

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Eléctrica (430)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
92	27	29.35%	3.73

	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	9	10	7			3%	33%	37%	25%	3.85
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			2	9	10	6			7%	33%	37%	22%	3.74
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).	1	1	2	8	10	5	3%	3%	7%	29%	37%	18%	3.62
4. Adecuación de horarios y turnos			1	6	15	5			3%	22%	55%	18%	3.89
5. Tamaño de los grupos				7	11	9				25%	40%	33%	4.07
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												3.84	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		3	8	7	6	3		11%	29%	25%	22%	11%	2.93
7. Orientación y apoyo al estudiante			2	8	14	3			7%	29%	51%	11%	3.67
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		2	1	8	11	5		7%	3%	29%	40%	18%	3.59
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2	1	1	11	9	3	7%	3%	3%	40%	33%	11%	3.48
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	2	2	2	13	6	2	7%	7%	7%	48%	22%	7%	3.16
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.37	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				4	14	9				14%	51%	33%	4.19
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro			1	2	17	7			3%	7%	62%	25%	4.11
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)			1	3	12	11			3%	11%	44%	40%	4.22
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)		3	4	6	7	7		11%	14%	22%	25%	25%	3.41
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).			1	7	10	9			3%	25%	37%	33%	4.0
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1	2	1	10	10	3	3%	7%	3%	37%	37%	11%	3.42
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												3.89	
17. Aulas para la docencia teórica		1	1	2	17	6		3%	3%	7%	62%	22%	3.96
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			2	4	17	4			7%	14%	62%	14%	3.85
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)		1	1	6	16	3		3%	3%	22%	59%	11%	3.7
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	4	1	1	6	14	1	14%	3%	3%	22%	51%	3%	3.57

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Eléctrica (430)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
92	27	29.35%	3.73

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.78
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte	1			5	16	5	3%			18%	59%	18%	4.0
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			4	5	16	2		14%	18%	59%	7%	3.59	
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1			7	15	4	3%		25%	55%	14%	3.88	
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													3.82
Sumas y promedios													3.73

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

