

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecánica (434)
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		204					31					15.2%					3.98
		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				7	16	8				23%	52%	26%	4.03			
2.	Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar			2	5	16	8			6%	16%	52%	26%	3.97			
3.	Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno,		1	2	5	15	8		3%	6%	16%	48%	26%	3.87			
4.	Adecuación de horarios y turnos	1		1	5	12	12		3%	3%	16%	39%	39%	4.17			
5.	Tamaño de los grupos			5	4	8	14			16%	13%	26%	45%	4.0			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS														4.01			
6.	Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia		3	9	7	7	5		10%	29%	23%	23%	16%	3.06			
7.	Orientación y apoyo al estudiante			3	6	13	9			10%	19%	42%	29%	3.9			
8.	Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		2	6	11	8	4		6%	19%	35%	26%	13%	3.19			
9.	Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1		1	8	11	10		3%	3%	26%	35%	32%	4.0			
10.	Oferta y desarrollo de prácticas externas	3		3	4	12	9		10%	10%	13%	39%	29%	3.96			
BLOQUE:ESTUDIANTES														3.62			
11.	Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías				2	10	19				6%	32%	61%	4.55			
12.	Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro			2	2	9	18			6%	6%	29%	58%	4.39			
13.	Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de					14	17					45%	55%	4.55			
14.	Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,	1	2	3	5	9	11		3%	6%	10%	16%	29%	35%	3.8		
15.	Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).				2	11	18				6%	35%	58%	4.52			
16.	Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de	1		1	8	12	9		3%	3%	26%	39%	29%	3.97			
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN														4.3			
17.	Aulas para la docencia teórica	3		1	4	11	12		10%	3%	13%	35%	39%	4.21			
18.	Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de	1	1	5	4	9	11		3%	3%	16%	13%	29%	35%	3.8		
19.	Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)	2		6	2	9	12		6%	19%	6%	29%	39%	3.93			
20.	Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia	1	3	3	5	10	9		3%	10%	10%	16%	32%	29%	3.63		

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Mecánica (434)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		204					31					15.2%					3.98
		Frecuencias					% Frecuencias					media					
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS														3.89			
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte				1	4	13	13			3%	13%	42%	42%	4.23			
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			1	4	8	10	8		3%	13%	26%	32%	26%	3.65			
23. Nivel de satisfacción general con la titulación				1	4	15	11			3%	13%	48%	35%	4.16			
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL														4.01			
Sumas y promedios														3.98			

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

