



COLABORACIONES DOCENTES 2º Semestre curso 2025-26
Consejos de Departamento de 24 de junio de 2025 y 22 de enero de 2026

Profesor responsable	Código	Asignatura (Titulación)	Curso	ECTS	Descripción de la colaboración	Solicitudes
Fernando Calle	NANO	Nanotechnology (GIM)	3º	6	Preparación workshop con alumnos: orientación de abstracts, elaboración de agenda y asistencia al workshop	Jovana Obradovic (18 h)
	IRFM	Introduction to Research in Functional Materials (MIM)	1º	3	Tareas de debate y preparación seminario	Jovana Obradovic (9 h)
Georgios Kontaxakis	IMA2	Imágenes Biomédicas Avanzadas II (GIB)	4º	4	Impartición de 1 ECTS	Juan Enrique Ortúño Fisac (12 h)
					Impartición de 0,5 ECTS	Felicia Alfano (5 h)
Jorge Pedrós	PMAT	Propiedades de Materiales I (GIM)	2º	5	Preparación de test de Moodle y problemas con hojas excel	Rodrigo Fernando García Francisco (10 h)
Josué Pagán	IEIN	Introducción a los Entornos Inteligentes (GITST)	2º	4,5	Ayuda para la modificación de prácticas de laboratorio con placa Núcleo	María Sevilla García (13,5 h)
	SDG2	Sistemas Digitales II (GITST)	3º	3	Atención de dudas y problemas de los alumnos durante el desarrollo de las sesiones prácticas del laboratorio	Álvaro Basterra García (27 h) Sergio Esteban Romero (27 h) Ignacio Hernández Abad (27 h) Iván Martín Fernández (27 h)
Juan José Gómez	SELC	Sistemas Electrónicos (GIB)	2º	6	Ayuda durante la realización de las prácticas en el Laboratorio de la asignatura. Soporte preparación del entorno de las prácticas	David Montalvo García (20 h)
Luis Fernando D'Haro	SADQ	Sistemas de Adquisición de Datos (GISD)	1º	6	Revisión de material de la asignatura Colaboración en revisar las prácticas propuestas y proponer mejoras a las mismas Atención a alumnos durante las prácticas de laboratorio	María Sevilla García (18 h)
Manuel Gil	APSE	Aplicaciones Sectoriales (GISD)	3º	1,5	Preparación de material y tutoría de caso práctico	Sergio Esteban Romero (4,5 h)
Marta Clement	ISIN	Ingeniería de Sistemas de Instrumentación (MUIT)	1º	6	Apoyo a los alumnos durante la realización de las prácticas de la asignatura	Antonio Rodríguez Alhambra (36 h)