

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (533)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas	Tasa respuesta					Media	
		30					8	26.67%					3.45	
		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		1	2	4		12%	12%	25%	50%			3.43	
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar	1		1	2	4		12%	12%	25%	50%			3.43	
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno,	1			3	4		12%		38%	50%			3.57	
4. Adecuación de horarios y turnos	1	1		3	3		12%	12%	38%	38%			3.14	
5. Tamaño de los grupos	1			2	4	1	12%		25%	50%	12%		3.86	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												3.49		
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		1		4	3			12%	50%	38%			3.12	
7. Orientación y apoyo al estudiante				4	4				50%	50%			3.5	
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes			1	3	2	2			12%	38%	25%	25%	3.62	
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1			3	4		12%		38%	50%			3.57	
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	1			5	2		12%		62%	25%			3.29	
BLOQUE:ESTUDIANTES												3.42		
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías	1			2	4	1	12%		25%	50%	12%		3.86	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			3	2	2	12%		38%	25%	25%		3.86	
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de	1			2	4	1	12%		25%	50%	12%		3.86	
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,	1		1	2	4		12%	12%	25%	50%			3.43	
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1			2	4	1	12%		25%	50%	12%		3.86	
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de	1	1	1	4	1		12%	12%	12%	50%	12%		2.71	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												3.6		
17. Aulas para la docencia teórica				2	2	3	1			25%	25%	38%	12%	3.38
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de		1	1	3	3			12%	12%	38%	38%		3.0	
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1		1	3	3		12%		12%	38%	38%		3.29	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	2	1	1	3	1		25%	12%	12%	38%	12%		2.67	

TITULACIÓN: Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación (533)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
30	8	26.67%	3.45

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													3.1
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			1	1	5	1		12%	12%	62%	12%		3.75
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				4	2	2			50%	25%	25%		3.75
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1		1	2	4		12%	12%	25%	50%			3.43
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													3.65
Sumas y promedios													3.45

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

