

Tabla de Profesorado – Curso Académico 2015-16

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN MATERIALES ESTRUCTURALES PARA LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS

Categoría	Nº Profesores	Nº Doctores	% Doctores
Catedráticos de Universidad	4	4	100
Titulares de Universidad	15	15	100
Contratado doctor	2	2	100
Ayudante doctor	4	4	100
Profesores externos	0	0	100
Investigador	0	0	100

Código Asignatura	Asignatura	Departamento	Area	Nombre completo	Doctor
621308	Biomateriales y materiales biológicos	DCMIQ(UC3M)	CIM	Elena Gordo Odériz	Si
621308	Biomateriales y materiales biológicos	DCMIQ(UC3M)	CIM	Elisa Ruiz-Navas	Si
621308	Biomateriales y materiales biológicos	DMACIMTE (URJC)	CIM	María Sánchez Martínez	Si
621308	Biomateriales y materiales biológicos	Física (UC3M)	CIM	Begoña Savoini Cardiel	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Mª Eugenia Rabanal Jimenez	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	Física (UC3M)	CIM	Ángel Muñoz Castellanos	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Antonia Jiménez Morales	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	Física (UC3M)	CIM	Begoña Savoini Cardiel	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	Física (UC3M)	CIM	Miguel Tardío López	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Mónica Campos Gómez	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Sophía Tsipas	Si
621301	Fundamentos de Materiales Estructurales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Elisa Ruiz-Navas	Si
621304	Durabilidad y Fallos en Servicio	DMACIMTE (URJC)	CIM	Alberto Jiménez Suárez	Si
621304	Durabilidad y Fallos en Servicio	DMACIMTE (URJC)	CIM	Antonio Julio López Galisteo	Si
621304	Durabilidad y Fallos en Servicio	DMACIMTE (URJC)	CIM	María Dolores López González	Si
621304	Durabilidad y Fallos en Servicio	DMACIMTE (URJC)	CIM	Pilar Rodrigo Herrero	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	Física (UC3M)	CIM	Ángel Muñoz Castellanos	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	Física (UC3M)	CIM	Begoña Savoini Cardiel	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	DMACIMTE (URJC)	CIM	Joaquín Rams Ramos	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	DMACIMTE (URJC)	CIM	Mª Dolores Escalera Rodríguez	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	Física (UC3M)	CIM	Miguel Tardío López	Si
621302	Ensayo y caracterización de materiales	DMACIMTE (URJC)	CIM	Pilar Rodrigo Herrero	Si
621306	Materiales Compuestos	DMACIMTE (URJC)	CIM	Mónica Campo Gómez	Si
621306	Materiales Compuestos	Física (UC3M)	CIM	Ramiro Pareja Pareja	Si
621305	Materiales para fusión y alta temperatura	DMACIMTE (URJC)	CIM	María Victoria Utrilla	Si
621305	Materiales para fusión y alta temperatura	Física (UC3M)	CIM	Vanessa de Castro Bernal	Si
621307	Nanomateriales y nanotecnología	DMACIMTE (URJC)	CIM	Alejandro Ureña Fernández	Si
621307	Nanomateriales y nanotecnología	DMACIMTE (URJC)	CIM	Belén Torres Barreiro	Si
621307	Nanomateriales y nanotecnología	Física (UC3M)	CIM	Miguel Ángel Monge Alcázar	Si
621307	Nanomateriales y nanotecnología	DCMIQ(UC3M)	CIM	Mª Eugenia Rabanal Jimenez	Si
621303	Tecnologías de Procesado de Materiales	DMACIMTE (URJC)	CIM	Antonio Julio López Galisteo	Si
621303	Tecnologías de Procesado de Materiales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Elena Gordo Odériz	Si
621303	Tecnologías de Procesado de Materiales	Física (UC3M)	CIM	Miguel Ángel Monge Alcázar	Si
621303	Tecnologías de Procesado de Materiales	DCMIQ(UC3M)	CIM	Sophía Tsipas	Si
621303	Tecnologías de Procesado de Materiales	DMACIMTE (URJC)	CIM	Mª Dolores López González	Si
621310	Materiales para las Tecnologías de la Producción de Energía	DMACIMTE (URJC)	CIM	María Victoria Utrilla	Si
621310	Materiales para las Tecnologías de la Producción de Energía	Física (UC3M)	CIM	Ramiro Pareja Pareja	Si
621310	Materiales para las Tecnologías de la Producción de Energía	DMACIMTE (URJC)	CIM	Silvia González Prolongo	Si
621310	Materiales para las Tecnologías de la Producción de Energía	Física (UC3M)	CIM	Vanessa de Castro Bernal	Si
621309	Materiales para las Tecnologías del Transporte	DMACIMTE (URJC)	CIM	Alberto Jiménez Suárez	Si
621309	Materiales para las Tecnologías del Transporte	Física (UC3M)	CIM	Ramiro Pareja Pareja	Si
621309	Materiales para las Tecnologías del Transporte	DCMIQ(UC3M)	CIM	Paula Alvarado Olmos	Si
621309	Materiales para las Tecnologías del Transporte	DCMIQ(UC3M)	CIM	Sophía Tsipas	Si
621311	Materiales para las Tecnologías y Ciencias de la Salud	DMACIMTE (URJC)	CIM	María Sánchez Martínez	Si
621311	Materiales para las Tecnologías y Ciencias de la Salud	DCMIQ(UC3M)	CIM	Elisa Ruiz-Navas	Si
621311	Materiales para las Tecnologías y Ciencias de la Salud	Física (UC3M)	CIM	Begoña Savoini Cardiel	Si
621312	Seminarios de Materiales para las Nuevas Tecnologías	DMACIMTE (URJC)	CIM	Alejandro Ureña Fernández	Si