

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

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	%
(G1734) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	33	8	41	27	81,82	8	100	35	85,37	1	3,03	0	0	1	2,44	5	15,15	0	0	5	12,2
(G272) Cálculo I	59	11	70	29	49,15	5	45,45	34	48,57	13	22,03	3	27,27	16	22,86	17	28,81	3	27,27	20	28,57
(G273) Álgebra y Geometría	65	13	78	32	49,23	4	30,77	36	46,15	11	16,92	3	23,08	14	17,95	22	33,85	6	46,15	28	35,9
(G274) Cálculo II	55	13	68	29	52,73	8	61,54	37	54,41	3	5,45	0	0	3	4,41	23	41,82	5	38,46	28	41,18
(G275) Física I	52	13	65	31	59,62	7	53,85	38	58,46	5	9,62	1	7,69	6	9,23	16	30,77	5	38,46	21	32,31
(G276) Física II	57	15	72	19	33,33	9	60	28	38,89	13	22,81	2	13,33	15	20,83	25	43,86	4	26,67	29	40,28
(G277) Fundamentos de Computación	50	15	65	15	30	7	46,67	22	33,85	12	24	4	26,67	16	24,62	23	46	4	26,67	27	41,54
(G278) Técnicas de Representación Gráfica	43	16	59	29	67,44	10	62,5	39	66,1	3	6,98	1	6,25	4	6,78	11	25,58	5	31,25	16	27,12
(G279) Inglés	13	5	18	8	61,54	4	80	12	66,67	3	23,08	1	20	4	22,22	2	15,38	0	0	2	11,11
(G280) Fundamentos de Ingeniería Eléctrica	50	14	64	22	44	5	35,71	27	42,19	10	20	3	21,43	13	20,31	18	36	6	42,86	24	37,5

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	%
(G985) Métodos Matemáticos para Ingeniería	48	12	60	21	43,75	6	50	27	45	11	22,92	3	25	14	23,33	16	33,33	3	25	19	31,67
(G986) Química	39	10	49	15	38,46	5	50	20	40,82	6	15,38	4	40	10	20,41	18	46,15	1	10	19	38,78
(G987) Empresas	29	8	37	24	82,76	7	87,5	31	83,78	1	3,45	0	0	1	2,7	4	13,79	1	12,5	5	13,51
(G988) Termodinámica y Termotecnia	46	10	56	18	39,13	3	30	21	37,5	3	6,52	2	20	5	8,93	25	54,35	5	50	30	53,57
(G989) Mecánica de Fluidos	42	7	49	16	38,1	5	71,43	21	42,86	9	21,43	0	0	9	18,37	17	40,48	2	28,57	19	38,78
(G990) Electrotecnia	47	6	53	19	40,43	4	66,67	23	43,4	10	21,28	0	0	10	18,87	18	38,3	2	33,33	20	37,74
(G991) Automática I	50	9	59	27	54	5	55,56	32	54,24	9	18	0	0	9	15,25	14	28	4	44,44	18	30,51
(G992) Dispositivos y Circuitos Electrónicos	37	9	46	16	43,24	5	55,56	21	45,65	8	21,62	1	11,11	9	19,57	13	35,14	3	33,33	16	34,78
(G998) Electrotecnia Aplicada	31	8	39	25	80,65	7	87,5	32	82,05	3	9,68	1	12,5	4	10,26	3	9,68	0	0	3	7,69
(G999) Electrónica Digital	36	7	43	30	83,33	6	85,71	36	83,72	0	0	0	0	0	0	6	16,67	1	14,29	7	16,28

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	%
(G1000) Electrónica de Potencia	24	6	30	21	87,5	4	66,67	25	83,33	1	4,17	0	0	1	3,33	2	8,33	2	33,33	4	13,33
(G1001) Electrónica Aplicada e Instrumentación Electrónica	32	8	40	18	56,25	4	50	22	55	6	18,75	0	0	6	15	8	25	4	50	12	30
(G1002) Informática Industrial y Comunicaciones	24	3	27	17	70,83	2	66,67	19	70,37	4	16,67	0	0	4	14,81	3	12,5	1	33,33	4	14,81
(G1003) Automática II	32	3	35	14	43,75	3	100	17	48,57	11	34,38	0	0	11	31,43	6	18,75	0	0	6	17,14
(G1004) Automatización Industrial y Robótica	25	7	32	23	92	6	85,71	29	90,63	0	0	0	0	0	0	2	8	1	14,29	3	9,38

## ALUMNOS POR ASIGNATURA (2017)

## Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

## Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática

(G1006) Diseño de Sistemas Electrónicos Digitales	22	3	25	21	95,45	3	100	24	96	0	0	0	0	0	0	1	4,55	0	0	1	4
(G1007) Microcontroladores	29	7	36	17	58,62	3	42,86	20	55,56	1	3,45	0	0	1	2,78	11	37,93	4	57,14	15	41,67
(G993) Electrónica Analógica	31	5	36	19	61,29	3	60	22	61,11	6	19,35	1	20	7	19,44	6	19,35	1	20	7	19,44
(G994) Materiales, Elasticidad y Resistencia de Materiales	21	3	24	4	19,05	1	33,33	5	20,83	11	52,38	1	33,33	12	50	6	28,57	1	33,33	7	29,17
(G997) Máquinas y Mecanismos	27	7	34	14	51,85	4	57,14	18	52,94	4	14,81	0	0	4	11,76	9	33,33	3	42,86	12	35,29

## 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	%
(G1005) Modelado y Simulación de Sistemas	13	5	18	13	100	5	100	18	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1008) Máquinas y Accionamientos Eléctricos	16	4	20	14	87,5	4	100	18	90	0	0	0	0	0	0	2	12,5	0	0	2	10
(G1009) Diseño Avanzado de PCBs	1	1	2	1	100	1	100	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1010) Further Power Electronics	0	3	3	0	0	3	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1011) Filtros y Convertidores de Señal	1	3	4	1	100	3	100	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1012) Diseño de Aplicaciones Electrónicas	1	2	3	1	100	2	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1013) Industrial Robotics and Computer Vision	8	0	8	6	75	0	0	6	75	0	0	0	0	0	0	2	25	0	0	2	25
(G1014) Sensores y Actuadores Industriales	8	3	11	8	100	3	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1015) Control Multivariable y Avanzado	12	2	14	12	100	2	100	14	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1016) Diseño de Sistemas de Control, Aplicaciones	13	2	15	13	100	2	100	15	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G1017) Trabajo Fin de Grado	13	7	20	10	76,92	6	85,71	16	80	0	0	0	0	0	0	3	23,08	1	14,29	4	20
(G995) Seguridad Eléctrica, Proyectos y Medioambiente	9	6	15	8	88,89	5	83,33	13	86,67	1	11,11	0	0	1	6,67	0	0	1	16,67	1	6,67
(G996) Producción y Organización Industrial	11	9	20	7	63,64	7	77,78	14	70	1	9,09	0	0	1	5	3	27,27	2	22,22	5	25
(G1641) Prácticas Académicas Externas	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	0	0	1	100
<b>Grado en Ingeniería en Electrónica Industrial y Automática</b>	<b>1256</b>	<b>308</b>	<b>1564</b>	<b>714</b>	<b>56,85</b>	<b>196</b>	<b>63,64</b>	<b>910</b>	<b>58,18</b>	<b>180</b>	<b>14,33</b>	<b>31</b>	<b>10,06</b>	<b>211</b>	<b>13,49</b>	<b>361</b>	<b>28,74</b>	<b>81</b>	<b>26,3</b>	<b>442</b>	<b>28,26</b>