

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Biomédica (547)  
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	53					22					41.51%					4.2
	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				2	10	10			9%	45%	45%		4.36			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				2	13	7			9%	59%	32%		4.23			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).	2			2	11	7	9%		9%	50%	32%		4.25			
4. Adecuación de horarios y turnos		1	2	3	11	5	5%	9%	14%	50%	23%		3.77			
5. Tamaño de los grupos				1	10	11			5%	45%	50%		4.45			
<b>BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS</b>													<b>4.21</b>			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			3	8	10	1		14%	36%	45%	5%		3.41			
7. Orientación y apoyo al estudiante				1	13	8			5%	59%	36%		4.32			
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes			1	1	7	13		5%	5%	32%	59%		4.45			
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	4			5	8	5	18%		23%	36%	23%		4.0			
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	3		1	4	10	4	14%	5%	18%	45%	18%		3.89			
<b>BLOQUE:ESTUDIANTES</b>													<b>4.02</b>			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)					7	15				32%	68%		4.68			
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro			1	4	5	12		5%	18%	23%	55%		4.27			
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)			1		5	16		5%		23%	73%		4.64			
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)			2	2	9	9		9%	9%	41%	41%		4.14			
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1				5	16	5%			23%	73%		4.76			
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		1	2	7	9	3		5%	9%	32%	41%	14%	3.5			
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN</b>													<b>4.33</b>			
17. Aulas para la docencia teórica	1			2	5	14	5%		9%	23%	64%		4.57			
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			1	2	11	8		5%	9%	50%	36%		4.18			
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1	2	2	2	7	8	5%	9%	9%	9%	32%	36%	3.81			
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	2	1	5	5	8	5%	9%	5%	23%	23%	36%	3.76			

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Biomédica (547)  
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media								
		53	22	41.51%	4.2								
		Frecuencias					% Frecuencias					media	
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
<b>BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS</b>													4.08
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte				2	6	14			9%	27%	64%		4.55
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				4	11	7			18%	50%	32%		4.14
23. Nivel de satisfacción general con la titulación				1	8	13			5%	36%	59%		4.55
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													4.41
Sumas y promedios													4.2

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

