

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
109	18	16.51%	3.86

	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	2		2	1	10	3	11%		11%	5%	55%	16%	3.88
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.	2		1	4	8	3	11%		5%	22%	44%	16%	3.81
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).	2	1	1	5	8	1	11%	5%	5%	27%	44%	5%	3.44
4. Adecuación de horarios y turnos	1	2	2	2	7	4	5%	11%	11%	11%	38%	22%	3.53
5. Tamaño de los grupos	1		1	1	9	6	5%		5%	5%	50%	33%	4.18
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													3.77
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		1	4	5	4	4		5%	22%	27%	22%	22%	3.33
7. Orientación y apoyo al estudiante	2			4	9	3	11%			22%	50%	16%	3.94
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	2	5	6	4		5%	11%	27%	33%	22%	3.56
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2		2	4	5	5	11%		11%	22%	27%	27%	3.81
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	2		3	6	5	2	11%		16%	33%	27%	11%	3.38
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.6
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)					10	8					55%	44%	4.44
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			1	10	6	5%			5%	55%	33%	4.29
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1			1	8	8	5%			5%	44%	44%	4.41
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1	1		1	9	6	5%	5%		5%	50%	33%	4.12
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1		1	1	8	7	5%		5%	5%	44%	38%	4.24
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	2		4	6	5	1	11%		22%	33%	27%	5%	3.19
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.13
17. Aulas para la docencia teórica			1	2	10	5			5%	11%	55%	27%	4.06
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			1	3	11	3			5%	16%	61%	16%	3.89
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			3	1	10	4			16%	5%	55%	22%	3.83
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	1	2	2	10	2	5%	5%	11%	11%	55%	11%	3.59

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)

CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		109					18					16.51%					3.86
		Frecuencias					% Frecuencias					media					
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS															3.85		
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					2	8	8				11%	44%	44%	4.33			
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1		4	2	7	4	5%		22%	11%	38%	22%	3.65			
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		2		1	3	9	3	11%		5%	16%	50%	16%	3.88			
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL															3.96		
Sumas y promedios															3.86		

Respuestas abiertas: Listado adjunto.
