

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería de Diseño de Producto (562)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
28	6	21.43%	3.99

	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					4	2					67%	33%	4.33
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			1		3	2		17%		50%	33%	4.0	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).				1	3	2			17%	50%	33%	4.17	
4. Adecuación de horarios y turnos		1			3	2	17%			50%	33%	3.83	
5. Tamaño de los grupos				2	1	3			33%	17%	50%	4.17	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.1
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			1	2	2	1		17%	33%	33%	17%	3.5	
7. Orientación y apoyo al estudiante				1	3	2			17%	50%	33%	4.17	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes			1	1	1	3		17%	17%	17%	50%	4.0	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes				2	2	2			33%	33%	33%	4.0	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1		1		2	2	17%		17%	33%	33%	4.2	
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.97
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				1	2	3			17%	33%	50%	4.33	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					2	4				33%	67%	4.67	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					3	3				50%	50%	4.5	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)					4	2				67%	33%	4.33	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).					5	1				83%	17%	4.17	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.			1	1	2	2		17%	17%	33%	33%	3.83	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.31
17. Aulas para la docencia teórica			1	2	3			17%	33%	50%		3.33	
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			2	1	3			33%	17%	50%		3.17	
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1			2	2	1	17%		33%	33%	17%	3.33	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia			1		4	1		17%		67%	17%	3.83	

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería de Diseño de Producto (562)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
28	6	21.43%	3.99

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.42
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			1		3	2			17%		50%	33%	4.0
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes	1		1		3	1	17%		17%		50%	17%	3.8
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1			1	2	2	17%			17%	33%	33%	4.2
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.0
Sumas y promedios													3.99

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

