

Eduardo Casilari Pérez

Formación Académica y Cuerpo Docente:

Eduardo Casilari Pérez es Ingeniero de Telecomunicación (marzo de 1995) por la Universidad de Málaga. Se doctoró en la misma universidad en diciembre de 1998. Desde 1996 desarrolla su labor investigadora y docente como Profesor Titular de Universidad dentro del Departamento de Tecnología Electrónica de la Universidad de Málaga.

Perfil Investigador:

Posee tres tramos de investigación (sexenios) reconocidos por la CNEAI.

Sus trabajos de investigación incluyen una treintena de publicaciones internacionales en revistas del índice JCR así como más de 150 ponencias en congresos nacionales e internacionales.

Ha dirigido seis tesis doctorales y ha formado parte, como investigador, de un proyecto de excelencia de la Junta de Andalucía y de diez proyectos del Plan Nacional de I+D, en tres de los cuales ha sido investigador responsable. Ha participado igualmente en varios contratos con empresas del sector (Alcatel, Ingenia, Optimi). Sus áreas de investigación actuales incluyen las redes malladas y MANET, la caracterización y el estudio de las prestaciones de estándares para redes de área personal y redes de sensores (especialmente Bluetooth y 802.15.4/ZigBee) y la evaluación de tecnologías comerciales (en especial Smartphones) en aplicaciones de telemonitorización y teleasistencia, con un especial énfasis en los sistemas vestibles de detección de caídas.

Perfil Docente:

Posee cuatro quinquenios de actividad docente.

Durante este curso 2017-2018, participa como coordinador de las asignaturas de Tecnología de Redes de Sensores I y II, en el Máster Oficial de Sistemas Electrónicos para Entornos Inteligentes, así como Redes de Sensores Inteligentes dentro del Máster Oficial de Ingeniería de Telecomunicación, todos impartidos por la Universidad de Málaga. En asignaturas de grado su docencia se centra en tres asignaturas de Electrónica y Proyectos. Coordina asimismo la asignatura de Trabajo Fin de Grado en la titulación de Grado de Ingeniería en Sistemas Electrónicos.

Ha participado en 3 proyectos de innovación educativa y ha recibido una decena de cursos de formación.

Gestión:

-Coordinador del Programa de Doctorado en Ingeniería de Telecomunicación, posteriormente Programa de Postgrado en Telecomunicación (con Mención de Calidad del Ministerio), desde el curso 2004-2005 al curso 2009-2010 (ambos incluidos)

- Coordinador del Máster en Tecnologías de Telecomunicación desde el curso 2005-2006 al 2009-2010 (ambos incluidos)
- Coordinador de la ponencia COM (Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones) de la ANEP para la evaluación de las Becas de Formación del Profesorado (FPU) del Ministerio de Educación y Ciencia, durante la convocatoria de 2010.
- Coordinador del área científica Tecnología Electrónica y de las Comunicaciones de la ANECA para la evaluación de las Becas y Contratos de Formación del Profesorado (FPU) del Programa Nacional de Recursos Humanos de Investigación, durante el ejercicio de 2012.
- Evaluador de la ANEP y de la ANECA para distintas convocatorias de ayudas y proyectos (Becas de Formación del Profesorado (FPU), proyectos para el Plan Nacional de I+D, etc.) desde el año 2005.
- Miembro de la Comisión de Doctorado (posteriormente Comisión de Posgrado) de la Universidad de Málaga desde junio de 2008 a diciembre de 2016.
- Miembro de la Comisión Asesora de Contratación del Departamento de Tecnología Electrónica desde octubre de 2004 (Presidente de dicha Comisión desde 2016).

Experiencia Laboral:

Páginas Web:

- <http://webpersonal.uma.es/de/ECASILARI/pagina.html>