



Noviembre de 2013

actividades noticias destacadas ofertas de empleo

ACTIVIDADES

ver más en http://citic.ugr.es/pages/actividades_semanales

- **Presentación del proyecto “Sígueme”, promovido por la Fundación Orange**
 - Responsable: María José Rodríguez Fórtiz.
 - Fecha y hora: miércoles, 6 de noviembre de 2013, a las 19:00 horas.
- **Seminario práctico: Introducción a la programación con NI LabVIEW**
 - Organización: José Carlos Segura.
 - Fecha y hora: jueves, 7 de noviembre de 2013, de 9:00 a 12:00 horas.
- **Tesis Doctoral: Técnicas avanzadas de optimización en ambientes dinámicos**
 - Doctorando: D. Pavel Novoa Hernández.
 - Directores: Dr. D. Carlos Alberto Cruz Corona y Dr. D. David Alejandro Pelta Mochcovsky.
 - Fecha y hora: viernes, 8 de noviembre de 2013, a las 12:30 horas.
- **Conferencia: Fuzzy Scheduling in Real-Time Systems**
 - Conferenciante: Dr. Pranab K. Muhuri, South Asian University (India).
 - Fecha y hora: martes, 12 de noviembre de 2013, a las 11:00 horas.
- **Conferencia: Recording of auditory evoked potentials at high stimulus rate using the CLAD and RSA methods**
 - Conferenciante: Dr. Wafaa Kaf, Missouri State University (USA).
 - Fecha y hora: miércoles, 13 de noviembre de 2013, a las 11:00 horas.
- **Conferencia: Minería de Datos para el Diseño de Celdas de Combustible**
 - Conferenciante: Dr. Juan José Ortiz, Instituto Nacional de Investigaciones Nucleares (Mexico).
 - Fecha y hora: jueves, 14 de noviembre de 2013, a las 11:30 horas.
- **Conferencia: Global optimization in visualization of multidimensional data**
 - Conferenciante: Prof. Julius Žilinskas, Vilnius Gediminas Technical University (Lithuania).
 - Fecha y hora: viernes, 15 de noviembre de 2013, a las 12:00 horas.
- **Conferencia: Polvo cósmico, telecomunicaciones y cacharros aceleradores**
 - Conferenciante: Prof. Ismael Martel Bravo, Director del Departamento de Física Aplicada de la Universidad de Huelva.
 - Fecha y hora: lunes, 18 de noviembre de 2013, a las 18:00 horas.
- **Conferencia: AssisT: Tecnología asistiva para la integración de personas con necesidades especiales**
 - Conferenciante: Dr. Germán Montoro, Profesor del Departamento de Ingeniería Informática de la Universidad Autónoma de Madrid.
 - Fecha y hora: miércoles, 20 de noviembre de 2013, a las 12:00 horas.
- **Conferencia: Self-organized criticality in a nutshell: an application-based tour**
 - Conferenciante: Juan Luis Jiménez Laredo, Investigador Asociado en la Universidad de Luxemburgo (Luxembourg).
 - Fecha y hora: jueves, 21 de noviembre de 2013, a las 12:00 horas.
- **Conferencia: La gestión basada en evidencias (Evidence-Based Management)**
 - Conferenciante: Dr. José Céspedes, Catedrático de Organización de Empresas, Universidad de Almería.
 - Fecha y hora: lunes, 25 de noviembre de 2013, a las 17:00 horas.
- **Charla: 4G: Presente y Futuro**
 - Conferenciante: José Ramón Suárez Peña, Jefe de Red de Acceso de Vodafone en Andalucía Oriental y Melilla.
 - Fecha y hora: martes, 26 de noviembre de 2013, a las 12:30 horas.
- **Tesis Doctoral: Redes de sensores inalámbricas orientadas a localización en interiores usando ultrasonidos**
 - Doctorando: D. Carlos Medina Rodríguez.
 - Directores: Dr. D. José Carlos Segura y Dr. D. Ángel de la Torre.

- Fecha y hora: jueves, 28 de noviembre de 2013, a las 11:00 horas.
- **Tesis Doctoral: Study and Design of Multi-Objective Evolutionary Fuzzy Systems for Improving the Interpretability-Accuracy Trade-O of Linguistic Fuzzy Rule-Based Systems when Dealing with High-Dimensional and Large Scale Problems**
 - Doctorando: D^a. Michela Fazzolari.
 - Directores: Dr. D. Rafael Alcalá y Dr. D. Francisco Herrera.
 - Fecha y hora: viernes, 29 de noviembre de 2013, a las 18:30 horas.

NOTICIAS DESTACADAS

ver más en http://citic.ugr.es/pages/prensa_1



Miembros del CITIC-UGR reciben el Premio “Universidad de Granada” a trabajos de Investigación de Excelencia

En el Área de Ingeniería: Diego Salas, Juan Manuel Górriz, Javier Ramírez, Ignacio Álvarez, Miriam López, Fermín Segovia, Rosa Chaves, Pablo Padilla y Carlos García Puntonet, por el trabajo “Feature selection using factor analysis for Alzheimer's diagnosis using 18F-FDG PET images”. Publicado en la revista, MEDICAL PHYSICS (2010).

En el Área de Ciencias Sociales: Jorge Casillas y Francisco José Martínez (Dpto. de Organización de Empresas), por el trabajo “Mining uncertain data with multiobjective genetic fuzzy systems to be applied in consumer behaviour modeling”. Publicado en la revista EXPERT SYSTEMS WITH APPLICATIONS (2009).



Premios Nacionales de Informática 2013

La comunidad científica en Informática, agrupada en la Sociedad Científica Informática de España (SCIE) y en el Congreso Nacional de Informática (CEDI) convoca una nueva edición de los Premios Nacionales de Informática.



SÍGUEME

Un grupo de investigadores del CITIC-UGR, conjuntamente con la Fundación Orange, han presentado este miércoles en Granada 'Sígueme', una aplicación diseñada para potenciar la atención visual y entrenar la adquisición del significado en personas con autismo de bajo nivel de funcionamiento.



Evento sectorial TIC en Granada: On Granada Tech City

Se celebra una jornada técnica sectorial profesional que reúne a un número elevado de las empresas TICs andaluzas, en torno al proyecto “OnGranada Tech City” para analizar los modelos de Nearshoring y Onshoring como nueva fuente de ingresos para sus compañías. Además es un importante evento de networking y de presentación y/o conocimiento de los avances TICs andaluces.

OFERTAS DE EMPLEO

ver más en http://citic.ugr.es/pages/ofertas_trabajo_tic

Faculty Positions in Systems, Machine Learning and Big Data at Cornell University (USA). Received: 27/11/2013, Deadline: 01/12/2013.

Post-doctoral fellow position in the Department of Electrical and Electronic Engineering at the University of Hong Kong (Hong Kong). Received: 25/11/2013.

Assistant Researcher position in data mining at IDSIA (Switzerland). Received: 25/11/2013.

Research Engineer Position available at the Laboratoire de Mécanique et d'Acoustique, Marseille (France). Received: 21/11/2013.

Postdoc machine learning for modeling multi-relational data at Université de Technologie de Compiègne (France). Received: 20/11/2013.

Job Opportunities at the Swiss AI Lab IDSIA (Switzerland). Received: 19/11/2013, Deadline 08/12/2013.

Post-doctoral position in the Computational Cognitive Neuroscience Lab at University of California, San Diego (USA). Received: 19/11/2013.

Funded PhD studentship in Signal Processing and Data Mining Tools for the Analysis of Musical Evolution at Queen Mary University of London (UK). Received: 19/11/2013, Closing date: 31/01/2014.

Postdoc in Machine Learning and the Analysis of Medical Sensor Data at University of Edinburgh (UK). Received: 18/11/2013, Closing date: 13/01/2014.

Leader of Research Group in Information and Communication Technology at Sensor, Information and

Communication Systems (SIX), Brno University of Technology (Czech Republic). Received: 18/11/2013.

Research Associate in Intelligent Systems at the University of Hamburg (Germany). Received: 15/11/2013, Deadline: 15/12/2013.

Beca Predoctoral en el Instituto de Nanociencia de Aragón, Zaragoza (Spain). Received: 15/11/2013, Closing date: 24/11/2013.

Three Postdoctoral positions in computational neuroscience at IIT-CNCS (Italy). Received: 12/11/2013, Deadline: 05/12/2013.

Postdoc positions at Microsoft Research NYC (USA). Received: 11/11/2013.

Postdoctoral position in computational neuroscience at ENS, Paris (France). Received: 07/11/2013.

Open PhD Position in cognitive neuroscience at University of Luebeck (Germany). Received: 07/11/2013.

Open positions in Computational Neuroscience at the Bernstein Network Computational Neuroscience (Germany). Received: 07/11/2013.

Ph.D. positions in vision research at the University of Texas at Austin (USA). Received: 06/11/2013.

Vacante de **ayudante de investigación** disponible en la Unidad de Aplicaciones de la Lógica Fuzzy y Algoritmos Evolutivos del European Centre for Soft Computing, Asturias (Spain). Received: 06/11/2013.

Two postdoc positions in neural decoding of language and similarity-based neural representations, in the Department of Brain & Cognitive Sciences at the University of Rochester (USA). Received: 05/11/2013.

Open Postdoc position on Computer Vision and Machine Learning at IIT-PAVIS, Genova (Italy). Received: 05/11/2013.

PhD opportunities at Graduate School of Library and Information Science (GSLIS), University of Illinois at Urbana-Champaign (USA). Received: 05/11/2013, Deadline: 15/12/2013.

Marie-Curie Funded Research Fellowship at the Plymouth University (UK). Received: 04/11/2013, Closing date: 30/11/2013.



Centro de Investigación en
Tecnologías de la Información
y de las Comunicaciones de la
Universidad de Granada
(CITIC-UGR).

Calle Periodista Rafael
Gómez, nº 2 – Granada.

Más información en la Web <http://citic.ugr.es>