

Arquitectura y Tecnología de Computadores

Áreas de conocimiento: Arquitectura y Tecnología de Computadores; Ingeniería de Sistemas y Automática

Director: Julio Ortega Lopera

Secretaria: Mancia Anguita López

Página web: atc.ugr.es

Profesorado: CU: 7, PTU: 15, PDI Contratado y Otros: 12

Titulaciones en las que el Departamento Imparte Docencia:

- Grado en Física
- Grado en Ingeniería Electrónica
- Grado en Ingeniería en Tecnologías de Telecomunicación
- Grado en Ingeniería Informática
- Grado en Ingeniería Informática (Ceuta)
- Grado en Química
- Ingeniero Electrónico
- Ingeniero en Telecomunicaciones
- Ingeniero Informático
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión
- Ingeniero Técnico en Informática de Gestión (Ceuta)
- Ingeniero Técnico en Informática de Sistemas
- Licenciado en Químicas

Másteres y Doctorados en los que participa:

- Máster en Ingeniería de Computadores y Redes
- Máster en Técnicas y Ciencias de la Calidad del Agua. Diagnóstico, tratamiento y predicción.
- Máster Universitario en Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación profesional y Enseñanza de Idiomas (Especialidad: Tecnología, Informática y Procesos Industriales)
- Programa de Doctorado en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones.

Profesores Visitantes:

- Peter Glösekötter. Fachhochschule Münster, University of Applied Sciences, Münster (Alemania). Fechas: 25-30 de Abril de 2011.

Proyectos de innovación docente:

- Servidor remoto para plataformas de Hardware especializado. Antonio Javier Díaz Alonso
- Plan de acción tutorial para alumnos de planes de estudio a extinguir en la Escuela Técnica Superior de Ingenierías Informática y de Telecomunicación. Manuel Rodríguez Álvarez / María Isabel García Arenas / Patricia Paderewski Rodríguez (Dpto. Lenguajes Y Sistemas Informáticos)
- ADAII: Propuesta de Actividades Docentes para los Alumnos de asignaturas de Introducción a la Informática. Beatriz Prieto Campos