

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)

AÑO: 2013-14

SEMESTRE: Global

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
742	426	57.41%	3.6

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Matemáticas I (29800)	28	23	82.14	3.77	3.7	3.74	3.87	3.74	3.89%
Matemáticas II (29801)	27	17	62.96	2.25	2.28	1.98	1.88	2.14	-40.56%
Física I (29802)	50	33	66.0	3.73	3.7	3.49	3.42	3.61	0.28%
Química (29803)	29	17	58.62	4.04	3.99	3.94	4.0	3.98	10.56%
Fundamentos de informática (29804)	39	24	61.54	2.92	3.07	2.66	2.54	2.85	-20.83%
Matemáticas III (29805)	33	19	57.58	4.04	3.98	3.98	4.0	3.99	10.83%
Expresión gráfica y diseño asistido por ordenador (29806)	29	14	48.28	3.29	3.54	3.25	3.57	3.39	-5.83%
Física II (29807)	41	24	58.54	3.5	3.48	3.36	3.14	3.42	-5.0%
Fundamentos de administración de empresas (29808)	22	14	63.64	3.62	3.56	3.38	3.36	3.5	-2.78%
Fundamentos de electrotecnia (29809)	40	20	50.0	3.97	3.98	3.96	4.05	3.98	10.56%
Ingeniería de materiales (29810)	19	9	47.37	3.97	4.02	3.91	4.44	4.0	11.11%
Mecánica (29811)	24	16	66.67	3.69	3.74	3.74	3.38	3.7	2.78%
Fundamentos de electrónica (29812)	15	13	86.67	4.28	4.37	3.99	4.0	4.19	16.39%
Electrotecnia (29813)	13	3	23.08	2.89	3.47	2.93	2.33	3.07	-14.72%
Señales y sistemas (29814)	21	17	80.95	3.84	4.05	3.99	4.24	4.0	11.11%
Estadística (29815)	15	6	40.0	2.83	2.77	2.7	2.67	2.75	-23.61%
Termodinámica técnica y fundamentos de transmisión de calor (29816)	13	4	30.77	3.75	3.55	3.75	4.0	3.7	2.78%
Sistemas automáticos (29817)	22	8	36.36	3.67	3.59	3.52	3.88	3.6	0.0%
Electrónica analógica (29818)	21	15	71.43	3.24	3.38	2.87	2.73	3.12	-13.33%
Electrónica digital (29819)	21	18	85.71	3.74	3.82	3.57	3.24	3.67	1.94%
Mecánica de fluidos (29820)	17	8	47.06	3.31	3.25	3.33	3.25	3.29	-8.61%
Resistencia de materiales (29821)	14	5	35.71	4.27	4.36	4.04	4.4	4.23	17.5%

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)

AÑO: 2013-14

SEMESTRE: Global

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media titulación
742	426	57.41%	3.6

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media				Asig	Desviación %
				A	B	C	D		
Electrónica de potencia (29822)	13	6	46.15	3.89	3.77	3.53	3.83	3.71	3.06%
Ingeniería de control (29823)	14	8	57.14	3.0	2.97	2.75	2.62	2.88	-20.0%
Sistemas electrónicos programables (29824)	14	8	57.14	3.71	3.66	3.7	4.12	3.72	3.33%
Tecnologías de fabricación (29825)	16	10	62.5	3.33	3.41	3.22	3.1	3.3	-8.33%
Instrumentación electrónica (29826)	7	6	85.71	4.06	3.87	4.13	4.17	4.02	11.67%
Robótica industrial (29827)	14	7	50.0	3.67	3.71	3.66	3.83	3.69	2.5%
Automatización industrial (29828)	7	4	57.14	4.42	4.45	4.55	4.75	4.5	25.0%
Oficina de proyectos (29830)	9	4	44.44	4.0	3.8	4.45	4.5	4.12	14.44%
Ingeniería del medio ambiente (29831)	16	7	43.75	3.95	4.02	4.14	4.14	4.06	12.78%
Organización y dirección de empresas (29832)	18	9	50.0	4.22	3.98	4.04	3.89	4.05	12.5%
Procesado digital de señal (29834)	9	3	33.33	5.0	5.0	4.87	5.0	4.95	37.5%
Simulación de sistemas dinámicos (29842)	12	6	50.0	3.11	5.18	2.8	2.5	2.95	-18.06%
Sistemas electrónicos empotrados (29845)	12	8	66.67	3.83	6.5	3.7	3.75	3.8	5.56%
Diseño electrónico (29846)	7	1	14.29	5.0	4.8	4.6	5.0	4.79	33.06%
Visión por computador (29847)	5	2	40.0	4.67	4.9	5.0	5.0	4.89	35.83%
Prevención de riesgos laborales aplicada a la ingeniería (29848)	11	9	81.82	3.63	3.84	3.93	3.78	3.82	6.11%
Inglés técnico (29849)	5	1	20.0	3.67	4.6	5.0	4.0	4.5	25.0%
Sumas y promedios	742	426	57.41	3.63	3.74	3.53	3.52	3.6	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.