



COLABORACIONES DOCENTES 1^{er} Semestre curso 2024-25
Consejo de Departamento de 25 de junio de 2024

| Profesor responsable | Código | Asignatura (Titulación) | Curso | ECTS | Descripción de la colaboración | Solicitudes |
|----------------------|--------|--|-------|------|--|--|
| Adrián Hierro | MAMI | Materiales Avanzados para Microelectrónica (GIM) | 4º | 5 | Preparación, corrección y tutoría de ejercicios prácticos | Pablo Ibáñez Romero (15 h) |
| Álvaro G. Fernández | CELT | Circuitos Electrónicos (GITST) | 3º | 3 | Impartición de 3 ECTS | Juan Luis García Pomar (30 h) |
| Andrés Rodríguez | EINB | Electrónica e Instrumentación Básicas | 2º | 4,5 | Impartición de 1,5 ECTS | Juan Luis García Pomar (15 h) |
| 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 | 6 | Diseño e implementación de nuevos prototipos o demostradores de IA basados en soluciones HW de bajo coste; preparación, corrección y tutoría de casos prácticos | Sergio Esteban Romero (9 h) Iván Martín Fernández (9 h) |
| | PIDS | Proyectos en Ingeniería de Datos y Sistemas (GISD) | 4º | 4 | Preparación, corrección y tutoría de caso práctico | Iván Martín Fernández (8 h) |
| Georgios Kontaxakis | NRDV | Neurodevices (MUNE) | 1º | 6 | Apoyo y asistencia a los alumnos durante los turnos de laboratorio | Pablo Sarabia Ortiz (18 h) |
| Juan A. López | LCSE | Laboratorio de Circuitos y Sistemas Electrónicos (MUISE) | 1º | 4 | Impartición de 3 ECTS | Mario Garrido Gálvez (30 h) |
| Juan José Gómez | SELC | Sistemas Electrónicos (GIB) | 2º | 6 | Ayuda en la migración de plataforma del sistema actual basado en PIC32 a la Núcleo STM-32. Adaptación ejercicios, código de ejemplo y prácticas del Laboratorio | 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 Ortuño 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) |
| Mª Luisa López | DMEL | Diseño Microelectrónico (MUIT) | 2º | 6 | Colaboración en los laboratorios y corrección de proyectos | Borja Gutiérrez de Cabiedes Marcos (30 h) |
| | MCRE | Microelectrónica (MUISE) | 1º | 4 | | |
| Pablo Ituero | DSED | Diseño de Sistemas Electrónicos Digitales (GITST) | 4º | 6 | Impartición de 3 ECTS | Samuel López Asunción (30 horas) |
| | | | | | Apoyo al profesor en las horas de laboratorio, corrección de las prácticas introductorias | Víctor Manuel Bautista Loza (30 h) |
| 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 2024-25

Consejo de Departamento de 25 de junio de 2024

| Profesor responsable | Código | Asignatura (Titulación) | Curso | ECTS | Descripción de la colaboración | Solicitudes |
|----------------------|--------|--|-------|------|--|--|
| Fernando Calle | NANO | Nanotechnology (GIM) | 3º | 6 | Preparación workshop (6 h) 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 Ortuño Fisac (10 h) |
| | | | | | Impartición de 0,5 ECTS | Felicia Alfano (5 h) |
| Josué Pagán | SDG2 | Sistemas Digitales II (GITST) | 3º | 3 | Abrir el laboratorio y atención de dudas y problemas de los alumnos durante el desarrollo de las sesiones prácticas. | Sergio Esteban Romero (36 h) Iván Martín Fernández (36 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 (25 h) |
| Manuel Gil | APSE | Aplicaciones Sectoriales (GISD) | 3º | 1,5 | Apoyo al profesor en las horas de laboratorio | Sergio Esteban Romero (4,5 h) |

NOTAS:

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