

Teoría de la Señal, Telemática y Comunicaciones

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

Director: D. Pedro García Teodoro

Secretario: D^a M^a del Carmen Benítez Ortúzar

Página web: <http://tstc.ugr.es>

Profesorado: CU: 5, PTU:9, PDI Contratado y Otros: 13.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia:

Grado en Ingeniería de Tecnología de Comunicaciones
Grado en Ingeniería Informática
Grado en Ingeniería Electrónica Industrial
Ingeniería Informática
Ingeniero en Telecomunicación
Ingeniería Electrónica.

Másteres y doctorados en los que participa

Sistemas Multimedia
Acústica

Proyectos de Innovación Docente

- DESARROLLO DE HERRAMIENTAS DE SIMULACIÓN AVANZADA PARA LA INNOVACIÓN DOCENTE EN ASIGNATURAS DE COMUNICACIONES ÓPTICAS

RESPONSABLE: JAVIER RAMÍREZ PÉREZ DE INESTROSA

- Mejora de los métodos docentes y del aprendizaje y aprovechamiento del alumno en el laboratorio de prácticas

RESPONSABLE: PABLO PADILLA DE LA TORRE - JOSÉ CAMACHO PÁEZ

- El cine como herramienta de aprendizaje en la ingeniería

RESPONSABLE: LUZ GARCÍA MARTÍNEZ

Profesores visitantes

- D.Tomás de Miguel

Centro de origen: Red Iris

Fechas de estancia: 17-05-2013

- Comandante Oscar de la Cruz

Centro de origen: Grupo de delitos informáticos Guardia Civil

Fechas de estancia: 5 -12-2012

- D. Francisco J. Hernández Guerrero

Centro de origen: Fiscalía Criminalidad Informática

Fechas de estancia: 5- 12-2012

- D. Víctor Domingo

Centro de origen: Asociación de Internáutas

Fechas de estancia: 5-5-2012

- D^a Isabel Barbancho Pérez

Centro de origen: Universidad de Málaga

Fechas de estancia: 15-11-2012 a 16-11-2012

- D. Gerardo Pardo Castellote

Centro de origen: Time Real Innovations (EEUU)

Fechas de estancia: 22-1-2013 a 23-1-2013

- D. Eduardo Lleida Solano

Centro de origen: Universidad de Zaragoza

Fechas de estancia: 14-3-2013 a 15-3-2013