

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Electrónica (527)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
21	11	52.38%	4.18

	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	5	5				9%	45%	45%	4.36
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				1	6	4				9%	55%	36%	4.27
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades, evaluaciones, etc.).				2	6	3				18%	55%	27%	4.09
4. Adecuación de horarios y turnos		1	2	4	4				9%	18%	36%	36%	4.0
5. Tamaño de los grupos					4	7					36%	64%	4.64
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.27
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia				3	7	1				27%	64%	9%	3.82
7. Orientación y apoyo al estudiante				2	6	3				18%	55%	27%	4.09
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes					5	6					45%	55%	4.55
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes				5	6					45%	55%		3.55
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas				6	4	1				55%	36%	9%	3.55
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.91
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)					7	4					64%	36%	4.36
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					4	7					36%	64%	4.64
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					5	6					45%	55%	4.55
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)				3	7	1				27%	64%	9%	3.82
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).					6	5					55%	45%	4.45
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.		2	2	6	1				18%	18%	55%	9%	3.55
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.23
17. Aulas para la docencia teórica				1	6	4				9%	55%	36%	4.27
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras digitales, campus virtual, etc.).				2	4	5				18%	36%	45%	4.27
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)		2		5	4				18%		45%	36%	4.0
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia				2	6	3				18%	55%	27%	4.09

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería Electrónica (527)

CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
21	11	52.38%	4.18

Frecuencias						% Frecuencias					media	
N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	

BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS

21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte					6	5				55%	45%	4.45
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes					6	5				55%	45%	4.45
23. Nivel de satisfacción general con la titulación					7	4				64%	36%	4.36

BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL

Sumas y promedios												4.18
-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	------

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

