

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecatrónica (424)

AÑO: 2019-20

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1952	919	47.08%	3.8

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas I (28800)	61	22	36.07	3.86	3.81	3.59	3.45	3.72	-2.11%
Fundamentos de física I (28801)	55	23	41.82	3.24	3.31	2.96	2.43	3.11	-18.16%
Química (28802)	59	26	44.07	4.17	4.15	4.12	4.15	4.14	8.95%
Expresión gráfica (28803)	40	17	42.5	4.31	4.37	4.33	4.24	4.33	13.95%
Empresa (28804)	49	20	40.82	3.7	3.99	3.67	3.4	3.77	-0.79%
Matemáticas II (28805)	76	36	47.37	4.1	4.17	4.18	4.19	4.16	9.47%
Fundamentos de física II (28806)	56	28	50.0	2.62	2.4	2.16	1.82	2.32	-38.95%
Informática (28807)	41	22	53.66	3.7	3.82	3.52	3.52	3.67	-3.42%
Estadística (28808)	48	21	43.75	4.11	4.04	3.99	4.0	4.03	6.05%
Ingeniería del medio ambiente (28809)	53	25	47.17	3.22	3.29	3.26	3.12	3.25	-14.47%
Matemáticas III (28810)	77	40	51.95	4.5	4.49	4.26	4.35	4.4	15.79%
Ingeniería Mecánica (28811)	69	37	53.62	4.55	4.5	4.28	4.41	4.42	16.32%
Ingeniería eléctrica (28812)	78	27	34.62	3.26	3.29	3.27	2.85	3.24	-14.74%
Ingeniería térmica y tecnología energética (28813)	80	47	58.75	4.41	4.42	4.27	4.3	4.36	14.74%
Organización y dirección de empresas (28814)	72	24	33.33	3.66	3.66	3.61	3.46	3.63	-4.47%
Ingeniería de fluidos (28815)	76	36	47.37	3.81	3.65	3.56	3.29	3.62	-4.74%
Elasticidad y resistencia de materiales (28816)	74	38	51.35	4.69	4.74	4.5	4.58	4.63	21.84%
Fundamentos de automática (28817)	73	43	58.9	3.89	4.07	3.82	3.58	3.9	2.63%
Tecnología electrónica I (28818)	73	37	50.68	4.11	4.09	3.83	3.43	3.95	3.95%
Ingeniería de materiales (28819)	64	22	34.38	4.27	4.24	4.06	3.91	4.16	9.47%
Tecnología electrónica II (28820)	48	31	64.58	3.84	3.93	3.71	3.57	3.81	0.26%
Procesos de fabricación I (28821)	47	30	63.83	4.06	4.09	4.08	3.77	4.06	6.84%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecatrónica (424)
 AÑO: 2019-20 SEMESTRE: Global
 Centro: Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
1952	919	47.08%	3.8

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Electrotecnia (28822)	38	18	47.37	4.08	4.05	3.87	3.67	3.97	4.47%
Regulación y control automático (28823)	46	27	58.7	3.68	3.97	3.6	3.56	3.75	-1.32%
Cálculo y diseño de máquinas (28824)	47	23	48.94	3.14	2.49	2.71	2.13	2.68	-29.47%
Procesos de fabricación II (28825)	37	15	40.54	4.56	4.47	4.32	4.8	4.46	17.37%
Electrónica de potencia (28826)	57	19	33.33	3.49	3.36	3.31	2.89	3.34	-12.11%
Instrumentación electrónica (28827)	43	19	44.19	3.18	2.64	2.85	2.42	2.82	-25.79%
Sistemas electrónicos programables (28828)	61	18	29.51	3.32	3.03	3.02	2.71	3.06	-19.47%
Sistemas y máquinas fluidomecánicas (28829)	35	13	37.14	3.38	3.11	3.22	3.0	3.2	-15.79%
Oficina técnica (28830)	34	19	55.88	2.62	2.68	2.76	2.21	2.66	-30.0%
Automatización e informática industrial (28831)	30	18	60.0	4.64	4.67	4.37	4.67	4.55	19.74%
Robótica (28832)	34	19	55.88	4.09	4.01	3.83	4.0	3.96	4.21%
Diseño y mantenimiento de sistemas mecatrónicos (28833)	32	14	43.75	4.17	4.09	3.83	3.86	4.0	5.26%
Proyecto integrado (28834)	34	15	44.12	3.69	3.45	3.41	3.13	3.47	-8.68%
Automatización avanzada e ingeniería de control (28836)	14	10	71.43	4.0	3.74	3.52	3.4	3.69	-2.89%
Diseño en ingeniería asistida por ordenador (28837)	8	4	50.0	3.75	3.45	4.0	4.0	3.75	-1.32%
Diseño y cálculo de estructuras (28838)	2	1	50.0	4.0	4.6	4.0	4.0	4.21	10.79%
Instrumentación avanzada (28839)	6	4	66.67	4.5	4.53	4.2	4.75	4.42	16.32%
Informática avanzada (28840)	5	3	60.0	3.89	4.2	3.8	3.67	3.95	3.95%
Inglés técnico (28841)	20	8	40.0	4.75	4.9	4.74	4.75	4.8	26.32%
Sumas y promedios	1952	919	47.08	3.9	3.87	3.73	3.59	3.8	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.

