

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
83	12	14.46%	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	1	1	3	6		8%	8%	8%	25%	50%	4.0
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.		1	1	1	2	7		8%	8%	8%	17%	58%	4.08
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,	1	2		2	2	5	8%	17%		17%	17%	42%	3.73
4. Adecuación de horarios y turnos		2		1	4	5		17%		8%	33%	42%	3.83
5. Tamaño de los grupos		3		2	4	3		25%		17%	33%	25%	3.33
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												3.8	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		1	2	5	3	1		8%	17%	42%	25%	8%	3.08
7. Orientación y apoyo al estudiante		1		2	5	4		8%		17%	42%	33%	3.92
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	1	1	4	2	2	2	8%	8%	33%	17%	17%	17%	3.0
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1	1		3	5	2	8%	8%		25%	42%	17%	3.64
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1	1	1	3	2	4	8%	8%	8%	25%	17%	33%	3.64
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.46	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)		1	1	1	3	6		8%	8%	8%	25%	50%	4.0
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro		1		1	2	8		8%		8%	17%	67%	4.33
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1	1		1	4	5	8%	8%		8%	33%	42%	4.09
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1	2		1	2	6	8%	17%		8%	17%	50%	3.91
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1	1		2	2	6	8%	8%		17%	17%	50%	4.09
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1	2	1	3	2	3	8%	17%	8%	25%	17%	25%	3.27
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												3.96	
17. Aulas para la docencia teórica	2	1	1	3	2	3	17%	8%	8%	25%	17%	25%	3.5
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras	1	1	1	4	3	2	8%	8%	8%	33%	25%	17%	3.36
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)		1	3	1	3	4		8%	25%	8%	25%	33%	3.5
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	2	1	1	3	4	8%	17%	8%	8%	25%	33%	3.55

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
83	12	14.46%	3.73

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.48
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte		2			4	6		17%			33%	50%	4.0
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1		3	2	6		8%		25%	17%	50%	4.0
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1	1		5	5		8%	8%		42%	42%	4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.0
Sumas y promedios													3.73

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

