



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Departamento de Electrónica

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

CALENDARIO DE EXÁMENES CURSO 2023/2024

SEM.	ASIGNATURA	FEBRERO	JUNIO	JUN/JUL
1º	202569 - Técnicas de procesamiento de señales y datos 202931	22-01		13-06
	202570 - Acondicionamiento de señales y adquisición de datos 202932	26-01		17-06
	202571 - Diseño de sistemas electrónicos digitales 202933	30-01		19-06
	202572 - Sistemas electrónicos de tiempo real 202934	19-01		21-06
	202573 - Fotónica y microelectrónica avanzada 202935	01-02		24-06
	202574 - Electrónica de potencia avanzada 202936	24-01		26-06
	202575 - Diseño de sistemas electrónicos de control 202937	09-02		28-06
	Fecha límite cierre de actas C1	16-02		12-07
2º	202949 - Metodología de Investigación 202938		20-05	14-06
	202952 - Gestión de proyectos 202946		20-05	14-06
	202577 - Procesamiento y ctrol avanzado para sist. de potencia 202939		22-05	18-06
	202578 – Sist. Elcos para gestión de energía distribuida y micror 202940		24-05	20-06
	202579 – Electrónica de potencia para aplicaciones de tracción 202941		27-05	25-06
	202950 – Diseño de sistemas on-chip 202942		22-05	18-06
	202582 - Sistemas de posicionamiento en red 202943		24-05	20-06
	202951 – Sistemas empotrados e interfaces web para IoT 202944		27-05	25-06
	202584 – Diseño electrónico orientado a producto 202947		29-05	27-06
	202948- Prácticas Externas / 202945 Prácticas Externas II		--	-- --
	202588- Trabajo Fin de Máster		<i>Ver calendario administrativo Aula Virtual TFM-MUIE</i>	
Fecha límite cierre de actas C2			10-06	12-07

Horario de exámenes 17:00 – 20:00 Lugar OL02