

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
	109	22	20.18%	4.01									
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	3	11	6			9%	13%	50%	27%	3.95	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.		2	4	8	8			9%	18%	36%	36%	4.0	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).		3	4	7	8			13%	18%	31%	36%	3.91	
4. Adecuación de horarios y turnos			3	11	8				13%	50%	36%	4.23	
5. Tamaño de los grupos			5	6	11				22%	27%	50%	4.27	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												4.07	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		1	4	8	6	3		4%	18%	36%	27%	13%	3.27
7. Orientación y apoyo al estudiante	1		1	4	11	5	4%		4%	18%	50%	22%	3.95
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes			3	7	5	7			13%	31%	22%	31%	3.73
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes				3	13	6				13%	59%	27%	4.14
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas		1		6	9	6		4%		27%	40%	27%	3.86
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.79	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)			2	2	6	12			9%	9%	27%	54%	4.27
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro			1	1	8	12			4%	4%	36%	54%	4.41
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					3	8	11			13%	36%	50%	4.36
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)			2	5	6	9			9%	22%	27%	40%	4.0
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1		1	3	6	11	4%		4%	13%	27%	50%	4.29
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		1	2	6	8	5		4%	9%	27%	36%	22%	3.64
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.16	
17. Aulas para la docencia teórica				5	9	8				22%	40%	36%	4.14
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).		1		6	9	6		4%		27%	40%	27%	3.86
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			1	3	12	6			4%	13%	54%	27%	4.05
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1		1	5	8	7	4%		4%	22%	36%	31%	4.0

SATISFACCIÓN DEL PDI CON LA TITULACIÓN

Año: 2015-16

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Química (435)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
		109	22	20.18%	4.01									
		Frecuencias					% Frecuencias					media		
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
BLOQUE: RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS														4.01
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					3	10	9				13%	45%	40%	4.27
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				3	5	10	4			13%	22%	45%	18%	3.68
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1	1	5	9	6		4%	4%	22%	40%	27%	3.95	
BLOQUE: SATISFACCIÓN GENERAL														3.97
Sumas y promedios														4.01

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

