

TITULACIÓN:	Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea (543)	Posibles	Nº respuestas					Tasa respuesta	Media					
CENTRO:	Facultad de Ciencias (100)	45	15					33.33%	4.04					
		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					5	7	3				33%	47%	20%	3.87
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar	1			2	1	7	4	7%		13%	7%	47%	27%	3.93
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno,				3	5	4	3			20%	33%	27%	20%	3.47
4. Adecuación de horarios y turnos				2	5	5	3			13%	33%	33%	20%	3.6
5. Tamaño de los grupos					2	4	9				13%	27%	60%	4.47
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS														3.86
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia				1	3	10	1			7%	20%	67%	7%	3.73
7. Orientación y apoyo al estudiante				1		9	5			7%		60%	33%	4.2
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	1					9	5	7%			60%	33%		4.36
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	3	1	1	5	5			20%	7%	7%	33%	33%		3.17
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	4	1		7	3			27%	7%		47%	20%		3.09
BLOQUE:ESTUDIANTES														3.76
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías						6	9					40%	60%	4.6
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1					5	9	7%			33%	60%		4.64
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de					1	6	8				7%	40%	53%	4.47
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,	1			1	9	4		7%			7%	60%	27%	4.21
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).			1		5	9					7%	33%	60%	4.47
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de			1	4	9	1					7%	27%	60%	3.67
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN														4.34
17. Aulas para la docencia teórica	1			1	5	8		7%			7%	33%	53%	4.5
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de	1			2	6	6		7%			13%	40%	40%	4.29
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			2	2	8	3				13%	13%	53%	20%	3.8
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia				1	11	3					7%	73%	20%	4.13

TITULACIÓN: Máster Universitario en Química Molecular y Catálisis Homogénea (543)
CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
45	15	33.33%	4.04

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													4.17
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			1	1	7	6			7%	7%	47%	40%	4.2
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				1	10	4				7%	67%	27%	4.2
23. Nivel de satisfacción general con la titulación			1	3	7	4			7%	20%	47%	27%	3.93
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.11
Sumas y promedios													4.04

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

