ALUMNOS POR ASIGNATURA (2022)

Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Máster Universitario en Ingeniería Industrial(1393)

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS				TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS							NO PRESENTADOS						
				HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		SUMA TOTA		
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	N°	%	Nº	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	N°	%	Nº	%	%		
4) Generación, Transporte y Distribución, y Fuentes de Energía Eléctrica(*)	39	10	49	34	87,18	9	90	43	87,76	5	12,82	1	10	6	12,24	0	0	0	0	0	0	1		
5) Sistemas Integrados de Fabricación y Control de Procesos(*)	38	9	47	38	100	9	100	47	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1		
6) Diseño y Ensayo de Máquinas(*)	42	11	53	37	88,1	7	63,64	44	83,02	5	11,9	4	36,36	9	16,98	0	0	0	0	0	0	1		
) Sistemas Energéticos(*)	40	9	49	39	97,5	9	100	48	97,96	0	0	0	0	0	0	1	2,5	0	0	1	2,04	1		
) Electrónica e Instrumentación(*)	38	11	49	36	94,74	9	81,82	45	91,84	2	5,26	2	18,18	4	8,16	0	0	0	0	0	0	1		
Procesos Químicos(*)	49	11	60	36	73,47	6	54,55	42	70	7	14,29	1	9,09	8	13,33	6	12,24	4	36,36	10	16,67	1		
Dirección y Gestión de Empresas(*)	40	9	49	38	95	9	100	47	95,92	1	2,5	0	0	1	2,04	1	2,5	0	0	1	2,04	1		
) Sistemas de Gestión Integrada en la Empresa(*)	41	10	51	40	97,56	10	100	50	98,04	0	0	0	0	0	0	1	2,44	0	0	1	1,96	10		
) Evaluación Económica de Proyectos(*)	38	8	46	37	97,37	8	100	45	97,83	0	0	0	0	0	0	1	2,63	0	0	1	2,17	10		
Estructuras y Construcciones Industriales(*)	42	10	52	36	85,71	9	90	45	86,54	4	9,52	0	0	4	7,69	2	4,76	1	10	3	5,77	1		
Instalaciones y Transporte(*)	39	11	50	38	97,44	9	81,82	47	94	0	0	0	0	0	0	1	2,56	2	18,18	3	6	1		
5) Proyectos(*)	37	9	46	36	97,3	9	100	45	97,83	0	0	0	0	0	0	1	2.7	0	0	1	2.17	10		

CURSO SEGUNDO

	ALUM		TOTAL APROBADOS					SUSPENSOS							NO PRESENTADOS							
				HOMBE	RE	MUJE	R	TOTA	L	ном	IBRE	MUJE		TOTA			MBRE	MU	JER	TOTAL	:	SUMA TOTAL
DESCRIPCIÓN CURSO	HOMBRE	MUJER	TOTAL	N°	%	Nº	%	Nº	%	N°	%	N°	%	N°	%		%	N°	%	N°	%	%
(M1216) Trabajo Fin de Máster	37	4	41	30	81,08	3	75	33	80,49	0		0 0		0 0	0		7 18,92	2 1	2	5 8	19,51	100
M1-INDUSTRI	520	122	642	475	91,35	106	86,89	581	90,5	24	4,6	2 8	6,5	6 32	4,98	2	1 4,04	1 8	6,5	3 29	4,52	