

**Febrero y Marzo de 2014**

actividades noticias destacadas ofertas de empleo

ACTIVIDADES

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

- **Conferencia: Engineering beyond math and circuits: human factors**

- Conferenciante: Dr. Matteo Tomasi (Post-doctoral fellow at Schepens Eye Research Institute and research fellow at Harvard Medical School).
- Fecha y hora: lunes, 31 de marzo de 2014, a las 12:30 horas.
- Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
- Organización: Departamento de Arquitectura y Tecnología de Computadores.
- Contacto: Eduardo Ros Vidal.
- Financia: Programa GENIL-SSV.

- **Seminario: Integridad de Señal. Innovadoras Técnicas TDR Basadas en VNAs**

- Ponente: Agilent Technologies.
- Fecha y hora: jueves, 27 de marzo de 2014, a las 09:00 horas.
- Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
- Organización: Grupo ECsens. Departamento de Electrónica y Tecnología de Computadores.
- Contacto: Alberto J. Palma López.

- **Tesis Doctoral: Sistemas de visión para el seguimiento de poses 3-D de objetos en tiempo real**

- Doctorando: D. Leonardo Rubio Navarro.
- Directores: Dra. Dª. Mancia Anguita López, Dr. D. Antonio Javier Díaz Alonso y Dr. D. Eduardo Ros Vidal.
- Fecha y hora: lunes, 24 de marzo de 2014, a las 12:00 horas.
- Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
- Grupo de Investigación: TIC-117.
- Unidad Temática de Investigación: ACASES.

- **Tesis Doctoral: Estudio de métodos para la estimación del tiempo de vida de luminiscencia en fases sensoras ópticas: Desarrollo, implementación y evaluación de un banco de pruebas de laboratorio para la caracterización de fases sensoras ópticas de diverso tipo**

- Doctorando: D. Santiago Medina Rodríguez.
- Directores: Dr. D. Alberto Fernández Gutiérrez, Dr. D. Angel de la Torre Vega y Dr. D. Jorge Fernando Fernández Sánchez.
- Fecha y hora: viernes, 21 de marzo de 2014, a las 12:00 horas.
- Lugar: Salón de Grados de la Facultad de Ciencias.
- Grupos de Investigación: TIC-123 y FQM-297.
- Unidad Temática de Investigación: IPC.

- **Tesis Doctoral: Knowledge Management Systems based on Ontology Learning**

- Doctorando: D. Richard Jesús Gil Herrera.
- Directora: Dra. Dª. María José Martín Bautista.
- Fecha y hora: viernes, 14 de marzo de 2014, a las 12:00 horas.
- Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
- Grupo de Investigación: TIC-174.

- **Tesis Doctoral: Protección de redes P2P mediante análisis de tráfico**

- Doctorando: D. Rafael Alejandro Rodríguez Gómez.
- Directores: Dr. D. Pedro García Teodoro y Dr. D. Gabriel Maciá Fernández.
- Fecha y hora: miércoles, 26 de febrero de 2014, a las 11:30 horas.
- Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
- Grupo de Investigación: TIC-123.
- Unidad Temática de Investigación: IPC.

- **Tesis Doctoral: Development of measurement systems based on optical chemical sensors**

- Doctorando: Dª. Nuria López Ruiz.
 - Directores: Dr. D. Alberto José Palma López, Dr. D. Antonio Martínez Olmos y Dr. D. Luis Fermín Capitán Vallvey.
 - Fecha y hora: viernes, 21 de febrero de 2014, a las 11:30 horas.
 - Lugar: Salón de Grados de la ETSIIT.
 - Grupo de Investigación: TIC-105.
 - Unidad Temática de Investigación: EE-ICT.
- **Conferencia: Smart materials: new tools for fluid control and sensing at the microscale**
 - Conferenciante: Dr. Fernando Benito López (investigador del CIC microGUNE, País Vasco y del National Centre for Sensor Research, Dublin City University).
 - Fecha y hora: jueves, 20 de febrero de 2014, a las 19:00 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organización: Grupo ECsens. Departamento de Química Analítica.
 - Contacto: Luis Fermín Capitán Vallvey.
 - **Seminario: Grupo de Investigación de Sistemas de Medida, Almacenamiento Energético y Aplicaciones Industriales: Actividades y posibilidades de colaboración**
 - Ponente: Prof. Dr. Ing. Juan Carlos Campo Rodríguez (Universidad de Oviedo).
 - Fecha y hora: jueves, 20 de febrero de 2014, a las 17:30 horas.
 - Lugar: Sala de Conferencias del CITIC-UGR.
 - Organización: Grupo ECsens. Departamento de Electrónica y Tecnología de Computadores.
 - Contacto: Alberto J. Palma López.
 - **Tesis Doctoral: Design, simulation and electrical characterization of A2RAM memory cells**
 - Doctorando: D. Carlos Navarro Moral.
 - Directores: Dr. D. Noel Rodríguez Santiago y Dr. D. Francisco J. Gámiz Pérez.
 - Fecha y hora: martes, 18 de febrero de 2014, a las 10:45 horas.
 - Lugar: Salón de Actos del Edificio Mecenas.
 - Grupo de Investigación: TIC-216.
 - Unidad Temática de Investigación: EE-ICT.
 - Tesis con Mención Internacional.
 - **Conferencia: Automatic time series forecasting**
 - Conferenciante: Rob J. Hyndman (Monash University, Australia).
 - Fecha y hora: viernes, 14 de febrero de 2014, a las 11:15 horas.
 - Lugar: Sala de Juntas de la ETSIIT.
 - Organización: Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.
 - Contexto: Seminar on new trends on Intelligent Systems and Soft Computing - Máster en Soft Computing y Sistemas Inteligentes.
 - Contacto: Juan Carlos Cubero.
 - **Conferencia: Perspectives of feature selection in bioinformatics: from relevance to causal inference**
 - Conferenciante: Gianluca Bontempi (Université libre de Bruxelles, Belgium).
 - Fecha y hora: viernes, 14 de febrero de 2014, a las 09:15 horas.
 - Lugar: Sala de Juntas de la ETSIIT.
 - Organización: Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.
 - Contexto: Seminar on new trends on Intelligent Systems and Soft Computing - Máster en Soft Computing y Sistemas Inteligentes.
 - Contacto: Juan Carlos Cubero.
 - **Conferencia: General Type-2 Fuzzy Logic Systems. Towards Higher Order Fuzzy Logic Systems to Handle the Uncertainties in Real World Applications**
 - Conferenciante: Hani Hagras (University of Essex, UK).
 - Fecha y hora: jueves, 13 de febrero de 2014, a las 11:45 horas.
 - Lugar: Sala de Juntas de la ETSIIT.
 - Organización: Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.
 - Contexto: Seminar on new trends on Intelligent Systems and Soft Computing - Máster en Soft Computing y Sistemas Inteligentes.
 - Contacto: Juan Carlos Cubero.
 - **Conferencia: Consensus modeling in group decision making. Theoretical issues and applications to social network analysis and fraud detection**
 - Conferenciante: Mario Fedrizzi (Università degli Studi di Trento, Italy).
 - Fecha y hora: jueves, 13 de febrero de 2014, a las 09:45 horas.
 - Lugar: Sala de Juntas de la ETSIIT.

- Organización: Dpto. Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial.
- Contexto: Seminar on new trends on Intelligent Systems and Soft Computing - Máster en Soft Computing y Sistemas Inteligentes.
- Contacto: Juan Carlos Cubero.

● **Congreso: PPMG 2014 - Primeras Jornadas de Programación Paralela Multicore y GPU**

- Fecha y hora: 6 y 7 de febrero de 2014, a las 9:00 horas.
- Lugar: ETS de Ingenierías Informática y de Telecomunicación (UGR).
- Organizadores CITIC-UGR: Manuel I. Capel, Juan Antonio Holgado y Julio Ortega.
- Contacto: manuelcapel@ugr.es

NOTICIAS DESTACADAS

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



La Universidad de Granada es la tercera universidad española con mayor producción científica

(05/03/2014)

La UGR es la primera en número de becarios FPU y la cuarta con mayor número de artículos publicados en revistas científicas con impacto internacional y en tesis doctorales dirigidas. Así se desprende del Ranking 2012 de investigación de las universidades públicas españolas, realizado por investigadores de la UGR y que se publicará en la revista Psicothema.

OFERTAS DE EMPLEO

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

PhD position available at the University of Lincoln (UK). Received: 31/03/2014, Deadline: 15/05/2014.

A foundation **professor** in computational neuroscience at Monash University (Australia). Received: 27/03/2014, Closing date: 15/05/2014.

Fully funded **PhD position** in computational neuroscience / complex system theory at Goethe University Frankfurt (Germany). Received: 25/03/2014, Deadline: 27/04/2014.

Open Positions in Electrochemical and Thermal Energy Storage at CIC energiGUNE, Álava (Spain). Received: 25/03/2014, Closing date: 31/05/2014.

PhD position in image analysis for behavioural tracking at Manchester Metropolitan University (UK). Received: 18/03/2014, Deadline: 13/04/2014.

PhD in Cognitive Robotics at Queen Mary University of London (UK). Received: 17/03/2014, Closing date: 11/04/2014.

Postdoctoral fellowship positions in Statistical Inference in Big Data at the Fields Institute, Toronto (Canada). Received: 15/03/2014, Deadline: 01/06/2014.

25 **Contract positions for postdoctoral researchers** at Ikerbasque, Bilbao (Spain). Received: 12/03/2014, Deadline: 31/03/2014.

Research Fellow (Tenure) position in Computational Neuroimaging at Ikerbasque, Bilbao (Spain). Received: 10/03/2014, Deadline: 31/03/2014.

Open Postdoc positions at Bernstein Center Freiburg (Germany). Received: 07/03/2014.

Vacante de **ayudante de investigación** en el European Centre for Soft Computing (Spain). Received: 06/03/2014, Closing date: 15/03/2014.

Two **faculty openings** in Big Data Science at Imperial College London (UK). Received: 02/03/2014, Closing date: 26/03/2014.

Post-doc in machine learning at the University of Chicago and TTIC (USA). Received: 26/02/2014.

Open PhD positions in experimental and computational modeling at the University of Western Sydney (Australia). Received: 25/02/2014.

Two **postdoc positions** in Neurorobotics and HRI NLP at Plymouth University (UK). Received: 24/02/2014, Closing date: 14/03/2014.

25 **Researcher Positions** at Ikerbasque Foundation (Spain). Received: 20/02/2014, Deadline: 31/03/2014.

15 **Doctoral student positions** at Helsinki ICT network (Finland). Received: 14/01/2014, Deadline: 14/02/2014.

PhD Studentships in music computing at the Open University, Milton Keynes (UK). Received: 19/02/2014, Closing date: 31/03/2014.

Two **researcher positions** in Machine Learning and Computer Vision at Imperial College London (UK). Received: 14/02/2014, Deadline: 27/02/2014.

Researcher/engineer Position in audio DSP at AudioGaming (France). Received: 14/02/2014.

PhD position in music and movement research at the University of Jyväskylä (Finland). Received: 14/02/2014,

Deadline: 12/03/2014.

Ingeniero de Visión por Computador en bq, Madrid (Spain). Received: 13/02/2014.

Faculty positions in Neuroscience and Systems Biology at IMBB-FORTH, Crete (Greece). Received: 12/02/2014, Deadline: 25/04/2014.

Postdoc position in drone learning at University of Toulon (France). Received: 12/02/2014.

PhD studentships in Metamaterials at University of Exeter (UK). Received: 12/02/2014.

Two **PhD positions** in Visual Psychophysics and Computational Neuroscience at the Institute of Vision, Paris (France). Received: 11/02/2014, Deadline: 15/03/2014.

Research Stays for Prestigious Researchers in music information retrieval at the University of Malaga (Spain). Received: 11/02/2014, Deadline: 28/02/2014.

Contrato investigador sobre Procesado de Imágenes en el Instituto de Óptica (IO-CSIC), Madrid (Spain). Received: 10/02/2014.

Postdoc sought to venture beyond the Grid at SISSA, Trieste (Italy). Received: 10/02/2014, Deadline: 10/03/2014.

Postdoc position in deep neural networks at the University of Algarve (Portugal). Received: 10/02/2014, Closing date: 06/03/2014.

Four year young **post-doc program** at the Sevilla Microelectronics Institute (Spain). Received: 10/02/2014, Deadline: 24/02/2014.

One year **Post-Doc position** in Neuromorphic Engineering with FPGAs at the Sevilla Microelectronics Institute (Spain). Received: 09/02/2014.

Postdoc positions in music and audio computing at Academia Sinica, Taipei (Taiwan). Received: 06/02/2014.

Funded Ph.D. Studentships in music and sound computing and informatics at City University London (UK). Received: 06/02/2014, Closing date: 01/03/2014.

Two **PhD positions** in Biomedical Data Analysis at the University of Basel (Switzerland). Received: 06/02/2014, Closing date: 10/03/2014.

Software Engineering Careers at RTI, Granada (Spain). Received: 05/02/2014.

Prospective **PhD/Postdoc Positions** in Computational Neuroscience at the Ernst Strüngmann Institute (ESI) (Germany). Received: 05/02/2014.

Postdoctoral position in computer vision at the Idiap Research Institute (Switzerland). Received: 04/02/2014.

Postdoctoral positions in statistical neuroscience and machine learning at the Grossman Center for the Statistics of the Mind, Columbia University (USA). Received: 04/02/2014.

Research Positions in Machine Learning at Amazon, New York (USA). Received: 03/02/2014.

PhD position in Resource Constrained Intelligent Sensing at Queen Mary University of London (UK). Received: 03/02/2014, Deadline: 20/02/2014.

Two **open postdoc positions** in Neuroengineering / Computational Neuroscience at the University of Melbourne (Australia). Received: 03/02/2014, Closing date: 24/02/2014.

Fully funded Postdoc position (Experienced Researcher) in Computational Neuroscience at the Institute for Complex Systems (ISC), CNR, Florence (Italy). Received: 01/02/2014, Closing date: 15/05/2014.



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>