

ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR

Descripción General del Profesorado



Universidad
de Alcalá

La Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Alcalá dispone de una plantilla de Personal Docente e Investigador (PDI) y de Personal de Administración y Servicios (PAS), que permiten abordar con garantía de éxito la impartición de la titulación de Graduado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación

El Plan de Estudios será impartido principalmente por profesores de los departamentos de Automática (áreas de conocimiento de Ingeniería Telemática y Arquitectura y Tecnología de Computadores), Electrónica (área de conocimiento de Tecnología Electrónica), Teoría de la Señal y Comunicaciones (área de conocimiento de Teoría de la Señal y Comunicaciones), Física y Matemáticas (áreas de conocimiento de Física Aplicada y Matemática Aplicada). Las responsabilidades docentes en las distintas asignaturas serán asumidas atendiendo a la afinidad de la materia descrita en el BOE con las áreas de conocimiento de los respectivos departamentos. Además, se invitará a profesionales y profesores de reconocido prestigio para impartir partes muy específicas de algunas asignaturas del Plan de Estudios, siempre contando con los presupuestos propios de la Escuela Politécnica Superior, o con financiación de programas de ayuda a la movilidad, si fuese posible, y se contará con el apoyo de un número indeterminado de contratados predoctorales, con cargo a diversos programas, entre cuyas actividades puede figurar el apoyo a la docencia en prácticas.

A continuación se muestra una tabla resumen de los profesores que en el curso 2014-2015 están involucrados en la impartición del Grado en Ingeniería en Sistemas de Telecomunicación (GIST), indicando la categoría profesional, el número de sexenios y quinquenios, el porcentaje de doctores, su carga docente total en horas y su dedicación porcentual al grado propuesto.

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total	Dedicación GIST
Catedrático de U.	6	32	19	100%	221.66	17%
Prof. Titular de U.	42	123	67	100%	1596.24	16%
Prof. Titular de Universidad Interino	8	0	1	100%	353.885	18%
Prof. Titular de Escuela U.	16	75	3	13%	688.79	14%
Prof. Contratado Doctor	9	16	9	100%	206.455	10%
Prof. Ayudante Doctor	1	0	0	100%	33.75	14%
Prof. Colaborador	5	4	1	40%	240.6	16%
Otros (FPU)	2	0	0	50%	49	58%
Totales	89	250	100	80%	3390.38	15%

En resumen el número total de profesores es de 89 de los cuales el 80 %, es decir, 71 son Doctores. En cuanto a la experiencia docente e investigadora, el profesorado cuenta con un total de 250 quinquenios, que resulta a una media de 3.2 quinquenios por profesor y con 100 sexenios lo que implica 1.28 sexenios por profesor. En ambos cálculos se ha excluido a aquel profesorado que no puede obtener el correspondiente tramo docente o de investigación. Estos dos indicadores garantizan la calidad en la experiencia docente e investigadora de los profesores de la titulación.

Con respecto a la calidad docente, el Vicerrectorado ha iniciado un programa voluntario de evaluación de la calidad docente. En el momento de presentación de esta memoria (2015) un total de 33 profesores (un 37 % del total) ha sido voluntario en el programa obteniendo 30 resultados con calificación MUY FAVORABLE (el más alto posible) y 3 con resultado FAVORABLE.

Seguidamente se ofrece la tabla de profesorado por cada uno de los departamentos/áreas de conocimiento.

Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total	Dedicación GIST
Catedrático de U.	3	15	9	100%	720	21%
Prof. Titular de U.	19	41	25	100%	4640	17%
Prof. Titular de Universidad Interino	5	0	0	100%	1200	16%
Prof. Titular de Escuela U.	6	28	1	33%	1760	15%
Prof. Contratado Doctor	3	6	5	100%	800	11%
Prof. Colaborador	2	2	1	100%	560	16%
Otros (FPU)	2	0	0	50%	84	58%
Totales	40	92	41	88%	9764	17%

Departamento de Electrónica

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total	Dedicación GIST
Catedrático de U.	2	12	7	100%	320	19%
Prof. Titular de U.	10	33	20	100%	2480	13%
Prof. Titular de Escuela U.	5	20	2	0%	1600	10%
Prof. Contratado Doctor	2	4	2	100%	480	5%
Prof. Colaborador	1	2	0	0%	320	19%
Totales	20	71	31	70%	5200	12%

Departamento de Física y Matemáticas

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total	Dedicación GIST
Prof. Titular de U.	10	38	19	100%	2320	18%
Prof. Titular de Universidad Interino	1	0	1	100%	240	24%
Prof. Titular de Escuela U.	2	11	0	0%	640	24%
Prof. Contratado Doctor	3	6	2	100%	480	14%
Prof. Ayudante Doctor	1	0	0	100%	240	14%
Totales	17	55	22	88%	3920	19%

Departamento de Automática

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total	Dedicación GIST
Catedrático de U.	1	5	3	100%	240	4%
Prof. Titular de U.	3	11	3	100%	720	5%
Prof. Titular de Universidad Interino	2	0	0	100%	480	21%
Prof. Titular de Escuela U.	3	16	0	0%	960	11%
Prof. Contratado Doctor	1	0	0	100%	240	13%
Prof. Colaborador	2	0	0	0%	640	14%
Totales	12	32	6	58%	3280	12%

Finalmente en las siguientes tablas se muestra la relación entre las asignaturas, los departamentos que las imparte y las categorías de los profesores que las coordinan. Esta información corresponde al curso académico 2014-2015 y por lo tanto puede sufrir variaciones futuras, aunque mantendrá una estructura estable. En el carácter de la asignatura, se distingue entre Básica (B), Obligatoria (O) y Optativa de Orientada (Oo).