

Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

Áreas de conocimiento: Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial

Director: Ignacio Requena Ramos

Secretario: Miguel García Silvente

Subdirectora docente: Olga Pons Capote

Página web: <http://decsai.ugr.es>

Profesorado: CU: 20, PTU: 33, PTEU: 0, PDI Contratado y Otros: 72.

Titulaciones en las que el Departamento imparte docencia:

- Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicaciones
- Grado en Ingeniería Informática
- Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas1
- Ingeniería de Telecomunicación
- Ingeniería Informática
- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión
- Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
- Grado en Ingeniería Química
- Grado en Estadística
- Grado en Bioquímica
- Grado en Matemáticas
- Ingeniería Electrónica
- Licenciatura en Ciencias y Técnicas Ambientales
- Ingeniería Química
- Diplomatura en Estadística
- Licenciatura en Ciencias y Técnicas Estadísticas
- Licenciatura en Ciencias Matemáticas
- Licenciatura en Ciencias Químicas
- Grado en Comunicación Audiovisual
- Grado en Información y Documentación
- Licenciado en Comunicación Audiovisual
- Licenciatura en Documentación
- Licenciatura en Traducción e Interpretación
- Grado en Ingeniería Civil
- Ingeniería en Camino
- Canales y Puertos
- Ingeniería Técnica en Informática de Gestión (CEUTA)
- Grado en Enfermería (Granada)

Másteres y Doctorados en los que participa:

- Máster Universitario en Prof. de Educación Secundaria (CEUTA)
- Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria
- Máster en Softcomputing, Máster en Tecnologías Multimedia

Proyectos de Innovación Docente

- Desarrollo de herramientas para el trabajo autónomo del estudiante de Fundamentos de Informática en Ciencias e Ingeniería
Responsable: Miguel Angel Rubio Escudero
- DESARROLLO DE UN SERVIDOR WEB PARA ANÁLISIS DE DATOS PROCEDENTES DE MICROARRAYS DE ADN
Responsable: Armando Blanco Morón
- Desarrollo e implantación de herramientas docentes en inglés para el curso de postgrado "Minería de datos y Modelos Evolutivos de Extracción de Conocimiento"
Responsable: Rafael Alcalá Fernández
- Diseño, desarrollo e implementación de un repositorio de ejercicios prácticos para desarrollo y prueba interactiva de prácticas de Sistemas Inteligentes
Responsable: Waldo Fajardo Contreras
- EXTENSION DEL ENTORNO WEB PARA EL APRENDIZAJE INTERACTIVO DEL LENGUAJE DE PROGRAMACION. Responsable: Rocio Celeste Romero Zaliz
- Seminarios interdisciplinares sobre herramientas numéricas en el grado de Ingeniería Informática
Responsable: Gabriel Navarro Garulo
- SulaIR II: Una plataforma de apoyo al aprendizaje y la enseñanza de la Recuperación de Información.
Responsable: Juan Manuel Fernández Luna
- SulaIR: Una plataforma de apoyo al aprendizaje y la enseñanza de la Recuperación de Información.
Responsable: Juan Manuel Fernández Luna
- UN SISTEMA DE TUTORIZACIÓN PARA EL APRENDIZAJE DE FUNDAMENTOS DE LA PROGRAMACIÓN
Responsable: Manuel Gómez Olmedo
- Vídeos Interactivos y Tecnología Web 2.0 como Material de Apoyo a la Docencia no Presencial para las Asignaturas de Fundamentos de Informática
Responsable: Antonio Gabriel López Herrera

Profesores visitantes:

- Prof. Eyke Hüllermeier
Centro de origen: Marburg University (Germany)
Fechas de estancia: 15 - 17 de Febrero de 2012

- Prof. Nikhil R. Pal
Centro de origen: Indian Statistical Institute (India)
Fechas de estancia: 15 - 17 de Febrero de 2012

- Prof. Pietro Lio
Centro de origen: Cambridge University (UK)
Fechas de estancia: 15 - 17 de Febrero de 2012

- Dr. Ora Lassila
Centro de origen: Nokia Mobile Solutions (USA)
Fechas de estancia: 15 - 17 de Febrero de 2012

- Aggelos K. Katsaggelos
Centro de origen: Northwestern University
Fechas de estancia: 21 a 25 de Marzo de 2012

- Fazel Famili
Centro de origen: National Research Council of Canada
Fechas de estancia: 17 al 31 de Marzo de 2012

- Richard Crossman
Centro de origen: Univ. de Warwick (UK)
Fechas de estancia: 10 al 14 de Abril de 2012

- Tahani Maturi
Centro de origen: Univ. de Kent (UK)
Fechas de estancia: 10 al 17 de Abril de 2012

- Frank P.A. Coolen
Centro de origen: Univ. de Durham (UK)
Fechas de estancia: 10 al 17 de Abril de 2012

- Sergio Cleger Tamayo
Centro de origen: Universidad de Holguín, Cuba.
Fechas de estancia: Septiembre de 2011 a Septiembre de 2012

- Francisco José Ribadas Pena
Centro de origen: Universidad de Vigo
Fechas de estancia: 5 de marzo al 5 de junio de 2012