



**COLABORACIONES DOCENTES 1<sup>er</sup> Semestre curso 2025-26**

**Consejos de Departamento de 24 de junio y 1 de octubre de 2025**

Profesor responsable	Código	Asignatura (Titulación)	Curso	ECTS	Descripción de la colaboración	Solicitudes
Andrés de Santos	IBA1	Imágenes Biomédicas Avanzadas I (GIB)	4º	4	Preparación de material para clases de teoría y ejemplos	Ana Delia Ramos Guerra (5 h)
Fernando Fernández	INSE	Inteligencia en Sistemas Electrónicos (MUIT)	2º	4	Preparación de material y tutoría de caso práctico	Sergio Esteban Romero (12 h)
	FPRO	Fundamento de Procesado de Datos (GISD)	1º	6	Preparación de material y tutoría de caso práctico	Alberto José Beltrán Carrero (20 h)
	APAU	Aprendizaje Automático (GISD)	3º	2,5	Preparación de material y tutoría de caso práctico	Alberto José Beltrán Carrero (7,5 h)
	PIDS	Proyectos en Ingeniería de Datos y Sistemas (GISD)	4º	1	Preparación de material y tutoría de caso práctico	Iván Martín Fernández (5 h)
Georgios Kontaxakis	FELT	Fundamentos de Electrónica (GIB)	2º	6	Apoyo y asistencia a los alumnos durante los turnos de laboratorio y tutoría para las prácticas con LTSpice	Antonio Rodríguez Alhambra (20 h) Pablo Sarabia Ortiz (20 h)
	NRDV	Neurodevices (MUNE)	1º	6	Apoyo y asistencia a los alumnos durante los turnos de laboratorio	Iván Martín Fernández (18 h)
Juan A. López	LCSE	Laboratorio de Circuitos y Sistemas Electrónicos (MUISE)	1º	4	Preparación entorno de desarrollo y elaboración de problemas y prácticas de laboratorio	Víctor Manuel Bautista Loza (24 h)
Juan José Gómez	SELCE	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 (25 h)
María Jesús Ledesma	TSIM	Temas Avanzados de Señales e Imágenes Médicas (MUIB)	1º	3	Impartición de 0,8 ECTS	Juan Enrique Ortúño Fisac (8 h)
					Impartición de 0,4 ECTS	Benito Farina (4 h)
					Preparación y apoyo en tutoría de ejercicios prácticos	Daniel Capellán Martín (6 h)
María Luisa López	DMEL	Diseño Microelectrónico (MUIT)	2º	6	Colaboración en los laboratorios y corrección de proyectos	Borja Gutiérrez de Cabiedes Marcos (24 h)
	MCRE	Microelectrónica (MUISE)	1º	4		
Ricardo de Córdoba	SDG1	Sistemas Digitales 1 (GITST)	3º	4,5	Ayuda para la preparación y corrección de ejercicios de evaluación continua y/o prácticas de programación en C	Daniel Capellán Martín (30 h)



**COLABORACIONES DOCENTES 2º Semestre curso 2025-26**  
**Consejo de Departamento de 24 de junio de 2025**

Profesor responsable	Código	Asignatura (Titulación)	Curso	ECTS	Descripción de la colaboración	Solicitudes
Georgios Kontaxakis	IMA2	Imágenes Biomédicas Avanzadas II (GIB)	4º	4	Impartición de 1 ECTS	Juan Enrique Ortuño Fisac (12 h)
					Impartición de 0,5 ECTS	Felicia Alfano (5 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)

NOTAS:

- La colaboración docente implica la participación del solicitante en las vigilancias de exámenes de asignaturas del Departamento