

El profesor de la UPM Octavio Nieto-Taladriz García, ingresa en la Orden al Mérito Policial

Octavio Nieto-Taladriz García, profesor de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid, ha ingresado en la Orden al Mérito Policial. También se le ha concedido la Cruz al Mérito Policial con Distintivo Blanco, que otorga el Ministerio del Interior, por su trayectoria investigadora en el área de sistemas electrónicos y de telecomunicación para la seguridad ciudadana.

UPM

2/10/2008 16:22 CEST



Hoy, 2 de octubre, se le ha entregado la condecoración al profesor Octavio Nieto-Taladriz García, con motivo de la festividad de los Santos Ángeles Custodios, patronos del Cuerpo Nacional de Policía.

Octavio Nieto-Taladriz es Doctor Ingeniero de Telecomunicación por la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Telecomunicación de la [Universidad Politécnica de Madrid](#) y catedrático de Universidad en el mismo Centro. En la actualidad, dirige el Departamento de Ingeniería Electrónica de la ETSIT.

Su trabajo se desarrolla, tanto en la docencia como en la investigación, en Sistemas Electrónicos aplicados a la Seguridad y Defensa y en el campo de aplicaciones horizontales. Este último tipo de investigaciones cubre campos como la construcción, sanidad, entretenimiento, agricultura o medio ambiente. Es vocal del Comité gestor de la plataforma eSEC y miembro de ESRIF, y de las plataformas PROMETEO y PTEC.

Ha dirigido numerosos proyectos de I+D+i, tanto nacionales como internacionales y realiza habitualmente labores de asesoramiento y evaluación tecnológica para varias agencias e instituciones oficiales.

Octavio Nieto-Taladriz es director adjunto del Laboratorio de Sistemas Integrados, Grupo de Investigación de la UPM con reconocimiento oficial. Asimismo imparte docencia de grado y postgrado en el campo de Sistemas Electrónicos y Entornos Inteligentes en el Departamento de Ingeniería Electrónica de la [ETSI de Telecomunicación](#).

Derechos: **Creative Commons**

Creative Commons 4.0

Puedes copiar, difundir y transformar los contenidos de SINC. [Lee las condiciones de nuestra licencia](#)