

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2015)
Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación
Grado en Ingeniería Mecánica
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	%
(G1736) Habilidades, Valores y Competencias Transversales	50	10	60	44	88	9	90	53	88,33	3	6	0	0	3	5	3	6	1	10	4	6,67
(G422) Cálculo I	61	17	78	26	42,62	10	58,82	36	46,15	11	18,03	1	5,88	12	15,38	24	39,34	6	35,29	30	38,46
(G423) Álgebra y Geometría	65	17	82	32	49,23	5	29,41	37	45,12	16	24,62	7	41,18	23	28,05	17	26,15	5	29,41	22	26,83
(G424) Cálculo II	63	17	80	28	44,44	7	41,18	35	43,75	7	11,11	2	11,76	9	11,25	28	44,44	8	47,06	36	45
(G425) Física I	60	15	75	21	35	4	26,67	25	33,33	12	20	3	20	15	20	27	45	8	53,33	35	46,67
(G426) Física II	74	21	95	26	35,14	7	33,33	33	34,74	13	17,57	2	9,52	15	15,79	35	47,3	12	57,14	47	49,47
(G427) Fundamentos de Computación	51	14	65	27	52,94	7	50	34	52,31	13	25,49	5	35,71	18	27,69	11	21,57	2	14,29	13	20
(G428) Técnicas de Representación Gráfica	51	18	69	30	58,82	7	38,89	37	53,62	17	33,33	9	50	26	37,68	4	7,84	2	11,11	6	8,7
(G429) Química	50	11	61	27	54	3	27,27	30	49,18	13	26	3	27,27	16	26,23	10	20	5	45,45	15	24,59
(G430) Inglés	38	10	48	34	89,47	6	60	40	83,33	0	0	0	0	0	0	4	10,53	4	40	8	16,67

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	%
(G1018) Empresas	33	7	40	32	96,97	6	85,71	38	95	0	0	0	0	0	0	1	3,03	1	14,29	2	5
(G734) Métodos Matemáticos para Ingeniería	48	10	58	26	54,17	5	50	31	53,45	14	29,17	2	20	16	27,59	8	16,67	3	30	11	18,97
(G735) Mecánica Aplicada	32	10	42	22	68,75	7	70	29	69,05	1	3,13	1	10	2	4,76	9	28,13	2	20	11	26,19
(G738) Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	49	10	59	32	65,31	5	50	37	62,71	2	4,08	1	10	3	5,08	15	30,61	4	40	19	32,2
(G739) Automática	42	7	49	30	71,43	6	85,71	36	73,47	3	7,14	0	0	3	6,12	9	21,43	1	14,29	10	20,41
(G740) Electrónica	43	8	51	25	58,14	2	25	27	52,94	4	9,3	1	12,5	5	9,8	14	32,56	5	62,5	19	37,25
(G742) Materiales	48	6	54	27	56,25	5	83,33	32	59,26	4	8,33	0	0	4	7,41	17	35,42	1	16,67	18	33,33
(G743) Producción y Organización Industrial	48	13	61	25	52,08	8	61,54	33	54,1	4	8,33	1	7,69	5	8,2	19	39,58	4	30,77	23	37,7
(G745) Máquinas y Mecanismos	39	12	51	27	69,23	6	50	33	64,71	3	7,69	0	0	3	5,88	9	23,08	6	50	15	29,41
(G746) Ingeniería Gráfica	45	14	59	33	73,33	7	50	40	67,8	4	8,89	2	14,29	6	10,17	8	17,78	5	35,71	13	22,03

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	%
(G736) Termodinámica y Termotecnia	39	10	49	21	53,85	3	30	24	48,98	6	15,38	3	30	9	18,37	12	30,77	4	40	16	32,65
(G737) Mecánica de Fluidos	35	12	47	24	68,57	5	41,67	29	61,7	5	14,29	1	8,33	6	12,77	6	17,14	6	50	12	25,53
(G744) Elasticidad y Resistencia de Materiales I	31	7	38	20	64,52	2	28,57	22	57,89	4	12,9	3	42,86	7	18,42	7	22,58	2	28,57	9	23,68
(G747) Ingeniería de Materiales	48	12	60	22	45,83	7	58,33	29	48,33	7	14,58	0	0	7	11,67	19	39,58	5	41,67	24	40
(G748) Dinámica de Máquinas	60	15	75	32	53,33	4	26,67	36	48	7	11,67	3	20	10	13,33	21	35	8	53,33	29	38,67
(G749) Elasticidad y Resistencia de Materiales II	28	10	38	19	67,86	4	40	23	60,53	4	14,29	2	20	6	15,79	5	17,86	4	40	9	23,68
(G750) Sistemas y Máquinas Fluido Mecánicas	35	8	43	23	65,71	4	50	27	62,79	3	8,57	2	25	5	11,63	9	25,71	2	25	11	25,58
(G751) Ingeniería Térmica	59	13	72	29	49,15	6	46,15	35	48,61	7	11,86	1	7,69	8	11,11	23	38,98	6	46,15	29	40,28
(G752) Procesos de Fabricación I	34	10	44	23	67,65	7	70	30	68,18	2	5,88	0	0	2	4,55	9	26,47	3	30	12	27,27
(G754) Máquinas y Motores Térmicos	36	7	43	23	63,89	4	57,14	27	62,79	2	5,56	0	0	2	4,65	11	30,56	3	42,86	14	32,56

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2015)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Grado en Ingeniería Mecánica

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	%
(G741) Proyectos y Medioambiente	44	5	49	39	88,64	3	60	42	85,71	1	2,27	0	0	1	2,04	4	9,09	2	40	6	12,24
(G753) Estructuras y Construcciones Industriales	35	0	35	25	71,43	0	0	25	71,43	4	11,43	0	0	4	11,43	6	17,14	0	0	6	17,14
(G755) Diseño y Ensayo de Máquinas	55	10	65	36	65,45	6	60	42	64,62	7	12,73	1	10	8	12,31	12	21,82	3	30	15	23,08
(G756) Elementos de Máquinas	58	9	67	34	58,62	8	88,89	42	62,69	13	22,41	0	0	13	19,4	9	15,52	1	11,11	10	14,93
(G757) Automóviles	22	3	25	22	100	2	66,67	24	96	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,33	1	4
(G758) Modeling and Simulation in Machine Design	26	2	28	25	96,15	2	100	27	96,43	0	0	0	0	0	0	1	3,85	0	0	1	3,57
(G759) Técnicas Experimentales en Ingeniería Mecánica	23	1	24	23	100	1	100	24	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G760) Procesos de Fabricación II	25	0	25	25	100	0	0	25	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G761) Estructuras Metálicas Industriales y de Máquinas	12	1	13	10	83,33	0	0	10	76,92	0	0	0	0	0	0	2	16,67	1	100	3	23,08
(G762) Cimentaciones y Hormigón en Máquinas y Estructuras	10	1	11	10	100	1	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G763) Instalaciones Industriales	9	2	11	9	100	2	100	11	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G764) Topografía Industrial	12	2	14	11	91,67	2	100	13	92,86	0	0	0	0	0	0	1	8,33	0	0	1	7,14
(G1644) Prácticas Académicas Externas	7	2	9	7	100	2	100	9	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
(G765) Trabajo Fin de Grado	42	8	50	32	76,19	3	37,5	35	70	0	0	0	0	0	0	8	19,05	3	37,5	11	22
Grado en Ingeniería Mecánica	1775	397	2172	1118	62,99	200	50,38	1318	60,68	216	12,17	56	14,11	272	12,52	437	24,62	139	35,01	576	26,52