

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Química (531)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media					
						22					16					72.73%					4.04
	Frecuencias					% Frecuencias										media					
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5									
1. Procedimiento de admisión y sistema de orientación y acogida (1º Curso)				2	8	6				12%	50%	38%				4.25					
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios				1	7	8			6%	44%	50%				4.44						
3. Actividades de apoyo al estudio			3	3	7	3			19%	19%	44%	19%				3.62					
4. Orientación profesional y laboral recibida			3	1	6	6			19%	6%	38%	38%				3.94					
5. Canalización de quejas y sugerencias			1	3	9	3			6%	19%	56%	19%				3.88					
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO															4.03						
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título			1	8	5	2			6%	50%	31%	12%				3.5					
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.				1	12	3			6%	75%	19%				4.12						
8. Adecuación de horarios y turnos				2	10	4			12%	62%	25%				4.12						
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas				2	8	6			12%	50%	38%				4.25						
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso			1	5	5	5			6%	31%	31%	31%				3.88					
11. Oferta de programas de movilidad		1	1	1	10	3		6%	6%	6%	62%	19%				3.81					
12. Oferta de prácticas externas				2	7	7			12%	44%	44%				4.31						
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico				4	8	4			25%	50%	25%				4.0						
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas			1		10	5			6%		62%	31%				4.19					
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN															4.02						
15. Calidad docente del profesorado de la titulación				1	6	9			6%	38%	56%				4.5						
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título				3	9	4			19%	56%	25%				4.06						
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)		11		1	1	3		69%	6%	6%	19%				4.4						
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS															4.3						
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca	1		1	1	9	4		6%	6%	6%	56%	25%				4.07					
19. Servicio de reprografía	1		1	4	8	2		6%	6%	25%	50%	12%				3.73					
20. Recursos informáticos y tecnológicos				5	9	2				31%	56%	12%				3.81					

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Química (531)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	Frecuencias					% Frecuencias					media					
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
21. Equipamiento de aulas y seminarios			1	3	9	3			6%	19%	56%	19%	3.88			
22. Equipamiento laboratorios y talleres			1	1	10	4			6%	6%	62%	25%	4.06			
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS													3.91			
23. Gestión académica y administrativa	3					13	19%				81%		4.0			
BLOQUE:GESTIÓN													4.0			
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título				3	7	6				19%	44%	38%	4.19			
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo			1	4	4	7			6%	25%	25%	44%	4.06			
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL													4.12			
Sumas y promedios													4.04			

Respuestas abiertas: Listado adjunto.
