

TITULACIÓN: Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)
CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	45					11					24.44%					4.18
	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	7	2				18%	64%	18%	4.0			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				1	8	2				9%	73%	18%	4.09			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).				1	7	3				9%	64%	27%	4.18			
4. Adecuación de horarios y turnos				2	6	3				18%	55%	27%	4.09			
5. Tamaño de los grupos					4	7					36%	64%	4.64			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.2			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia				2	8	1				18%	73%	9%	3.91			
7. Orientación y apoyo al estudiante				1	5	5				9%	45%	45%	4.36			
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes					3	8					27%	73%	4.73			
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2		1	2	3	3	18%		9%	18%	27%	27%	3.89			
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	2		1	4	1	3	18%		9%	36%	9%	27%	3.67			
BLOQUE:ESTUDIANTES													4.14			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)			1		4	6				9%		36%	55%	4.36		
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					5	6					45%	55%	4.55			
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					7	4					64%	36%	4.36			
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)			1		7	3			9%		64%	27%	4.09			
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).				1	3	7				9%	27%	64%	4.55			
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		1		2	6	2			9%		18%	55%	18%	3.73		
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.27			
17. Aulas para la docencia teórica				2	4	5					18%	36%	45%	4.27		
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			1	3	4	3				9%	27%	36%	27%	3.82		
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1		1	1	5	3	9%		9%	9%	45%	27%	4.0			
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia				2	6	3					18%	55%	27%	4.09		

TITULACIÓN: Máster Universitario en Biología Molecular y Celular (537)
CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
45	11	24.44%	4.18

Frecuencias						% Frecuencias					media	
N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	

BLOQUE: RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS

21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					6	5				55%	45%	4.45
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			1	7	3				9%	64%	27%	4.18
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1		7	3			9%		64%	27%	4.09

BLOQUE: SATISFACCIÓN GENERAL

Sumas y promedios												4.24
												4.18

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

