

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Química Industrial (540)

CENTRO:

Facultad de Ciencias (100)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		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)	1					2	33%					67%	5.0				
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
3. Actividades de apoyo al estudio	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
4. Orientación profesional y laboral recibida	1					2	33%					67%	5.0				
5. Canalización de quejas y sugerencias	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO													4.7				
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título	1		1			1	33%	33%				33%	3.5				
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
8. Adecuación de horarios y turnos	1			1		1	33%		33%			33%	4.0				
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas	1					2	33%					67%	5.0				
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso	1	1				1	33%	33%				33%	3.0				
11. Oferta de programas de movilidad	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
12. Oferta de prácticas externas	1					2	33%					67%	5.0				
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico	1		1			1	33%	33%				33%	3.5				
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN													4.17				
15. Calidad docente del profesorado de la titulación	1			1		1	33%		33%			33%	4.0				
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)	2					1	67%					33%	5.0				
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS													4.4				
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca	2					1	67%					33%	5.0				
19. Servicio de reprografía	1				1	1	33%				33%	33%	4.5				
20. Recursos informáticos y tecnológicos	1			1		1	33%		33%			33%	4.0				

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Química Industrial (540)

CENTRO:

Facultad de Ciencias (100)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		22					3					13.64%					4.36
		Frecuencias					% Frecuencias					media					
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
21. Equipamiento de aulas y seminarios		1			1		1	33%			33%		33%	4.0			
22. Equipamiento laboratorios y talleres		1			1		1	33%			33%		33%	4.0			
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS														4.22			
23. Gestión académica y administrativa		1				1	1	33%				33%	33%	4.5			
BLOQUE:GESTIÓN														4.5			
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título		1			1		1	33%			33%		33%	4.0			
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo		1				1	1	33%				33%	33%	4.5			
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL														4.25			
Sumas y promedios														4.36			

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

