



Teoría de la Señal, Telemática y Comunicaciones

Áreas de conocimiento: Ingeniería Telemática y Teoría de la Señal y Comunicaciones

Director: Dra. María del Carmen Benítez Ortúzar

Secretario: José Camacho Páez

Página web: <http://tstc.ugr.es/>

Profesorado: CU: 8, PTU: 8, PTEU: 13, PDI Contratado y Otros: 13.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

Grado en Ingeniería Informática

Doble Grado de Informática y Matemáticas

Grado en Ingeniería Informática (CEUTA)

Grado en Ingeniería Electrónica Industrial

Titulaciones en extinción:

Ingeniería Informática

Ingeniería Técnica en Informática de Gestión

Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas

Ingeniería de Telecomunicación

Ingeniería Electrónica

Diplomatura en Logopedia

Licenciatura en Ciencias Físicas

Másteres y doctorados en los que participa:

Máster en Ingeniería de Telecomunicaciones

Máster en Ingeniería Informática

Máster Oficial en Ingeniería Acústica: Contaminación Acústica

Profesores visitantes

- Yacine Yekache

Centro de origen: Dep. Informatique, Université de Mascara (Argelia).

Fechas de estancia: 1-30/Mayo/2015

Proyectos de Innovación Docente

- LABORATORIO DE SEGURIDAD EN REDES Responsable: JOSÉ CAMACHO PÁEZ

- SERVICIO CENTRALIZADO DE PROYECCIÓN DE MATERIAL DOCENTE Responsable: JORGE NAVARRO ORTIZ

- GENERACIÓN DE MATERIAL DOCENTE EN FORMATOS HTML5 Y EPUB3 PARA SU DISPONIBILIDAD EN DISPOSITIVOS PORTÁTILOS, TABLETAS Y SMARTPHONES Responsable: JOSÉ LUIS PÉREZ CÓRDOBA