

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2021)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación(1393)

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
(M1587) Tecnologías de Acceso y Redes de Transporte	2	0	2	2	100	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1588) Redes y Servicios Telemáticos	3	0	3	3	100	0	0	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1589) Procesado de Señal y Comunicaciones	2	4	6	2	100	4	100	6	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1590) Circuitos de Radiofrecuencia	3	4	7	3	100	4	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1591) Ampliación de Sistemas Electrónicos	4	4	8	3	75	4	100	7	87,5	1	25	0	0	1	12,5	0	0	0	0	0	0	
(M1592) Transmisión y Propagación	1	4	5	1	100	4	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1595) Diseño y Verificación de Circuitos Integrados	4	4	8	4	100	4	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1596) Instrumentación Electrónica	5	4	9	4	80	4	100	8	88,89	1	20	0	0	1	11,11	0	0	0	0	0	0	
(M1597) Dispositivos Pasivos de Microondas	3	4	7	3	100	4	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1601) Antenas	5	4	9	5	100	4	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1602) Sistemas y Servicios de Transmisión por Radio	5	4	9	5	100	4	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1605) Legislación y Gestión de Proyectos	4	4	8	4	100	4	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1607) Teoría de la Información y Codificación de Canal	5	4	9	5	100	4	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1608) Arquitecturas de Red para Integración de Servicios	5	4	9	5	100	4	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1610) Diseño y Operación de Redes Telemáticas	5	4	9	5	100	4	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

CURSO SEGUNDO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
(M1593) Sistemas Electrónicos Embebidos	9	6	15	9	100	6	100	15	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1594) Circuitos Activos de Microondas	9	6	15	9	100	6	100	15	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1598) Sistemas de Telecomunicaciones	13	6	19	13	100	6	100	19	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1599) Técnicas Avanzadas de Comunicaciones	10	6	16	10	100	6	100	16	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1600) Fónicas Avanzada para Comunicaciones	13	6	19	13	100	6	100	19	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1603) Sistemas Interdisciplinarios de Telecomunicación	11	6	17	11	100	6	100	17	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1604) Infraestructuras de Telecomunicaciones	11	6	17	11	100	6	100	17	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1606) Trabajo Fin de Máster	14	7	21	13	92,86	6	85,71	19	90,48	0	0	0	0	0	0	1	7,14	1	14,29	2	9,52	
(M1609) Protocolos y Servicios para Redes de Nueva Generación	11	6	17	9	81,82	6	100	15	88,24	0	0	0	0	0	0	2	18,18	0	0	2	11,76	
M1-TELECOM	157	107	264	152	96,82	108	99,07	258	97,73	2	1,27	0	0	2	0,76	3	1,91	1	0,93	4	1,52	