

TITULACIÓN: Máster Universitario en Robótica, Gráficos y Visión por
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	32					5					15.62%					4.04
	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	1	2				40%	20%	40%	4.0			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				2	1	2				40%	20%	40%	4.0			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,				2	1	2				40%	20%	40%	4.0			
4. Adecuación de horarios y turnos					3	2					60%	40%	4.4			
5. Tamaño de los grupos					3	2					60%	40%	4.4			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.16			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia					1	1	2	1			20%	20%	40%	20%	3.6	
7. Orientación y apoyo al estudiante	1				1	1	2		20%		20%	20%	40%	4.25		
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1				4				20%		80%		3.4		
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1				1	3			20%		20%	60%		4.75		
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1				1	3			20%		20%	60%		4.75		
BLOQUE:ESTUDIANTES													4.09			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)	1			1	1	2			20%		20%	20%	40%	4.25		
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			1	1	2			20%		20%	20%	40%	4.25		
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)	1			1	1	2			20%		20%	20%	40%	4.25		
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)	1			2		2			20%		40%		40%	4.0		
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).						3	2					60%	40%	4.4		
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.	1		1			3			20%		20%		60%	3.5		
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.12			
17. Aulas para la docencia teórica				1	3	1					20%	60%	20%	4.0		
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras				4	1						80%	20%		3.2		
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)				1	4						20%	80%		3.8		
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1			2	1	1			20%		40%	20%	20%	3.75		

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Robótica, Gráficos y Visión por

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
32	5	15.62%	4.04

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.68
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte				2		3			40%			60%	4.2
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				2	2	1			40%	40%	20%		3.8
23. Nivel de satisfacción general con la titulación				2	1	2			40%	20%	40%		4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.0
Sumas y promedios													4.04

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

