Jornadas de Ingeniería de Software y Tecnologías de Desarrollo de Software

Premios

Se otorgará un primer premio a la mejor tesis doctoral y dos accésit todos con diploma acreditativo expedido por SISTEDES. El primer premio consistirá además en la devolución de la inscripción a las Jornadas.

Comité de Evaluación (no cerrado)

Ana Mª Moreno (U.P. de Madrid)
Coral Calero (U. Castilla-La Mancha)
Oscar Diaz (U. País Vasco)
Xavier Franch (U.P. Catalunya)
Juan Hernández (U. Extremadura)
Narciso Martí (U. Complutense)
Fernando Orejas (U.P. Catalunya)
Isidro Ramos (U.P. Valencia)
Nieves R. Brisaboa (U. Coruña)
Antonio Ruiz (U. Sevilla)
Goiuria Sagardui (U. Mondragón)
Ambrosio Toval (U. Murcia)

Forma de Envío

Documento solicitado en formato pdf a la dirección de correo electrónico riquelme[AT]us[DOT]es antes del 25 de julio.