

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

Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
128	17	13.28%	4.13

	Frecuencias					% Frecuencias					media	
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4
1. Distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título				1	11	5			6%	65%	29%	4.24
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				2	10	5			12%	59%	29%	4.18
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,				3	9	5			18%	53%	29%	4.12
4. Adecuación de horarios y turnos			2	2	7	6		12%	12%	41%	35%	4.0
5. Tamaño de los grupos		2	1	4	5	5	12%	6%	24%	29%	29%	3.59
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												4.02
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			3	7	3	4		18%	41%	18%	24%	3.47
7. Orientación y apoyo al estudiante	1			4	7	5	6%		24%	41%	29%	4.06
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	1	3	6	6	6%	6%	18%	35%	35%	3.88
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2			4	4	7	12%		24%	24%	41%	4.2
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	2			5	4	6	12%		29%	24%	35%	4.07
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.92
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)			1		7	9		6%		41%	53%	4.41
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro				1	5	11			6%	29%	65%	4.59
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)				1	8	8			6%	47%	47%	4.41
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1			3	4	9	6%		18%	24%	53%	4.38
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1		1		5	10	6%	6%		29%	59%	4.5
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	2			4	7	4	12%		24%	41%	24%	4.0
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.39
17. Aulas para la docencia teórica			2	1	7	7		12%	6%	41%	41%	4.12
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras	1		2		11	3	6%	12%		65%	18%	3.94
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			2		10	5		12%		59%	29%	4.06
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia				2	8	7			12%	47%	41%	4.29

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

Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
128	17	13.28%	4.13

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													4.1
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			2	6	9			12%	35%	53%			4.41
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		2	4	7	4			12%	24%	41%	24%		3.76
23. Nivel de satisfacción general con la titulación			1	10	6			6%	59%	35%			4.29
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.16
Sumas y promedios													4.13

Respuestas abiertas: Listado adjunto.