

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)  
**CENTRO:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
134	20	14.93%	4.25

	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		8	9	5%		10%		40%	45%	4.26
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.	1		2	1	6	10	5%		10%	5%	30%	50%	4.26
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,	1		2	1	7	9	5%		10%	5%	35%	45%	4.21
4. Adecuación de horarios y turnos	1			3	5	11	5%			15%	25%	55%	4.42
5. Tamaño de los grupos	1				10	9	5%				50%	45%	4.47
<b>BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS</b>												<b>4.33</b>	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia	1	1	1	6	7	4	5%	5%	5%	30%	35%	20%	3.63
7. Orientación y apoyo al estudiante	1			4	6	9	5%			20%	30%	45%	4.26
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes	1		1	5	8	5	5%		5%	25%	40%	25%	3.89
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	3			4	6	7	15%			20%	30%	35%	4.18
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	4			3	5	8	20%			15%	25%	40%	4.31
<b>BLOQUE:ESTUDIANTES</b>												<b>4.04</b>	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)	1			1	5	13	5%			5%	25%	65%	4.63
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			1	4	14	5%			5%	20%	70%	4.68
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1			1	6	12	5%			5%	30%	60%	4.58
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1	1		2	4	12	5%	5%		10%	20%	60%	4.37
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1		1	2	3	13	5%		5%	10%	15%	65%	4.47
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	2			4	7	7	10%			20%	35%	35%	4.17
<b>BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN</b>												<b>4.49</b>	
17. Aulas para la docencia teórica	1	2		2	7	8	5%	10%		10%	35%	40%	4.0
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras		1	2	4	9	4		5%	10%	20%	45%	20%	3.65
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			1	3	8	8			5%	15%	40%	40%	4.15
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia		1		2	9	8		5%		10%	45%	40%	4.15

**TITULACIÓN:** Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (440)  
**CENTRO:** Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
134	20	14.93%	4.25

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
<b>BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS</b>													3.99
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte				1	6	13				5%	30%	65%	4.6
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			2	3	7	8		10%	15%	35%	40%	4.05	
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1			3	7	9	5%		15%	35%	45%	4.32	
<b>BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL</b>													4.32
Sumas y promedios													4.25

*Respuestas abiertas: Listado adjunto.*