

TITULACIÓN: Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas (589)
CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		56					15					26.79%					4.21
		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	4	5			7%	33%	27%	33%	3.87			
2.	Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar			1	4	4	6			7%	27%	27%	40%	4.0			
3.	Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno,			2	3	5	5			13%	20%	33%	33%	3.87			
4.	Adecuación de horarios y turnos				3	4	8				20%	27%	53%	4.33			
5.	Tamaño de los grupos				1	1	13				7%	7%	87%	4.8			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS														4.17			
6.	Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia				5	4	6				33%	27%	40%	4.07			
7.	Orientación y apoyo al estudiante	1			3	6	5	7%			20%	40%	33%	4.14			
8.	Nivel de asistencia a clase de los estudiantes				1	1	13				7%	7%	87%	4.8			
9.	Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2			5	3	5	13%			33%	20%	33%	4.0			
10.	Oferta y desarrollo de prácticas externas	1	1		6	4	3	7%	7%		40%	27%	20%	3.64			
BLOQUE:ESTUDIANTES														4.14			
11.	Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías				3	5	7				20%	33%	47%	4.27			
12.	Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1			1	7	6	7%			7%	47%	40%	4.36			
13.	Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de					7	8					47%	53%	4.53			
14.	Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,				3	6	6				20%	40%	40%	4.2			
15.	Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).			1	1	3	10				7%	7%	20%	67%	4.47		
16.	Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de	3	1	2	2	6	1	20%	7%	13%	13%	40%	7%	3.33			
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN														4.22			
17.	Aulas para la docencia teórica				1	5	9				7%	33%	60%	4.53			
18.	Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de				1	7	7				7%	47%	47%	4.4			
19.	Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	1			2	5	7	7%			13%	33%	47%	4.36			
20.	Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1			3	4	7	7%			20%	27%	47%	4.29			

TITULACIÓN: Máster Universitario en Física y Tecnologías Físicas (589)
 CENTRO: Facultad de Ciencias (100)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		56					15					26.79%					4.21
		Frecuencias					% Frecuencias					media					
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS															4.4		
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte						8	7						53%	47%	4.47		
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes					1	8	6				7%	53%	40%		4.33		
23. Nivel de satisfacción general con la titulación			1	4	6	4			7%	27%	40%	27%			3.87		
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL															4.22		
Sumas y promedios															4.21		

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

