

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2015)

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	57	12	69	46	80,7	10	83,33	56	81,16	3	5,26	2	16,67	5	7,25	8	14,04	0	0	8	11,59
(G281) Cálculo I	64	13	77	32	50	10	76,92	42	54,55	10	15,63	2	15,38	12	15,58	22	34,38	1	7,69	23	29,87
(G282) Álgebra y Geometría	72	13	85	24	33,33	5	38,46	29	34,12	28	38,89	4	30,77	32	37,65	20	27,78	4	30,77	24	28,24
(G283) Cálculo II	75	18	93	35	46,67	11	61,11	46	49,46	13	17,33	3	16,67	16	17,2	27	36	4	22,22	31	33,33
(G284) Física	70	21	91	29	41,43	9	42,86	38	41,76	20	28,57	8	38,1	28	30,77	21	30	4	19,05	25	27,47
(G285) Fundamentos de Computación	68	16	84	33	48,53	4	25	37	44,05	13	19,12	6	37,5	19	22,62	22	32,35	6	37,5	28	33,33
(G286) Análisis de Circuitos	55	12	67	34	61,82	8	66,67	42	62,69	11	20	2	16,67	13	19,4	10	18,18	2	16,67	12	17,91
(G287) Señales y Sistemas	70	15	85	37	52,86	10	66,67	47	55,29	15	21,43	4	26,67	19	22,35	18	25,71	1	6,67	19	22,35
(G288) Dispositivos Electrónicos y Fotónicos	75	19	94	28	37,33	9	47,37	37	39,36	13	17,33	6	31,58	19	20,21	34	45,33	4	21,05	38	40,43
(G289) Inglés	41	10	51	35	85,37	8	80	43	84,31	0	0	0	0	0	0	6	14,63	2	20	8	15,69

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	61	18	79	38	62,3	12	66,67	50	63,29	6	9,84	2	11,11	8	10,13	17	27,87	4	22,22	21	26,58
(G813) Economía y Administración de Empresas	46	18	64	34	73,91	13	72,22	47	73,44	8	17,39	5	27,78	13	20,31	4	8,7	0	0	4	6,25
(G814) Electrónica Digital I	46	16	62	34	73,91	12	75	46	74,19	0	0	2	12,5	2	3,23	12	26,09	2	12,5	14	22,58
(G815) Electrónica Digital II	51	20	71	38	74,51	14	70	52	73,24	5	9,8	3	15	8	11,27	7	13,73	3	15	10	14,08
(G816) Redes de Comunicaciones	71	29	100	41	57,75	19	65,52	60	60	14	19,72	5	17,24	19	19	16	22,54	5	17,24	21	21
(G817) Comunicación de Datos	62	21	83	44	70,97	16	76,19	60	72,29	12	19,35	1	4,76	13	15,66	6	9,68	4	19,05	10	12,05
(G818) Sistemas Informáticos	46	13	59	42	91,3	13	100	55	93,22	0	0	0	0	0	0	4	8,7	0	0	4	6,78
(G819) Tratamientos de Señales	77	24	101	45	58,44	17	70,83	62	61,39	14	18,18	6	25	20	19,8	18	23,38	1	4,17	19	18,81
(G821) Ondas Electromagnéticas y Acústicas	46	15	61	38	82,61	14	93,33	52	85,25	0	0	0	0	0	0	8	17,39	1	6,67	9	14,75
(G824) Métodos Matemáticos para Telecomunicaciones	92	25	117	24	26,09	9	36	33	28,21	33	35,87	9	36	42	35,9	31	33,7	7	28	38	32,48

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	27	8	35	27	100	8	100	35	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1471) Compresión de Video	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1472) Simulación de Circuitos y Sistemas	6	6	12	6	100	6	100	12	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	2	1	3	2	100	1	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1475) Ingeniería Web	6	3	9	5	83,33	2	66,67	7	77,78	0	0	0	0	0	0	1	16,67	1	33,33	2	22,22
(G820) Comunicaciones	51	24	75	38	74,51	15	62,5	53	70,67	5	9,8	5	20,83	10	13,33	8	15,69	4	16,67	12	16
(G822) Energía y Telecomunicaciones	49	13	62	47	95,92	12	92,31	59	95,16	0	0	0	0	0	0	2	4,08	1	7,69	3	4,84

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2015)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

(G825) Microprocesadores	50	17	67	26	52	10	58,82	36	53,73	13	26	5	29,41	18	26,87	11	22	2	11,76	13	19,4
(G826) Sistemas Electrónicos Digitales	11	1	12	9	81,82	0	0	9	75	2	18,18	0	0	2	16,67	0	0	1	100	1	8,33
(G827) Electrónica Analógica y Mixta	9	1	10	9	100	1	100	10	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G828) Tecnología de Alta Frecuencia	8	1	9	8	100	1	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G830) Alimentación y Sistemas Electrónicos	6	3	9	6	100	3	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G831) Electrónica de Instrumentación y Control	9	3	12	8	88,89	3	100	11	91,67	0	0	0	0	0	0	1	11,11	0	0	1	8,33
(G834) Medios de Transmisión Guiados	15	8	23	14	93,33	8	100	22	95,65	1	6,67	0	0	1	4,35	0	0	0	0	0	0
(G835) Radiocomunicación	15	11	26	15	100	10	90,91	25	96,15	0	0	0	0	0	0	0	0	1	9,09	1	3,85
(G836) Comunicaciones Digitales	18	8	26	14	77,78	6	75	20	76,92	1	5,56	1	12,5	2	7,69	3	16,67	1	12,5	4	15,38
(G837) Tratamiento de Señales Multimedia	17	11	28	7	41,18	7	63,64	14	50	5	29,41	1	9,09	6	21,43	5	29,41	3	27,27	8	28,57
(G838) Sistemas de Comunicaciones	17	9	26	16	94,12	8	88,89	24	92,31	0	0	1	11,11	1	3,85	1	5,88	0	0	1	3,85
(G842) Protocolos para Interconexión de Redes	17	9	26	15	88,24	8	88,89	23	88,46	2	11,76	0	0	2	7,69	0	0	1	11,11	1	3,85
(G843) Gestión y Operación de Redes	22	4	26	21	95,45	4	100	25	96,15	0	0	0	0	0	0	1	4,55	0	0	1	3,85
(G846) Dimensionamiento y Planificación de Redes	23	7	30	16	69,57	3	42,86	19	63,33	4	17,39	3	42,86	7	23,33	3	13,04	1	14,29	4	13,33
(G847) Tecnologías y Redes de Acceso	17	6	23	17	100	6	100	23	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G848) Redes Inalámbricas	19	7	26	17	89,47	7	100	24	92,31	1	5,26	0	0	1	3,85	1	5,26	0	0	1	3,85
(G850) Sistemas Operativos	10	2	12	8	80	1	50	9	75	1	10	1	50	2	16,67	1	10	0	0	1	8,33
(G851) Comunicaciones Ópticas	19	9	28	19	100	9	100	28	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G852) Transmisión y Conmutación Óptica	19	8	27	19	100	8	100	27	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	3	1	4	3	100	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	25
(G1477) Arquitecturas Digitales Avanzadas	5	1	6	5	100	1	100	6	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1478) Sistemas Electrónicos Heterogéneos de Altas Prestaciones para Aplicaciones Multimedia	5	3	8	5	100	3	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1479) Optoelectrónica	5	7	12	5	100	7	100	12	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1480) Computadores y Comunicaciones	1	2	3	1	100	2	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1481) Redes Electrónicas	1	1	2	1	100	1	100	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1482) Circuitos Activos de RF y Microondas	3	4	7	3	100	4	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1483) Sistemas Radioeléctricos	4	1	5	4	100	1	100	5	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1484) Fundamentos de Ingeniería Biomédica	15	10	25	15	100	10	100	25	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1485) Sistemas de Radiofrecuencia	3	2	5	3	100	1	50	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	20
(G1486) Electrónica de Alta Frecuencia	2	1	3	2	100	0	0	2	66,67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	33,33
(G1487) Microondas	3	6	9	2	66,67	6	100	8	88,89	0	0	0	0	0	0	1	33,33	0	0	1	11,11
(G1488) Simulación Electromagnética	5	4	9	4	80	4	100	8	88,89	1	20	0	0	1	11,11	0	0	0	0	0	0
(G1489) Antenas para Sistemas de Comunicaciones y Radar	5	5	10	4	80	5	100	9	90	1	20	0	0	1	10	0	0	0	0	0	0
(G1490) Aplicaciones del Procesado de Señal	3	5	8	3	100	5	100	8	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1491) Procesado de Señal en Comunicaciones Inalámbricas	4	3	7	4	100	3	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1492) Programación de Tiempo Real	7	1	8	5	71,43	1	100	6	75	0	0	0	0	0	0	2	28,57	0	0	2	25
(G1493) Codificación de Canal	10	2	12	9	90	2	100	11	91,67	0	0	0	0	0	0	1	10	0	0	1	8,33
(G1495) Redes no Convencionales	17	2	19	17	100	2	100	19	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1498) Seguridad en Redes de Comunicación	20	4	24	19	95	4	100	23	95,83	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	4,17
(G1499) Gestión de Servicios de Telecomunicación	16	3	19	16	100	3	100	19	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G823) Regulations and Projects	46	24	70	44	95,65	23	95,83	67	95,71	0	0	0	0	0	0	2	4,35	1	4,17	3	4,29

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2015)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación

(G829) Sistemas Electrónicos de Gestión de la Información	6	5	11	6	100	4	80	10	90,91	0	0	0	0	0	0	0	1	20	1	9,09	
(G832) Sistemas Electrónicos Multimedia	8	6	14	7	87,5	4	66,67	11	78,57	0	0	0	0	0	0	1	12,5	2	33,33	3	21,43
(G833) Electrónica de Radiofrecuencia	6	4	10	6	100	3	75	9	90	0	0	0	0	0	0	0	1	25	1	10	
(G839) Sistemas de Radiodeterminación	9	11	20	9	100	10	90,91	19	95	0	0	0	0	0	0	0	1	9,09	1	5	
(G840) Comunicaciones Móviles e Inalámbricas	9	12	21	8	88,89	12	100	20	95,24	1	11,11	0	0	1	4,76	0	0	0	0	0	
(G841) Sistemas de Difusión y Radioenlaces	8	12	20	8	100	12	100	20	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G844) Criptografía y Seguridad en Redes y Servicios	19	2	21	19	100	2	100	21	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(G845) Aplicaciones y Servicios en Redes	21	2	23	20	95,24	2	100	22	95,65	0	0	0	0	0	0	1	4,76	0	0	1	4,35
(G849) Redes Troncales	23	3	26	22	95,65	3	100	25	96,15	0	0	0	0	0	0	1	4,35	0	0	1	3,85
(G1645) Prácticas Académicas Externas	4	3	7	4	100	3	100	7	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1804) Trabajo Fin de Grado (Mención en Sistemas Electrónicos)	5	3	8	4	80	3	100	7	87,5	0	0	0	0	0	0	1	20	0	0	1	12,5
(G1805) Trabajo Fin de Grado (Mención en Telemática)	19	6	25	12	63,16	6	100	18	72	0	0	0	0	0	0	2	10,53	0	0	2	8
(G853) Trabajo Fin de Grado (Mención en Sistemas de Telecomunicación)	9	12	21	8	88,89	10	83,33	18	85,71	0	0	0	0	0	0	0	0	1	8,33	1	4,76

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	3	60	1	100	4	66,67	0	0	0	0	0	0	2	40	0	0	2	33,33
(G1277) Sistemas Informáticos	4	0	4	3	75	0	0	3	75	0	0	0	0	0	0	1	25	0	0	1	25
(G1278) Electrónica de Potencia	2	0	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50
(G1279) Tecnología de Alta Frecuencia	3	0	3	2	66,67	0	0	2	66,67	0	0	0	0	0	0	1	33,33	0	0	1	33,33
(G1280) Comunicaciones Ópticas	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1281) Sistemas de Radiodeterminación	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1282) Comunicaciones Móviles e Inalámbricas	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1283) Redes Inalámbricas	2	1	3	2	100	1	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1284) Redes Troncales	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1285) Gestión y Operación de Redes	1	1	2	1	100	1	100	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1315) Electrónica de Radiofrecuencia	2	0	2	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	50
(G1372) Trabajo Fin de Grado	7	1	8	4	57,14	1	100	5	62,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1500) Inglés	3	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	1	25	3	100	0	0	3	75
Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	2074	707	2781	1433	69,09	537	75,95	1970	70,84	256	12,34	88	12,45	344	12,37	371	17,89	81	11,46	452	16,25