

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Ingeniería Industrial (532)

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		116					18					15.52%					4.11
		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	4	5	8		6%	22%	28%	44%		4.11				
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			1	2	7	8		6%	11%	39%	44%		4.22				
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,			1	2	7	8		6%	11%	39%	44%		4.22				
4. Adecuación de horarios y turnos			2	3	4	9		11%	17%	22%	50%		4.11				
5. Tamaño de los grupos		2	1	3	4	8		11%	6%	17%	22%	44%	3.83				
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.1				
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia	1		2	6	6	3	6%	11%	33%	33%	17%		3.59				
7. Orientación y apoyo al estudiante			1	2	7	8		6%	11%	39%	44%		4.22				
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1		4	8	5	6%	22%	44%	28%			3.89				
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1			1	10	6	6%	6%	56%	33%			4.29				
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1			2	7	8	6%	11%	39%	44%			4.35				
BLOQUE:ESTUDIANTES													4.07				
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				4	7	7		22%	39%	39%			4.17				
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			3	5	9	6%	17%	28%	50%			4.35				
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1			3	6	8	6%	17%	33%	44%			4.29				
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)				3	5	10		17%	28%	56%			4.39				
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1	1		2	3	11	6%	6%	11%	17%	61%		4.35				
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		2	2	3	7	4		11%	11%	17%	39%	22%	3.5				
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.17				
17. Aulas para la docencia teórica				3	6	9		17%	33%	50%			4.33				
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras			1	4	7	6		6%	22%	39%	33%		4.0				
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			1	4	6	7		6%	22%	33%	39%		4.06				
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	1		3	7	6	6%	6%	17%	39%	33%		4.0				

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (532)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
116	18	15.52%	4.11

	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		1		1	9	7		6%		6%	50%	39%	4.17
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1		2	8	7		6%		11%	44%	39%	4.11
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1		3	8	6		6%		17%	44%	33%	4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.09
Sumas y promedios													4.11

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

