# Complementos Docentes del Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones

#### Convocatoria Curso 2016-2017

14 de julio de 2016

Por la presente se regula la convocatoria de Complementos Docentes del Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones correspondiente al curso académico 2016-2017 cuyas bases fueron aprobadas en Consejo de Departamento el día 14 de julio de 2016:

- 1. La lista de perfiles docentes y el número de Complementos Docentes asociados se muestran en el anexo I.
- 2. La cuantía de cada uno de los Complementos Docentes es de 2000 EUR.
- 3. El número de créditos mínimo exigidos a los beneficiarios es de seis créditos.
- 4. El personal del Departamento interesado y que satisfaga los requisitos descritos en las bases deberá presentar solicitud (según modelo del Anexo II) en la Secretaría del Departamento y anexar su Curriculum Vitae en el que figure su experiencia docente anterior si la hubiera. Los solicitantes podrán solicitar se les selle una copia a modo de justificante de su solicitud en plazo. La solicitud podrá presentarse igualmente de forma electrónica mediante correo electrónico a la dirección mdavila@tsc.uc3m.es. En el asunto debe figurar "solicitud Complementos Docentes TSC".

Los solicitantes de estos complementos indicarán el/los perfil/es docente/s de su interés, tantos como deseen, si bien deberán indicar un orden de preferencia entre los perfiles docentes solicitados.

5. El plazo para la entrega de solicitudes finalizará el 21 de julio de 2016.

6. La Comisión encargada de la selección proporcionara la lista de becas y sus beneficiarios, así como la lista de reservas a que se hace referencia en las bases, antes del 27 de julio. La lista estará disponible tanto en la Web del departamento como en la Secretaría de éste.

 $NOTA: Este \ documento \ se \ encuentra \ disponible \ en \ \texttt{https://www.tsc.uc3m.es/complementos}$ 

### ANEXO I

GRUPO	ASIGNATURAS	N° COMPLEMENTOS
1	- Aplicaciones del Tratamiento Digital de Señales a la Transmisión - Comunicaciones Digitales (*) - Sistemas de Telecomunicación/Parte de Comunicaciones Digitales (GSA y GT) - Teoría de la Comunicación (*)	3
2	- Campos Electromagnéticos (*) - Subsistemas de Radiofrecuencia y Antenas - Tecnologías de Alta Frecuencia (*)	2
3	- Comunicaciones Móviles - Diseño y Simulación de Sistemas de Comunicaciones - Planificación de Redes de Comunicaciones Inalámbricas - Sistemas y Canales de Transmisión	2
4	- Teoría Moderna de la Detección y Estimación (*) - Tratamiento de Datos	1
5	- Algorítmica para Gestión de Información Multimedia - Aplicaciones del Tratamiento de Voz, Audio, Imagen y Vídeo (*) - Instrumentación Acústica y Control de Ruido - Tratamiento de Información Multimedia	2
6	- Sistemas Lineales (*) - Análisis y Diseño de Circuitos (*) - Sistemas y Circuitos (*)	2
	TOTAL	12

<sup>(\*)</sup> Estas asignaturas pueden tener docencia en inglés

#### ANEXO II

## COMPLEMENTOS DOCENTES DEL DEPARTAMENTO DE TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES

#### FORMULARIO DE SOLICITUD

#### Convocatoria Curso 2016-2017

1. Datos del solcitante	
Nombre y apellidos:	
D.N.I.:	
Teléfono:	Correo electrónico:
1. Orden de preferencia dos ofertados en esta co	de los grupos de perfiles docentes que sean de su interés (entre nvocatoria) $^{\scriptscriptstyle 1}$
Grupo perfil docente	
Grupo perfil docente	
Grupo perfil docente	
•••	
•••	
•••	
•••	
•••	
•••	
Lugar y fecha	
Firma:	

4

<sup>1</sup> Puede citar tantos grupos de perfiles docentes como desee hasta el máximo de los ofertados en la convocatoria.