

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

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
	111	36	32.43%	3.66									
	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			6	8	19	3			16%	22%	52%	8%	3.53
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			5	10	17	4			13%	27%	47%	11%	3.56
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).			5	11	14	6			13%	30%	38%	16%	3.58
4. Adecuación de horarios y turnos			5	7	16	8			13%	19%	44%	22%	3.75
5. Tamaño de los grupos			4	5	18	9			11%	13%	50%	25%	3.89
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													3.66
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		5	8	12	10	1		13%	22%	33%	27%	2%	2.83
7. Orientación y apoyo al estudiante	1		4	13	14	4	2%		11%	36%	38%	11%	3.51
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	2	9	9	15		2%	5%	25%	25%	41%	3.97
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	4		4	8	13	7	11%		11%	22%	36%	19%	3.72
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	4		6	12	8	6	11%		16%	33%	22%	16%	3.44
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.49
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)			1	6	16	13			2%	16%	44%	36%	4.14
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1	1	1	6	15	12	2%	2%	2%	16%	41%	33%	4.03
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)			2	6	18	10			5%	16%	50%	27%	4.0
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)		1	5	9	16	5		2%	13%	25%	44%	13%	3.53
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).		1	4	7	11	13		2%	11%	19%	30%	36%	3.86
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1	1	5	16	11	2	2%	2%	13%	44%	30%	5%	3.23
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													3.8
17. Aulas para la docencia teórica		1	2	5	19	9		2%	5%	13%	52%	25%	3.92
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).		1	3	5	19	8		2%	8%	13%	52%	22%	3.83
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)		1	4	8	17	6		2%	11%	22%	47%	16%	3.64
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	2	1	2	11	15	5	5%	2%	5%	30%	41%	13%	3.62

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

		Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media								
		111	36	32.43%	3.66								
		Frecuencias					% Frecuencias					media	
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
BLOQUE: RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.75
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			2	8	20	6		5%	22%	55%	16%		3.83
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			4	13	17	2		11%	36%	47%	5%		3.47
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		4	1	12	17	2		11%	2%	33%	47%	5%	3.33
BLOQUE: SATISFACCIÓN GENERAL													3.55
Sumas y promedios													3.66

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

