

OPINIÓN Y NOTICIAS

Boletín Electrónico de Automática

En enero de 2003 se puso en marcha el boletín electrónico de Automática (B.E.A), publicación del Comité Español de Automática (CEA-IFAC), en el que se incluyen noticias generadas por los miembros de la asociación. El boletín cuenta con una serie de secciones fijas que han generado informaciones de distinta índole. Algunas, que tenían inmediatez y por tanto un tiempo de validez muy breve, pero otras, que en tan corto periodo de existencia, han producido una información de gran valor. Invito a todos los lectores de esta revista a que lo consulten de forma regular en la web de CEA-IFAC: www.cea-ifac.es/boletines/boletin.htm.

Redes Temáticas de Investigación

El Ministerio de Ciencia y Tecnología español (MCYT) a través de convocatorias de acciones especiales durante estos últimos años ha fomentado la creación de redes temáticas de investigación que tienen como objetivo la cooperación, el intercambio de información y el desarrollo de iniciativas conjuntas en torno a un tema de investigación. Las redes están formadas por grupos de investigadores de diferentes Centros de Investigación y Tecnológicos, estando abiertas también a la participación de empresas del sector interesadas en la temática de la red y en desarrollar vínculos y actividades con los grupos de investigadores.

Las redes que pueden interesar a los lectores de esta revista están generalmente financiadas por el Programa Nacional en Diseño y Producción Industrial y empiezan a generar resultados interesantes en las siguientes temáticas:

- Docencia en control mediante web:
disc.ua.es/docenweb
- Identificación, optimización y control de procesos híbridos:
ctl-predictivo.upv.es/redtematica/index.htm
- Ingeniería de control:
www.esi2.us.es/~rubio/RIC/presentacion.htm
- La Automática en el Sector Marítimo-Naval : ctb.dia.uned.es/automar/index.htm
- Sistemas Inteligentes Vehiculares para Exteriores (GUIA-EX) :
www.uc3m.es/isa/ISL/GUIAEX/GuiaEx.html
- Técnicas de simulación digital y su aplicación a procesos industriales:
sunaut.uab.es/actividades/redsimulacion04
- Visión por computador (REDVISION):
www.isa.uma.es/investig/redvision/

Doctorados con “mención de calidad”

La Dirección General de Universidades ha otorgado en el año 2003 Menciones de Calidad a ciertos programas de doctorado de las Universidades públicas y privadas españolas sin ánimo de lucro. Los programas que pueden interesar a los lectores de esta revista son los siguientes, a los que en breve se unirán los que hayan conseguido la mención de calidad en la convocatoria de 2004:

- “Automática e Informática Industrial”, Universidad Politécnica de Valencia
www.isa.upv.es
- “Control, visión y robótica”, Universidad Politécnica de Cataluña
www.upc.edu/tercercicle/cas/doctorat/programes/32.htm
- “Ingeniería de Procesos y Sistemas”, Universidad de Valladolid
www.isa.cie.uva.es/estudios/doctorado/
- “Ingeniería de Sistemas y Automática”, UNED y Universidad Complutense de Madrid
apliweb.uned.es/doctorado/mostrar.asp?cod=1103
alamo.sim.ucm.es/doctorado/programa.asp?id=288
- “Ingeniería de Sistemas e Informática”, Universidad de Zaragoza
diis.unizar.es/
- “Tecnologías de la Información”, Universidad de Gerona
pserv.udg.es/guiesplans/ofertadoctorat.aspx?idpla=321730303&anyacad=2003
- “Automática, Ingeniería Electrónica e Informática Industrial”, Universidad Politécnica de Madrid
<http://www.etsii.upm.es/doctorado/webdoc12.htm#Heading349>

Ediciones Especiales de la Revista RIAI

Está abierto el periodo de recepción de contribuciones para los siguientes números especiales:

- Aplicación de las TIC's a la Educación en Automática.
- Editores invitados: Prof. Sebastián Dormido y Prof. Fernando Torres.
- Informática Industrial / Sistemas de Tiempo Real.
- Editores invitados: Prof. Alfons Crespo y Prof. Alejandro Alonso.

Existe información adicional sobre la petición de contribuciones en la siguiente dirección:
<http://riai.isa.upv.es/riai/EdicionesEspeciales.htm>

Actividades

Las actividades desarrolladas en la actualidad desde CEA-IFAC pueden consultarse de manera electrónica en la dirección <http://www.cea-ifac.es/actividades/actividades.htm>

Para el envío de contribuciones en esta sección, dirigirse a Fernando Morilla (fmorilla@dia.uned.es).