

TITULACIÓN:

Graduado en Ingeniería Mecánica (434)

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
204	31	15.2%	3.98

	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				7	16	8			23%	52%	26%	4.03	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			2	5	16	8		6%	16%	52%	26%	3.97	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).		1	2	5	15	8	3%	6%	16%	48%	26%	3.87	
4. Adecuación de horarios y turnos	1		1	5	12	12	3%	3%	16%	39%	39%	4.17	
5. Tamaño de los grupos			5	4	8	14		16%	13%	26%	45%	4.0	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												4.01	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		3	9	7	7	5	10%	29%	23%	23%	16%	3.06	
7. Orientación y apoyo al estudiante			3	6	13	9		10%	19%	42%	29%	3.9	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		2	6	11	8	4	6%	19%	35%	26%	13%	3.19	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1		1	8	11	10	3%	3%	26%	35%	32%	4.0	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	3		3	4	12	9	10%	10%	13%	39%	29%	3.96	
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.62	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				2	10	19			6%	32%	61%	4.55	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro			2	2	9	18		6%	6%	29%	58%	4.39	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					14	17			45%	55%		4.55	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1	2	3	5	9	11	3%	6%	10%	16%	29%	35%	3.8
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).				2	11	18			6%	35%	58%	4.52	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1		1	8	12	9	3%	3%	26%	39%	29%	3.97	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.3	
17. Aulas para la docencia teórica	3		1	4	11	12	10%	3%	13%	35%	39%	4.21	
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).	1	1	5	4	9	11	3%	3%	16%	13%	29%	35%	3.8
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	2		6	2	9	12	6%	19%	6%	29%	39%	3.93	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	3	3	5	10	9	3%	10%	10%	16%	32%	29%	3.63

TITULACIÓN:

Graduado en Ingeniería Mecánica (434)

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
204	31	15.2%	3.98

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			1	4	13	13			3%	13%	42%	42%	4.23
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1	4	8	10	8		3%	13%	26%	32%	26%	3.65
23. Nivel de satisfacción general con la titulación			1	4	15	11			3%	13%	48%	35%	4.16
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													
Sumas y promedios													3.98

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

