

## PERSONAL ACADÉMICO ADSCRITO AL GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

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 permite abordar con garantía de éxito la impartición de la titulación del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, sumando las aportaciones del profesorado de los Departamentos que imparten docencia en la Escuela Politécnica Superior.

El carácter generalista del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, junto con su formación más intensiva en tecnologías específicas, conlleva que su Plan de Estudios deba ser impartido por profesores pertenecientes a un elevado número de áreas y/o unidades docentes. Serán las siguientes:

- Área de Ingeniería Mecánica
- Área de Expresión Gráfica en la Ingeniería
- Área de Ingeniería Eléctrica
- Área de Tecnología Electrónica
- Área de Ingeniería de Sistemas y Automatización
- Área de Arquitectura y Tecnología de Computadores
- Área de Química Orgánica
- Área de Química Inorgánica
- Área de Ingeniería Química
- Unidad Docente de Matemáticas
- Unidad Docente de Física
- Área de Organización de Empresas
- Área de Proyectos de Ingeniería

Las responsabilidades docentes en las distintas asignaturas serán asumidas atendiendo a la afinidad de la materia descrita en el BOE con los perfiles y experiencia docente, investigadora y profesional del profesorado.

La organización de áreas y unidades docentes actual de la Universidad de Alcalá implica la participación en el Grado de Departamentos con sede principal en la Escuela Politécnica Superior (Departamento de Automática, Departamento de Electrónica, Departamento de Teoría de la Señal y Comunicaciones y Departamento de Ciencias de la Computación), en la Facultad de Ciencias (Departamento de Física y Matemáticas, Departamento de Química Orgánica y Química Inorgánica, Departamento de Química Analítica, Química Física e Ingeniería Química) y de la Facultad de Ciencias Económicas, Empresariales y Turismo (Departamento de Economía y Dirección de Empresas).

A continuación, se muestra una tabla resumen del profesorado implicado en la impartición del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales actualmente disponible, indicando su categoría profesional, el número de sexenios y quinquenios, el porcentaje de doctores, su carga docente total en horas y su dedicación en horas al grado propuesto.

Categoría	Nº	Quinquenios	Sexenios	% Doctor	Carga Total (horas)	Dedicación GITI (horas)
Catedrático de U.	9	49	35	100	1600	440
Prof. Titular de U.	34	92	63	100	7600	2415
Prof. Titular de Escuela U.	4	16	0	0	1320	210
Prof. Contratado Doctor	7	13	6	100	1620	445
Prof. Ayudante Doctor	1	0	0	100	180	45
Prof. Colaborador	0	0	0	0	0	0
Prof. Asociado	6	6	4	66,7	645	315
Prof. Contratado de Investig.	0	0	0	0	0	0

En resumen, el número total de profesores es de 61 de los cuales el 90,2 %, es decir, 55 son Doctores, con un total de 174 quinquenios, que resulta a una media de 2,9 quinquenios por profesor y con 106 sexenios lo que implica 1,8 sexenios por profesor. Estos dos indicadores garantizan la calidad en la experiencia docente e investigadora de los profesores de la titulación.