

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (532)

AÑO: 2018-19 SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1591	544	34.19%	3.83

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Datos y modelos en ingeniería (60794)	6	2	33.33	4.33	4.5	4.4	4.5	4.43	15.67%
Instalaciones eléctricas de alta y baja tensión (60800)	98	19	19.39	4.21	4.08	3.94	4.05	4.05	5.74%
Diseño y ensayo de máquinas y sistemas integrados de fabricación (60801)	95	51	53.68	4.05	4.07	3.94	3.92	4.01	4.7%
Ingeniería de fluidos (60802)	105	20	19.05	3.01	3.02	2.75	2.3	2.87	-25.07%
Análisis y diseño de procesos químicos (60803)	96	47	48.96	4.05	4.23	4.01	4.07	4.1	7.05%
Tecnología energética (60804)	95	17	17.89	3.69	3.58	3.23	3.18	3.45	-9.92%
Diseño electrónico y control avanzado (60805)	103	33	32.04	3.31	3.44	3.14	2.88	3.26	-14.88%
Plantas y servicios industriales (60806)	113	19	16.81	3.83	3.65	3.5	3.37	3.61	-5.74%
Construcciones industriales y teoría de estructuras (60807)	93	47	50.54	3.5	3.5	3.38	3.2	3.44	-10.18%
Transporte y manutención industrial (60808)	93	41	44.09	3.97	4.07	3.93	4.05	4.0	4.44%
Dirección estratégica (60809)	93	33	35.48	4.03	4.01	3.89	4.09	3.98	3.92%
Organización de la empresa y dirección de sus recursos humanos (60810)	86	30	34.88	3.71	3.77	3.52	3.52	3.65	-4.7%
Gestión de proyectos industriales y de I+D+I (60811)	105	21	20.0	3.38	3.39	3.29	3.19	3.34	-12.79%
Máquinas eléctricas (60813)	27	6	22.22	4.11	4.16	3.83	3.83	4.01	4.7%
Sistemas eléctricos de potencia (60814)	28	10	35.71	4.27	4.26	3.86	3.5	4.06	6.01%
Criterios de diseño de máquinas (60815)	12	4	33.33	4.58	4.75	4.45	4.75	4.61	20.37%
Tecnologías de fabricación (60816)	12	5	41.67	3.93	4.04	3.99	3.6	3.97	3.66%
Máquinas e instalaciones de fluidos (60817)	8	2	25.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	30.55%
Ingeniería térmica (60818)	12	6	50.0	4.22	4.1	3.53	3.0	3.84	0.26%
Electrónica digital y de potencia (60819)	17	15	88.24	3.53	3.73	3.03	3.07	3.39	-11.49%
Ingeniería de control (60820)	19	12	63.16	4.17	4.33	4.15	4.25	4.23	10.44%
Evaluación y control de sistemas de producción (60821)	14	4	28.57	3.67	3.85	3.8	4.0	3.8	-0.78%

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (532)
 AÑO: 2018-19 SEMESTRE: Global
 Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1591	544	34.19%	3.83

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Visión y robótica (60822)	18	11	61.11	3.66	3.98	3.82	3.64	3.83	0.0%
Diseño y ejecución de complejos industriales (60823)	13	3	23.08	4.11	3.87	3.87	4.33	3.95	3.13%
Simulación computacional en ingeniería estructural (60824)	4	3	75.0	4.33	3.87	3.93	4.0	4.0	4.44%
Nuevas tecnologías en máquinas y vehículos (60825)	11	5	45.45	3.8	3.88	4.08	4.0	3.94	2.87%
Movilidad segura y sostenible (60826)	17	4	23.53	4.0	3.9	3.7	3.75	3.84	0.26%
Proyectos de climatización y eficiencia energética (60827)	18	16	88.89	4.02	4.1	3.83	3.69	3.95	3.13%
Modelos y simulación de flujos e instalaciones (60828)	8	0	0.0						
Materiales para aplicaciones industriales (60829)	20	5	25.0	4.27	4.52	4.37	4.0	4.38	14.36%
Tecnologías laser en aplicaciones industriales (60830)	7	2	28.57	5.0	5.0	4.9	4.5	4.93	28.72%
Business intelligence (60831)	22	3	13.64	4.33	4.33	4.2	4.67	4.31	12.53%
Logística (60832)	29	2	6.9	4.0	4.3	3.1	2.5	3.68	-3.92%
Ingeniería de precisión y fabricación aditiva (60833)	13	6	46.15	4.45	4.43	4.23	4.33	4.36	13.84%
Técnicas avanzadas de producción durante el ciclo de vida del producto (60834)	19	4	21.05	4.5	4.5	4.45	4.75	4.5	17.49%
Domótica e instalaciones eléctricas inteligentes (60835)	21	12	57.14	4.69	4.84	4.76	4.75	4.77	24.54%
Sistemas eléctricos en la industria (60836)	18	12	66.67	4.05	4.24	3.9	3.92	4.05	5.74%
Control digital con FPGA de etapas de potencia (60837)	8	5	62.5	4.27	4.38	4.08	4.0	4.22	10.18%
Etapas electrónicas resonantes (60838)	8	6	75.0	4.67	4.93	4.87	4.83	4.84	26.37%
Sistemas de información en organizaciones industriales (60849)	7	1	14.29	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	-73.89%
Sumas y promedios	1591	544	34.19	3.88	3.93	3.73	3.68	3.83	0.0%

Bloque A: Información y Planificación
 Bloque B: organización de las enseñanzas
 Bloque C: Proceso de enseñanza/aprendizaje
 Bloque D: Satisfacción Global
 Asignatura: Media de todas las respuestas
 Desviación: Sobre la media de la Titulación.