

TITULACIÓN:

Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

		Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
		75					38					50.67%					3.72
		Frecuencias					% Frecuencias					media					
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5					
1. Procedimiento de admisión y sistema de orientación y acogida (1º Curso)			2	5	18	13			5%	13%	47%	34%	4.11				
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios			2	7	21	8			5%	18%	55%	21%	3.92				
3. Actividades de apoyo al estudio		1	9	14	11	3		3%	24%	37%	29%	8%	3.16				
4. Orientación profesional y laboral recibida	1	1	12	11	11	2	3%	3%	32%	29%	29%	5%	3.03				
5. Canalización de quejas y sugerencias	1	6	4	20	6	1	3%	16%	11%	53%	16%	3%	2.78				
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO													3.4				
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título		2		9	18	9		5%		24%	47%	24%	3.84				
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.			1	6	20	11			3%	16%	53%	29%	4.08				
8. Adecuación de horarios y turnos		1	4	4	24	5		3%	11%	11%	63%	13%	3.74				
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas			1	2	15	20			3%	5%	39%	53%	4.42				
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso		2	10	8	16	2		5%	26%	21%	42%	5%	3.16				
11. Oferta de programas de movilidad		2	3	16	11	6		5%	8%	42%	29%	16%	3.42				
12. Oferta de prácticas externas		6	12	13	3	4		16%	32%	34%	8%	11%	2.66				
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico			2	9	20	7			5%	24%	53%	18%	3.84				
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas			1	7	19	11			3%	18%	50%	29%	4.05				
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN													3.69				
15. Calidad docente del profesorado de la titulación	2		7	24	5		5%		18%	63%	13%		3.94				
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título	1		2	7	19	9	3%		5%	18%	50%	24%	3.95				
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)	33			1	3	1	87%		3%	8%	3%		4.0				
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS													3.95				
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca			2	15	12	9			5%	39%	32%	24%	3.74				
19. Servicio de reprografía		1	1	5	19	12		3%	3%	13%	50%	32%	4.05				
20. Recursos informáticos y tecnológicos		1	4	14	11	8		3%	11%	37%	29%	21%	3.55				

TITULACIÓN:

Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto

CENTRO:

Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	Frecuencias					% Frecuencias					media					
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5				
21. Equipamiento de aulas y seminarios		1	5	14	13	5		3%	13%	37%	34%	13%	3.42			
22. Equipamiento laboratorios y talleres			4	8	14	12			11%	21%	37%	32%	3.89			
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS													3.73			
23. Gestión académica y administrativa	1	1	9	17	10		3%	3%	24%	45%	26%		3.97			
BLOQUE:GESTIÓN													3.97			
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título			1	4	18	15			3%	11%	47%	39%	4.24			
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo				9	17	12				24%	45%	32%	4.08			
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL													4.16			
Sumas y promedios													3.72			

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

