

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

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	203					36					17.73%					3.96
	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	2	1		6	19	8	6%	3%		17%	53%	22%	3.97			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a	2			4	23	7	6%			11%	64%	19%	4.09			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del	2		1	6	18	9	6%		3%	17%	50%	25%	4.03			
4. Adecuación de horarios y turnos	1	1	2	4	17	11	3%	3%	6%	11%	47%	31%	4.0			
5. Tamaño de los grupos	1		3	9	16	7	3%		8%	25%	44%	19%	3.77			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													3.97			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su	1	1	7	15	10	2	3%	3%	19%	42%	28%	6%	3.14			
7. Orientación y apoyo al estudiante	2			8	20	6	6%			22%	56%	17%	3.94			
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		2	5	13	14	2		6%	14%	36%	39%	6%	3.25			
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	3			9	19	5	8%			25%	53%	14%	3.88			
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	8		1	8	14	5	22%		3%	22%	39%	14%	3.82			
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.59			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web,	1			5	15	15	3%			14%	42%	42%	4.29			
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro				2	16	18				6%	44%	50%	4.44			
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas	1			2	12	21	3%			6%	33%	58%	4.54			
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,	1		1	6	16	12	3%		3%	17%	44%	33%	4.11			
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1			1	16	18	3%			3%	44%	50%	4.49			
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la	3		1	11	14	7	8%		3%	31%	39%	19%	3.82			
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.29			
17. Aulas para la docencia teórica	2		1	4	19	10	6%		3%	11%	53%	28%	4.12			
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente				4	8	10				11%	22%	39%	28%	3.83		
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)				2	10	11				6%	28%	36%	31%	3.92		
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la	2	1	5	5	12	11	6%	3%	14%	14%	33%	31%	3.79			

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

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
203	36	17.73%	3.96

	Frecuencias					% Frecuencias					media	
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS												3.91
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte	1			3	21	11	3%		8%	58%	31%	4.23
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes	1		2	15	14	4	3%	6%	42%	39%	11%	3.57
23. Nivel de satisfacción general con la titulación	1			8	19	8	3%		22%	53%	22%	4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL												3.93
Sumas y promedios												3.96

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

