

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

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	2	1				2	1				50.0%				4.68	
	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						100%			5.0	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.						1						100%			5.0	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,						1						100%			5.0	
4. Adecuación de horarios y turnos						1						100%			5.0	
5. Tamaño de los grupos						1						100%			5.0	
<b>BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS</b>															5.0	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia						1						100%			5.0	
7. Orientación y apoyo al estudiante						1						100%			5.0	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes						1						100%			5.0	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes						1						100%			4.0	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas						1						100%			4.0	
<b>BLOQUE:ESTUDIANTES</b>															4.6	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)						1						100%			5.0	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro						1						100%			5.0	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)						1						100%			5.0	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)						1						100%			5.0	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).						1						100%			5.0	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.									1			100%			3.0	
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN</b>															4.67	
17. Aulas para la docencia teórica						1						100%			5.0	
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras						1						100%			4.0	
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)						1						100%			4.0	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia		1										100%				

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

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
2	1	50.0%	4.68

	Frecuencias					% Frecuencias					media			
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5	
<b>BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS</b>													4.33	
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte						1							100%	5.0
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes					1								100%	4.0
23. Nivel de satisfacción general con la titulación						1							100%	5.0
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													4.67	
Sumas y promedios														4.68

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

