

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)
CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media										
	27	13	48.15%	3.7										
	Frecuencias					% Frecuencias					media			
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5		
1. Distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título	1			7	5		7%		53%	38%			3.42	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				2	9	2			15%	69%	15%		4.0	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).			2	3	8			15%	23%	61%			3.46	
4. Adecuación de horarios y turnos				2	7	4			15%	53%	30%		4.15	
5. Tamaño de los grupos				1	5	7			7%	38%	53%		4.46	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													3.91	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		1	6	4	1	1		7%	46%	30%	7%	7%	2.62	
7. Orientación y apoyo al estudiante				1	3	7	2		7%	23%	53%	15%	3.77	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes					4	5	4			30%	38%	30%	4.0	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	3		1	5	2	2	23%	7%	38%	15%	15%		3.5	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	3		2	5	3		23%	15%	38%	23%			3.1	
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.41	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)					4	5	4			30%	38%	30%	4.0	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1				4	3	5	7%		30%	23%	38%	4.08	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)				1	2	5	5		7%	15%	38%	38%	4.08	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)					5	5	3			38%	38%	23%	3.85	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).		2		3	3	5		15%		23%	23%	38%	3.69	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	2		2	5	4		15%		15%	38%	30%		3.18	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													3.83	
17. Aulas para la docencia teórica					1	4	5	3		7%	30%	38%	23%	3.77
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).						3	7	3			23%	53%	23%	4.0
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)				4	4	4	1			30%	30%	30%	7%	3.15
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1		1	3	8			7%		7%	23%	61%	3.58	

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)

CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

		Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
		27	13	48.15%	3.7									
		Frecuencias					% Frecuencias					media		
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS														3.63
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					1	11	1			7%	84%	7%		4.0
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				1	5	6	1			7%	38%	46%	7%	3.54
23. Nivel de satisfacción general con la titulación					4	8	1			30%	61%	7%		3.77
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL														3.77
Sumas y promedios														3.7

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

