

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

TITULACIÓN:	Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto					Posibles	Respuestas		Tasa respuesta			Media						
CENTRO:	Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)					99	59		59.6%			3.68						
						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	2	14	13	28		3%	3%	24%	22%	47%	4.07
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios						2	1		9	21	26	3%	2%		15%	36%	44%	4.25
3. Actividades de apoyo al estudio							3	9	19	18	10		5%	15%	32%	31%	17%	3.39
4. Orientación profesional y laboral recibida							5	11	18	16	9		8%	19%	31%	27%	15%	3.22
5. Canalización de quejas y sugerencias							6	7	26	13	7		10%	12%	44%	22%	12%	3.14
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO																	3.61	
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título							4	7	13	29	6		7%	12%	22%	49%	10%	3.44
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.							1	1	14	30	13		2%	2%	24%	51%	22%	3.9
8. Adecuación de horarios y turnos							2	1	25	21	10		3%	2%	42%	36%	17%	3.61
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas							1	1	11	20	26		2%	2%	19%	34%	44%	4.17
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso							8	4	18	23	6		14%	7%	31%	39%	10%	3.25
11. Oferta de programas de movilidad							3	6	20	16	14		5%	10%	34%	27%	24%	3.54
12. Oferta de prácticas externas							5	12	18	14	10		8%	20%	31%	24%	17%	3.2
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico							3	6	20	21	9		5%	10%	34%	36%	15%	3.46
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas						2	1	3	8	32	13	3%	2%	5%	14%	54%	22%	3.93
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN																	3.61	
15. Calidad docente del profesorado de la titulación						1	2	3	16	25	12	2%	3%	5%	27%	42%	20%	3.72
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título						1	2	1	15	24	16	2%	3%	2%	25%	41%	27%	3.88
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)						44	1	2	3	4	5	75%	2%	3%	5%	7%	8%	3.67
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS																	3.79	
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca						2	1	3	22	21	10	3%	2%	5%	37%	36%	17%	3.63
19. Servicio de reprografía						1	1	2	8	18	29	2%	2%	3%	14%	31%	49%	4.24
20. Recursos informáticos y tecnológicos						2	2	5	13	30	7	3%	3%	8%	22%	51%	12%	3.61

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

TITULACIÓN:		Graduado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Producto						Posibles		Respuestas		Tasa respuesta		Media
CENTRO:		Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)						99		59		59.6%		3.68
		Frecuencias						% Frecuencias						media
		N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
21. Equipamiento de aulas y seminarios		1	1	7	17	27	6	2%	2%	12%	29%	46%	10%	3.52
22. Equipamiento laboratorios y talleres		1	3	3	7	31	14	2%	5%	5%	12%	53%	24%	3.86
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS														3.77
23. Gestión académica y administrativa		2	1	7	14	24	11	3%	2%	12%	24%	41%	19%	3.65
BLOQUE:GESTIÓN														3.65
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título		1	2	3	6	32	15	2%	3%	5%	10%	54%	25%	3.95
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo		1	3	4	11	28	12	2%	5%	7%	19%	47%	20%	3.72
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL														3.84
Sumas y promedios														3.68

Respuestas abiertas: Listado adjunto.