

**TITULACIÓN:**

Graduado en Ingeniería Química (435)

**CENTRO:**

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media									
	122	34	27.87%	4.1									
	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		1	2	4	13	14		3%	6%	12%	38%	41%	4.09
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.			3	4	13	14			9%	12%	38%	41%	4.12
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).	1	1	2	4	10	16	3%	3%	6%	12%	29%	47%	4.15
4. Adecuación de horarios y turnos		1	1	5	10	17		3%	3%	15%	29%	50%	4.21
5. Tamaño de los grupos			2	3	14	15			6%	9%	41%	44%	4.24
<b>BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS</b>													<b>4.16</b>
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		4	9	6	9	6		12%	26%	18%	26%	18%	3.12
7. Orientación y apoyo al estudiante	1	1		8	10	14	3%	3%		24%	29%	41%	4.09
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		3	3	8	11	9		9%	9%	24%	32%	26%	3.59
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	3			7	13	11	9%			21%	38%	32%	4.13
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	4			11	11	8	12%			32%	32%	24%	3.9
<b>BLOQUE:ESTUDIANTES</b>													<b>3.75</b>
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				1	12	21				3%	35%	62%	4.59
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro				3	10	21				9%	29%	62%	4.53
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)			2	1	12	19			6%	3%	35%	56%	4.41
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)		1	2	4	13	14		3%	6%	12%	38%	41%	4.09
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).		2		3	7	22		6%		9%	21%	65%	4.38
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1	1	2	10	12	8	3%	3%	6%	29%	35%	24%	3.73
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN</b>													<b>4.29</b>
17. Aulas para la docencia teórica	1			5	13	15	3%			15%	38%	44%	4.3
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).			2	5	13	14			6%	15%	38%	41%	4.15
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			2	4	10	18			6%	12%	29%	53%	4.29
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia			1	5	12	16			3%	15%	35%	47%	4.26

**TITULACIÓN:**

Graduado en Ingeniería Química (435)

**CENTRO:**

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
122	34	27.87%	4.1

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
<b>BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS</b>													
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			2	4	11	17			6%	12%	32%	50%	4.26
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1	4	5	17	7		3%	12%	15%	50%	21%	3.74
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1	1	7	13	12		3%	3%	21%	38%	35%	4.0
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													
Sumas y promedios													4.1

*Respuestas abiertas: Listado adjunto.*

