

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)

AÑO: 2018-19

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
3112	857	27.54%	3.95

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas I (29800)	133	55	41.35	4.19	4.25	4.0	4.13	4.14	4.81%
Matemáticas II (29801)	126	21	16.67	4.4	4.49	4.21	4.14	4.35	10.13%
Física I (29802)	141	18	12.77	4.44	4.14	4.09	3.72	4.15	5.06%
Química (29803)	129	19	14.73	3.53	3.65	3.22	3.0	3.42	-13.42%
Fundamentos de informática (29804)	148	58	39.19	4.06	4.08	3.97	3.55	4.0	1.27%
Matemáticas III (29805)	155	26	16.77	4.13	3.9	3.87	3.73	3.93	-0.51%
Expresión gráfica y diseño asistido por ordenador (29806)	139	30	21.58	3.89	4.16	3.64	3.83	3.89	-1.52%
Física II (29807)	129	12	9.3	4.33	4.07	4.02	3.5	4.07	3.04%
Fundamentos de administración de empresas (29808)	118	29	24.58	3.75	3.62	3.33	3.24	3.52	-10.89%
Fundamentos de electrotecnia (29809)	148	40	27.03	4.34	4.44	4.19	4.21	4.31	9.11%
Ingeniería de materiales (29810)	85	15	17.65	3.73	3.81	3.37	3.0	3.58	-9.37%
Mecánica (29811)	87	37	42.53	4.16	4.23	4.01	3.75	4.1	3.8%
Fundamentos de electrónica (29812)	122	18	14.75	4.24	3.96	3.58	3.28	3.83	-3.04%
Electrotecnia (29813)	97	24	24.74	3.8	3.7	3.4	3.25	3.58	-9.37%
Señales y sistemas (29814)	109	25	22.94	3.97	3.95	3.56	3.32	3.77	-4.56%
Estadística (29815)	63	24	38.1	3.84	4.07	3.61	3.42	3.81	-3.54%
Termodinámica técnica y fundamentos de transmisión de calor (29816)	67	10	14.93	4.17	3.94	4.38	4.1	4.15	5.06%
Sistemas automáticos (29817)	89	17	19.1	4.14	4.04	3.89	3.88	4.0	1.27%
Electrónica analógica (29818)	111	20	18.02	4.1	4.06	3.9	3.6	3.98	0.76%
Electrónica digital (29819)	91	44	48.35	4.31	4.31	3.97	4.0	4.17	5.57%
Mecánica de fluidos (29820)	57	23	40.35	3.59	3.96	4.07	3.26	3.87	-2.03%
Resistencia de materiales (29821)	55	26	47.27	3.82	4.12	3.67	3.77	3.87	-2.03%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)

AÑO: 2018-19

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela de Ingeniería y Arquitectura

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
3112	857	27.54%	3.95

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Electrónica de potencia (29822)	56	35	62.5	4.27	4.45	4.02	4.11	4.23	7.09%
Ingeniería de control (29823)	51	14	27.45	4.08	3.97	3.61	3.38	3.82	-3.29%
Sistemas electrónicos programables (29824)	48	8	16.67	3.92	3.9	3.88	3.88	3.89	-1.52%
Tecnologías de fabricación (29825)	50	10	20.0	3.83	4.47	4.06	3.8	4.14	4.81%
Instrumentación electrónica (29826)	45	15	33.33	4.4	4.49	4.19	4.33	4.36	10.38%
Robótica industrial (29827)	49	24	48.98	4.04	4.08	3.79	3.79	3.95	0.0%
Automatización industrial (29828)	56	8	14.29	3.67	4.06	3.38	3.0	3.66	-7.34%
Oficina de proyectos (29830)	45	14	31.11	3.92	3.88	3.81	3.62	3.84	-2.78%
Ingeniería del medio ambiente (29831)	41	14	34.15	3.39	3.7	3.32	2.71	3.43	-13.16%
Organización y dirección de empresas (29832)	47	14	29.79	3.29	3.43	2.99	2.43	3.17	-19.75%
Procesado digital de señal (29834)	8	4	50.0	4.67	4.8	4.7	4.75	4.73	19.75%
Instalaciones eléctricas (29835)	22	4	18.18	4.25	4.4	4.2	4.25	4.29	8.61%
Laboratorio de diseño electrónico (29839)	23	11	47.83	3.45	3.42	3.02	3.09	3.26	-17.47%
Fuentes de alimentación electrónica (29841)	10	9	90.0	4.07	4.31	3.92	3.33	4.05	2.53%
Simulación de sistemas dinámicos (29842)	30	12	40.0	4.31	4.52	4.32	4.67	4.41	11.65%
Robots autónomos (29843)	32	11	34.38	4.0	3.84	3.96	3.82	3.92	-0.76%
Sistemas de tiempo real (29844)	29	8	27.59	4.29	4.16	4.25	4.5	4.25	7.59%
Visión por computador (29847)	34	20	58.82	3.78	3.93	3.75	3.75	3.82	-3.29%
Electrónica industrial (29851)	26	24	92.31	3.91	4.16	3.98	4.12	4.04	2.28%
Diseño digital y control con FPGA (29852)	11	7	63.64	3.9	3.74	3.66	3.57	3.73	-5.57%
Sumas y promedios	3112	857	27.54	4.03	4.08	3.83	3.7	3.95	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.

