

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Informática (443)

AÑO: 2024-25

SEMESTRE: Global

Centro: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta
993	441	44.41%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas										% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12
Introducción a los computadores (30200)	41	25	60.98	4.08	4.72	3.32	4.48	4.44	3.52	4.44	4.68	4.64	4.72	64.0	92.0
Fundamentos de administración de empresas (30201)	45	18	40.0	2.94	4.33	3.0	4.06	4.0	3.5	4.12	4.12	4.12	4.12	72.0	88.0
Matemáticas I (30202)	35	20	57.14	3.55	4.4	3.63	2.95	3.65	2.85	3.6	3.85	3.65	3.84	50.0	85.0
Matemáticas 2 (30203)	45	25	55.56	2.96	4.4	3.52	3.43	4.26	2.92	3.33	3.71	3.54	3.67	48.0	84.0
Programación 1 (30204)	41	26	63.41	4.46	4.65	4.0	4.12	4.31	3.31	3.58	3.88	3.88	3.73	61.0	88.0
Arquitectura y organización de computadores 1 (30205)	69	16	23.19	3.19	4.06	4.06	3.19	3.81	2.53	2.75	3.27	2.75	2.88	50.0	50.0
Física y electrónica (30206)	52	20	38.46	3.63	4.55	3.3	3.63	4.0	3.11	3.65	3.8	3.75	3.7	50.0	90.0
Estadística (30207)	48	22	45.83	3.14	3.86	3.27	3.64	4.27	3.55	4.09	4.09	4.09	4.09	63.0	86.0
Matemática discreta (30208)	40	22	55.0	3.0	4.45	3.14	3.67	4.19	3.2	4.0	4.1	4.05	4.14	59.0	50.0
Programación II (30209)	51	14	27.45	3.86	4.14	3.43	4.21	4.5	4.07	4.43	4.43	4.43	4.43	71.0	64.0
Sistemas operativos (30210)	32	7	21.88	3.43	4.86	4.43	3.86	4.14	3.43	3.14	3.14	3.14	3.14	57.0	57.0
Redes de computadores (30211)	25	15	60.0	3.47	4.73	2.93	4.13	4.53	3.07	4.07	4.07	4.07	4.07	53.0	86.0
Programación de sistemas concurrentes y distribuidos	31	21	67.74	3.85	4.33	4.33	4.38	4.1	3.43	3.67	3.81	3.9	3.67	57.0	95.0
Estructuras de datos y algoritmos (30213)	31	9	29.03	3.56	5.0	3.89	4.44	4.44	3.78	4.22	4.33	4.44	4.11	77.0	77.0
Teoría de la computación (30214)	22	8	36.36	3.62	5.0	2.75	4.75	4.38	3.38	4.43	4.43	4.43	4.43	50.0	87.0
Arquitectura y organización de computadores 2 (30215)	23	15	65.22	3.13	4.6	4.47	4.07	4.27	3.0	3.21	3.64	3.57	3.21	60.0	66.0
Administración de sistemas (30216)	24	16	66.67	3.47	4.5	3.56	3.62	3.81	3.12	3.38	3.67	3.56	3.5	50.0	87.0
Interacción persona ordenador (30217)	27	12	44.44	3.33	4.58	2.33	4.17	4.08	3.42	4.25	4.33	4.33	4.33	58.0	91.0
Tecnología de programación (30218)	29	14	48.28	3.79	3.86	4.5	3.92	3.93	3.14	3.14	3.54	3.5	3.36	57.0	78.0
Bases de datos (30219)	22	7	31.82	4.71	4.86	3.71	4.71	4.71	3.57	4.71	4.71	4.71	4.71	57.0	71.0

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Informática (443)  
 AÑO: 2024-25 SEMESTRE: Global  
 Centro: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel

Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuesta
993	441	44.41%

Asignatura	Nº alumnos	Nº respuestas	Tasa respuestas	Media preguntas											% SI	
				1	2	3	4	5	7	8	9	10	11	6	12	
Proyecto hardware (30220)	13	10	76.92	3.9	4.6	4.2	4.5	4.4	3.8	4.2	4.4	4.5	4.2	70.0	80.0	
Sistemas distribuidos (30221)	16	3	18.75	4.67	4.67	4.33	5.0	4.0	3.67	4.0	5.0	4.0	4.0	66.0	66.0	
Ingeniería del Software (30222)	18	5	27.78	3.8	4.0	3.8	4.0	4.0	3.4	4.4	4.4	4.4	4.4	60.0	40.0	
Inteligencia artificial (30223)	22	9	40.91	4.78	4.11	3.56	4.67	4.56	4.67	4.89	4.89	4.89	4.89	88.0	66.0	
Sistemas de información (30224)	16	6	37.5	3.83	4.67	3.67	4.33	4.0	4.17	3.67	4.17	4.0	3.67	100.0	83.0	
Proyecto Software (30226)	18	1	5.56		3.0	4.0	3.0		2.0	2.0	3.0	2.0	2.0	0.0	0.0	
Seguridad informática (30227)	13	7	53.85	3.43	5.0	3.71	3.86	4.0	3.86	3.71	4.17	4.17	4.17	71.0	57.0	
Diseño y administración de redes (30239)	5	5	100.0	3.6	4.8	3.8	4.6	5.0	3.8	4.6	4.6	4.6	4.6	60.0	80.0	
Ingeniería web (30246)	13	10	76.92	4.4	4.3	3.8	4.4	4.2	3.4	4.6	4.6	4.6	4.6	60.0	60.0	
Bases de datos 2 (30250)	18	10	55.56	4.4	4.22	3.6	4.4	4.2	3.7	4.4	4.4	4.4	4.4	70.0	80.0	
Sistemas de información 2 (30251)	4	4	100.0	4.75	4.25	4.25	5.0	5.0	4.25	5.0	5.0	5.0	5.0	75.0	75.0	
Tecnologías de la información en la empresa (30252)	14	2	14.29	3.0	3.5	3.0	4.5	4.0	4.0	4.5	4.5	4.5	4.5	100.0	100.0	
Almacenes y minería de datos (30253)	10	8	80.0	4.62	4.5	3.62	4.5	4.38	4.5	4.62	4.62	4.62	4.62	87.0	100.0	
Sistemas legados (30254)	13	6	46.15	3.67	4.5	3.5	3.67	4.17	2.67	4.33	4.33	4.33	4.33	33.0	100.0	
Sistemas de ayuda a la toma de decisiones (30255)	5	5	100.0	3.8	5.0	3.6	4.6	4.6	4.0	4.6	4.6	4.6	4.6	80.0	60.0	
Sistemas y tecnologías web (30256)	12	5	41.67	3.5	4.0	3.6	3.8	3.6	2.8	2.8	3.2	3.4	2.8	40.0	20.0	
Administración de sistemas 2 (30257)	11	3	27.27	5.0	4.33	3.33	4.67	4.67	4.67	3.0	3.0	2.5	2.5	100.0	100.0	
Diseño centrado en el usuario. Diseño para la multimedia	10	5	50.0	4.0	4.2	3.8	4.4	4.0	3.4	3.4	3.8	3.8	3.6	60.0	100.0	
Comercio electrónico (30264)	5	1	20.0	3.0	5.0	3.0	5.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0	4.0	100.0	100.0	
Prevención de riesgos laborales aplicada a la ingeniería	8	2	25.0	3.5	5.0	2.0	5.0	4.5	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	100.0	50.0	
Inglés técnico (30268)	16	2	12.5	2.5	2.5	2.5	5.0	5.0	3.5	3.0	3.0	3.0	3.0	50.0	100.0	
Sumas y Promedios	993	441	44.41	3.66	4.43	3.6	4.03	4.2	3.4	3.88	4.06	4.01	3.97	61.04	78.42	

Leyenda:

- 1 Mi grado de interés por la asignatura era inicialmente
- 2 Mi grado de asistencia en esta asignatura es
- 3 El grado de dificultad de esta asignatura en comparación con otras de la Titulación es
- 4 El clima de trabajo en este grupo de clase ha favorecido el desarrollo de la asignatura
- 5 Mi grado de satisfacción con los espacios utilizados para esta asignatura (clase, laboratorio, biblioteca, espacios virtuales, etc.) es
- 6 ¿Conoces la guía docente de esta asignatura?
- 7 La guía docente es clara y comprensible
- 8 El programa de la asignatura es viable en el tiempo asignado y está bien estructurado
- 9 Se evitan solapamientos o repeticiones innecesarias en los contenidos
- 10 Las actividades o tareas (teóricas, prácticas, de trabajo individual, en grupo, etc.) son provechosas para lograr los objetivos de la asignatura
- 11 El volumen de contenidos y tareas se ajusta a los créditos asignados
- 12 ¿Se han realizado hasta ahora actividades de evaluación en esta asignatura (examen, controles, prácticas o trabajos evaluables...)?

