

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G1732) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	50	16	66	36	72	16	100	52	78,79	14	28	0	0	14	21,21	0	0	0	0	0	0
(G281) Cálculo I	67	18	85	28	41,79	15	83,33	43	50,59	9	13,43	2	11,11	11	12,94	30	44,78	1	5,56	31	36,47
(G282) Álgebra y Geometría	68	20	88	23	33,82	10	50	33	37,5	12	17,65	7	35	19	21,59	33	48,53	3	15	36	40,91
(G283) Cálculo II	75	20	95	30	40	17	85	47	49,47	11	14,67	1	5	12	12,63	34	45,33	2	10	36	37,89
(G284) Física	73	23	96	25	34,25	11	47,83	36	37,5	8	10,96	7	30,43	15	15,63	40	54,79	5	21,74	45	46,88
(G285) Fundamentos de Computación	77	27	104	38	49,35	12	44,44	50	48,08	10	12,99	6	22,22	16	15,38	29	37,66	9	33,33	38	36,54
(G286) Análisis de Circuitos	65	19	84	28	43,08	16	84,21	44	52,38	10	15,38	2	10,53	12	14,29	27	41,54	1	5,26	28	33,33
(G287) Señales y Sistemas	76	18	94	33	43,42	14	77,78	47	50	10	13,16	2	11,11	12	12,77	33	43,42	2	11,11	35	37,23
(G288) Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	87	24	111	28	32,18	6	25	34	30,63	11	12,64	5	20,83	16	14,41	48	55,17	13	54,17	61	54,95
(G289) Inglés	29	9	38	20	68,97	7	77,78	27	71,05	1	3,45	0	0	1	2,63	8	27,59	2	22,22	10	26,32

CURSO SEGUNDO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G812) Electrónica Básica	51	13	64	31	60,78	11	84,62	42	65,63	7	13,73	1	7,69	8	12,5	13	25,49	1	7,69	14	21,88
(G813) Economía y Administración de Empresas	40	15	55	26	65	9	60	35	63,64	6	15	5	33,33	11	20	8	20	1	6,67	9	16,36
(G814) Electrónica Digital I	37	14	51	29	78,38	14	100	43	84,31	1	2,7	0	0	1	1,96	7	18,92	0	0	7	13,73
(G815) Electrónica Digital II	52	19	71	34	65,38	13	68,42	47	66,2	6	11,54	6	31,58	12	16,9	12	23,08	0	0	12	16,9
(G816) Redes de Comunicaciones	50	20	70	27	54	10	50	37	52,86	9	18	8	40	17	24,29	14	28	2	10	16	22,86
(G817) Comunicación de Datos	48	14	62	30	62,5	12	85,71	42	67,74	5	10,42	1	7,14	6	9,68	13	27,08	1	7,14	14	22,58
(G818) Sistemas Informáticos	37	13	50	33	89,19	13	100	46	92	0	0	0	0	0	0	4	10,81	0	0	4	8
(G819) Tratamientos de Señales	61	19	80	28	45,9	12	63,16	40	50	14	22,95	5	26,32	19	23,75	18	29,51	2	10,53	20	25
(G821) Ondas Electromagnéticas y Acústicas	39	14	53	37	94,87	14	100	51	96,23	0	0	0	0	0	0	2	5,13	0	0	2	3,77
(G824) Métodos Matemáticos para Telecomunicaciones	80	20	100	27	33,75	9	45	36	36	21	26,25	6	30	27	27	25	31,25	2	10	27	27

CURSO TERCERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G1470) Infraestructura del Hogar Digital	11	7	18	11	100	7	100	18	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1471) Compresión de Vídeo	5	2	7	5	100	1	50	6	85,71	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	14,29
(G1472) Simulación de Circuitos y Sistemas	1	2	3	1	100	2	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1473) Diseño Asistido por Ordenador en Ingeniería de Telecomunicación	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1474) Sistemas de Bases de Datos	12	5	17	11	91,67	4	80	15	88,24	0	0	0	0	0	0	1	8,33	1	20	2	11,76
(G1475) Ingeniería Web	5	0	5	5	100	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1895) Energy and Telecommunications	4	0	4	3	75	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	1	25
(G820) Comunicaciones	43	18	61	34	79,07	9	50	43	70,49	2	4,65	2	11,11	4	6,56	7	16,28	7	38,89	14	22,95
(G822) Energía y Telecomunicaciones	29	7	36	27	93,1	7	100	34	94,44	0	0	0	0	0	0	2	6,9	0	0	2	5,56
(G825) Microprocesadores	58	16	74	47	81,03	12	75	59	79,73	3	5,17	0	0	3	4,05	8	13,79	4	25	12	16,22

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

(G826) Sistemas Electrónicos Digitales	8	1	9	6	75	1	100	7	77,78	0	0	0	0	0	0	2	25	0	0	2	22,22
(G827) Electrónica Analógica y Mixta	7	0	7	6	85,71	0	0	6	85,71	0	0	0	0	0	0	1	14,29	0	0	1	14,29
(G828) Tecnología de Alta Frecuencia	9	0	9	8	88,89	0	0	8	88,89	0	0	0	0	0	0	1	11,11	0	0	1	11,11
(G830) Alimentación y Sistemas Electrónicos	10	0	10	9	90	0	0	9	90	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	1	10
(G831) Electrónica de Instrumentación y Control	7	1	8	7	100	1	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G834) Medios de Transmisión Guiados	10	4	14	9	90	4	100	13	92,86	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	1	7,14
(G835) Radiocomunicación	8	5	13	7	87,5	5	100	12	92,31	0	0	0	0	0	0	1	12,5	0	0	1	7,69
(G836) Comunicaciones Digitales	15	9	24	11	73,33	7	77,78	18	75	2	13,33	0	0	2	8,33	2	13,33	2	22,22	4	16,67
(G837) Tratamiento de Señales Multimedia	20	6	26	10	50	5	83,33	15	57,69	5	25	1	16,67	6	23,08	5	25	0	0	5	19,23
(G838) Sistemas de Comunicaciones	9	7	16	9	100	7	100	16	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G842) Protocolos para Interconexión de Redes	11	4	15	10	90,91	3	75	13	86,67	0	0	1	25	1	6,67	1	9,09	0	0	1	6,67
(G843) Gestión y Operación de Redes	20	3	23	19	95	3	100	22	95,65	1	5	0	0	1	4,35	0	0	0	0	0	0
(G846) Dimensionamiento y Planificación de Redes	25	9	34	16	64	3	33,33	19	55,88	6	24	3	33,33	9	26,47	3	12	3	33,33	6	17,65
(G847) Tecnologías y Redes de Acceso	13	4	17	12	92,31	4	100	16	94,12	0	0	0	0	0	0	1	7,69	0	0	1	5,88
(G848) Redes Inalámbricas	23	5	28	22	95,65	4	80	26	92,86	1	4,35	1	20	2	7,14	0	0	0	0	0	0
(G850) Sistemas Operativos	8	1	9	6	75	1	100	7	77,78	0	0	0	0	0	0	2	25	0	0	2	22,22
(G851) Comunicaciones Ópticas	8	4	12	7	87,5	4	100	11	91,67	0	0	0	0	0	0	1	12,5	0	0	1	8,33
(G852) Transmisión y Conmutación Óptica	19	5	24	19	100	5	100	24	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

CURSO CUARTO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS					
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL	
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%
(G1476) Circuitos de Baja Tensión de Alimentación y Consumo	4	0	4	4	100	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1477) Arquitecturas Digitales Avanzadas	3	2	5	2	66,67	1	50	3	60	0	0	0	0	0	0	1	33,33	1	50	2	40
(G1478) Sistemas Electrónicos Heterogéneos de Altas Prestaciones para Aplicaciones Multimedia	6	2	8	5	83,33	2	100	7	87,5	0	0	0	0	0	0	1	16,67	0	0	1	12,5
(G1479) Optoelectrónica	4	4	8	3	75	3	75	6	75	0	0	0	0	0	0	1	25	1	25	2	25
(G1480) Computadores y Comunicaciones	6	2	8	6	100	1	50	7	87,5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	12,5
(G1482) Circuitos Activos de RF y Microondas	1	1	2	1	100	1	100	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1483) Sistemas Radioeléctricos	6	3	9	6	100	2	66,67	8	88,89	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,33	1	11,11
(G1484) Fundamentos de Ingeniería Biomédica	15	6	21	15	100	6	100	21	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1485) Sistemas de Radiofrecuencia	3	2	5	3	100	2	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1486) Electrónica de Alta Frecuencia	3	7	10	3	100	7	100	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1487) Microondas	3	4	7	3	100	4	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1488) Simulación Electromagnética	7	5	12	7	100	5	100	12	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1489) Antenas para Sistemas de Comunicaciones y Radar	3	2	5	3	100	2	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1490) Aplicaciones del Procesado de Señal	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1491) Procesado de Señal en Comunicaciones Inalámbricas	1	1	2	1	100	1	100	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1492) Programación de Tiempo Real	14	2	16	14	100	2	100	16	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1493) Codificación de Canal	12	1	13	10	83,33	1	100	11	84,62	1	8,33	0	0	1	7,69	1	8,33	0	0	1	7,69
(G1494) Servicios Inteligentes en Redes	5	0	5	5	100	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1495) Redes no Convencionales	14	3	17	12	85,71	2	66,67	14	82,35	2	14,29	0	0	2	11,76	0	0	1	33,33	1	5,88
(G1498) Seguridad en Redes de Comunicación	8	3	11	7	87,5	3	100	10	90,91	1	12,5	0	0	1	9,09	0	0	0	0	0	0
(G1499) Gestión de Servicios de Telecomunicación	10	4	14	10	100	4	100	14	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1804) Trabajo Fin de Grado (Mención en Sistemas Electrónicos)	7	5	12	5	71,43	3	60	8	66,67	0	0	0	0	0	0	2	28,57	2	40	4	33,33
(G1805) Trabajo Fin de Grado (Mención en Telemática)	24	3	27	18	75	3	100	21	77,78	0	0	0	0	0	0	6	25	0	0	6	22,22
(G1893) Análisis y Síntesis de Circuitos para Telecomunicaciones	2	2	4	2	100	2	100	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

(G823) Regulations and Projects	46	17	63	42	91,3	17	100	59	93,65	2	4,35	0	0	2	3,17	2	4,35	0	0	2	3,17
(G829) Sistemas Electrónicos de Gestión de la Información	6	4	10	5	83,33	3	75	8	80	0	0	0	0	0	0	1	16,67	1	25	2	20
(G832) Sistemas Electrónicos Multimedia	7	5	12	7	100	4	80	11	91,67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20	1	8,33
(G833) Electrónica de Radiofrecuencia	9	5	14	8	88,89	4	80	12	85,71	0	0	0	0	0	1	11,11	1	20	2	14,29	
(G839) Sistemas de Radiodeterminación	12	10	22	12	100	9	90	21	95,45	0	0	1	10	1	4,55	0	0	0	0	0	0
(G840) Comunicaciones Móviles e Inalámbricas	17	8	25	16	94,12	8	100	24	96	0	0	0	0	0	0	1	5,88	0	0	1	4
(G841) Sistemas de Difusión y Radioenlaces	16	9	25	15	93,75	9	100	24	96	0	0	0	0	0	0	1	6,25	0	0	1	4
(G844) Criptografía y Seguridad en Redes y Servicios	24	3	27	23	95,83	3	100	26	96,3	1	4,17	0	0	1	3,7	0	0	0	0	0	0
(G845) Aplicaciones y Servicios en Redes	20	3	23	18	90	3	100	21	91,3	1	5	0	0	1	4,35	1	5	0	0	1	4,35
(G849) Redes Troncales	24	3	27	21	87,5	3	100	24	88,89	2	8,33	0	0	2	7,41	1	4,17	0	0	1	3,7
(G853) Trabajo Fin de Grado (Mención en Sistemas de Telecomunicación)	16	8	24	12	75	7	87,5	19	79,17	0	0	0	0	0	0	4	25	1	12,5	5	20,83

CURSO DE ADAPTACION

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS								
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL				
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%			
(G1276) Energía y Telecomunicaciones	5	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	16,67	5	100	0	0	5	83,33
(G1277) Sistemas Informáticos	4	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	1	100	5	100		
(G1278) Electrónica de Potencia	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	1	100	4	100		
(G1279) Tecnología de Alta Frecuencia	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	100	1	100	4	100		
(G1280) Comunicaciones Ópticas	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	1	100		
(G1281) Sistemas de Radiodeterminación	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	1	100		
(G1282) Comunicaciones Móviles e Inalámbricas	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	1	100		
(G1315) Electrónica de Radiofrecuencia	3	1	4	1	33,33	1	100	2	50	0	0	0	0	0	0	2	66,67	0	0	2	50			
(G1372) Trabajo Fin de Grado	3	2	5	1	33,33	0	0	1	20	0	0	0	0	0	0	2	66,67	2	100	4	80			
(G1500) Inglés	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	100	0	0	4	100			
(G1645) Prácticas Académicas Externas	6	2	8	6	100	2	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación</b>	<b>1957</b>	<b>629</b>	<b>2586</b>	<b>1265</b>	<b>64,64</b>	<b>471</b>	<b>74,88</b>	<b>1736</b>	<b>67,13</b>	<b>195</b>	<b>9,96</b>	<b>74</b>	<b>11,76</b>	<b>269</b>	<b>10,4</b>	<b>489</b>	<b>24,99</b>	<b>81</b>	<b>12,88</b>	<b>570</b>	<b>22,04</b>			