

6.1. Profesorado

Categoría	Universidad	Total %	Doctores %	% horas de dedicación
Catedrático de Universidad	Universitat de les Illes Balears	3.0	100.0	100.0
Profesor Titular de Universidad	Universitat de les Illes Balears	42.0	100.0	100.0
Catedrático de Escuela Universitaria	Universitat de les Illes Balears	3.0	100.0	100.0
Profesor Titular de Escuela Universitaria	Universitat de les Illes Balears	3.0	0.0	100.0
Profesor Contratado Doctor	Universitat de les Illes Balears	20.0	100.0	100.0
Profesor Asociado	Universitat de les Illes Balears	29.0	45.0	0.0
Profesor Visitante	Universitat de les Illes Balears			

*Datos correspondientes al curso 2017/18. Los datos de antigüedad, sexenios, etc. Son a día 1 de noviembre de 2017.

Profesorado y otros recursos humanos necesarios y disponibles

La Universidad pone a disposición del título de grado en Ingeniería Telemática los recursos humanos precisos de acuerdo con las necesidades que se generen de forma progresiva, y teniendo en cuenta las disponibilidades presupuestarias, las características y la estructura del plan de estudios, el número de créditos a impartir, las ramas del conocimiento involucradas, el número de alumnos y otras variables relevantes, para asegurar el éxito en su implantación.

La relación de profesorado que se indica a continuación incluye todos los profesores que en mayor o menor medida han intervenido en la docencia durante el curso 2017/18.

Número total de profesores implicados en el título: 36

Datos sobre el profesorado:

- Número total de doctores: 29
- Porcentaje de doctores: 84%
- Categorías académicas del profesorado disponible:
 - Número de Catedráticos (CU): 1
 - Número de Titulares de Universidad (TU o CEU, TEU) : 17
 - Número de contratados (Contratados Doctores, Asociados Doctores, Asociados y Visitantes) : 18
- Dedicación al título:
 - 8 profesores a tiempo completo y dedicación exclusiva al título
 - 10 profesores a tiempo completo y entre 50% y 90% de dedicación al

- título
- 9 profesores a tiempo completo y menos del 50% de dedicación al título
 - 9 profesores a tiempo parcial y sin dedicación exclusiva al título
 - Experiencia docente:
 - El 28% del profesorado tiene más de 20 años de experiencia docente en la Universidad en titulaciones del ámbito de la ingeniería o ciencias.
 - El 50% del profesorado tiene entre 10 y 20 años de experiencia docente en la Universitat de les Illes Balears
 - El 22% tiene menos de 10 años de vinculación con la Universitat de les Illes Balears.
 - Experiencia investigadora del profesorado:
 - El 47% del profesorado tiene dos o más sexenios de investigación reconocidos, mientras que otro 8% tiene uno de reconocido.
 - Por áreas de conocimiento los sexenios reconocidos en el momento de la elaboración de esta tabla son: ~~Arquitectura i tecnologia de computadores, 1~~; Ciencias de la computación e inteligencia artificial, 3; Matemática aplicada, 7; Tecnología electrónica, 18; Ingeniería telemática, 15; ~~Física teórica relatividad, 2~~; Física de la tierra, 3 y ~~Lenguajes y sistemas, 1. Física de la materia condensada, 6.~~
 - Experiencia Profesional diferente a la académica o investigadora. El 38% tiene experiencia laboral fuera de la Universidad.

Relación de profesorado

Categoría	Experiencia docente (en la UIB) años	Departamento	Área de conocimiento	Doctor SI/NO	Número sexenios
Asociado Laboral	2	Ciencias Matemáticas e Informática	Ciencias de la computación e inteligencia artificial	NO	
Asociado Laboral	20	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	NO	
Asociado Laboral	20	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	
Asociado Laboral	8	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	
Asociado Laboral	3	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	NO	
Asociado Laboral	4	Física	Física de la Tierra	NO	
Asociado Laboral	20	Física	Tecnología Electrónica	NO	
Asociado Laboral	15	Física	Tecnología Electrónica	NO	

Asociado Laboral	10	Física	Tecnología Electrónica	SI	
Catedrático Escuela Universitaria	32	Ciencias Matemáticas e Informática	Ciencias de la computación e inteligencia artificial	SI	
Contratado Doctor	14	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	2
Contratado Doctor	12	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	2
Contratado Doctor	14	Ciencias Matemáticas e Informática	Lenguajes y sistemas	SI	1
Contratado Doctor	14	Física	Tecnología Electrónica	SI	2
Contratado Doctor Interino	9	Física	Ingeniería Mecánica	SI	
Contratado Doctor Interino	10	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	
Contratado Doctor Interino	8	Física	Física de la Tierra	SI	
Catedrático Universidad	23	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	4
Titular Escuela Universitaria	28	Ciencias Matemáticas e Informática	Ciencias de la computación e inteligencia artificial	NO	
Titular Universidad	32	Ciencias Matemáticas e Informática	Ciencias de la computación e inteligencia artificial	SI	2
Titular Universidad	28	Ciencias Matemáticas e Informática	Ciencias de la computación e inteligencia artificial	SI	1
Titular Universidad	24	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	2
Titular Universidad	24	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	2
Titular Universidad	19	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	2
Titular Universidad	17	Ciencias Matemáticas e Informática	Ingeniería Telemática	SI	1
Titular Universidad	13	Física	Física de la Tierra	SI	3

Titular Universidad	27	Ciencias Matemáticas e Informática	Matemática Aplicada	SI	4
Titular Universidad	18	Ciencias Matemáticas e Informática	Matemática Aplicada	SI	3
Titular Universidad	24	Física	Tecnología Electrónica	SI	4
Titular Universidad	21	Física	Tecnología Electrónica	SI	3
Titular Universidad	15	Física	Tecnología Electrónica	SI	3
Titular Universidad	18	Física	Tecnología Electrónica	SI	2
Titular Universidad	17	Física	Tecnología Electrónica	SI	2
Titular Universidad	15	Física	Tecnología Electrónica	SI	2
Visitante	1	Ciencias Matemáticas e Informática	Estadística e Investigación Operativa	SI	
Visitante	1	Economía de la Empresa	Organización de empresas	SI	