

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Biomédica (633)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
49	11	22.45%	4.38

	N/C	Frecuencias					N/C	% Frecuencias					media
		1	2	3	4	5		1	2	3	4	5	
1. Distribución temporal y coordinación de módulos y/o materias a lo largo del título	1			2	1	7	9%			18%	9%	64%	4.5
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.	1			1	3	6	9%		9%	27%	55%	4.5	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,	1				5	5	9%			45%	45%	4.5	
4. Adecuación de horarios y turnos	1				4	6	9%			36%	55%	4.6	
5. Tamaño de los grupos	1			2	3	5	9%		18%	27%	45%	4.3	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												4.48	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia	1			1	8	1	9%		9%	73%	9%	4.0	
7. Orientación y apoyo al estudiante	1				4	6	9%			36%	55%	4.6	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	1			2	3	5	9%		18%	27%	45%	4.3	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1			2	4	4	9%		18%	36%	36%	4.2	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1			2	5	3	9%		18%	45%	27%	4.1	
BLOQUE:ESTUDIANTES												4.24	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)	1				4	6	9%			36%	55%	4.6	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			1	3	6	9%		9%	27%	55%	4.5	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1				3	7	9%			27%	64%	4.7	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1		1	2	1	6	9%	9%	18%	9%	55%	4.2	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1				1	9	9%			9%	82%	4.9	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1		1	2	2	5	9%	9%	18%	18%	45%	4.1	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.5	
17. Aulas para la docencia teórica		1			4	6		9%		36%	55%	4.27	
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras	1	1			5	4	9%	9%		45%	36%	4.1	
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)				3	5	3			27%	45%	27%	4.0	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia		2	1		4	4		18%	9%	36%	36%	3.64	

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Biomédica (633)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Respuestas	Tasa respuesta	Media
49	11	22.45%	4.38

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													4.0
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte	1				1	9	9%				9%	82%	4.9
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes	1				6	4	9%			55%	36%	4.4	
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1				1	9	9%			9%	82%	4.9	
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.73
Sumas y promedios													4.38

Respuestas abiertas: Listado adjunto.