



ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

Departamento de Electrónica

MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA

CALENDARIO DE EXÁMENES

CURSO 2019/2020

SEM.	ASIGNATURA	ENERO	MAYO	JUNIO
1º	202569 - Técnicas de procesamiento de señales y datos	28-1		15-6
	202570 - Acondicionamiento de señales y adquisición de datos	31-1		17-6
	202571 - Diseño de sistemas electrónicos digitales	21-1		19-6
	202572 - Sistemas electrónicos de tiempo real	23-1		22-6
	202573 - Fotónica y microelectrónica avanzada	20-1		24-6
	202574 - Electrónica de potencia avanzada	24-1		26-6
	202575 - Diseño de sistemas electrónicos de control	30-1		29-6
2º	202576 - Metodología de Investigación y gestión de proyectos		18-5	16-6
	202577 - Procesamiento y control avanzado para sist. de potencia		20-5	18-6
	202578 – Sist. Elcos para gestión de energía distribuida y micror		22-5	23-6
	202579 – Electrónica de potencia para aplicaciones de tracción		25-5	25-6
	202580 – Sistemas empotrados e interfaces web para ctrol distrib		19-5	18-6
	202581 – Systems-on-chip para sensado y control en red		21-5	23-6
	202582 – Sistemas de posicionamiento en red		26-5	25-6
	202584 – Diseño electrónico orientado a producto		28-5	30-6