

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Datos en Procesos Industriales (625)
CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (175)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
18	7	38.89%	4.55

	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					2	5					29%	71%	4.71			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.					1	6					14%	86%	4.86			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,					1	6					14%	86%	4.86			
4. Adecuación de horarios y turnos				1	1	5					14%	14%	71%	4.57		
5. Tamaño de los grupos				1	2	4					14%	29%	57%	4.43		
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.69			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			1		3	3					14%	43%	43%	4.14		
7. Orientación y apoyo al estudiante			1		1	5					14%	14%	71%	4.43		
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	1	1	1	3					14%	14%	14%	14%	43%	3.57
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes					2	5						29%	71%	4.71		
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas					3	4						43%	57%	4.57		
BLOQUE:ESTUDIANTES													4.29			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				1	1	5						14%	14%	71%	4.57	
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					1	6						14%	86%	4.86		
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					1	6						14%	86%	4.86		
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)					1	6						14%	86%	4.86		
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).		1			1	5						14%	71%	4.83		
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.				1	2	4						14%	29%	57%	4.43	
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.73			
17. Aulas para la docencia teórica			1		1	5						14%	14%	71%	4.43	
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras			1		2	4						14%	29%	57%	4.29	
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)			1			6						14%		86%	4.57	
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia					3	4							43%	57%	4.57	

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería de Datos en Procesos Industriales (625)
CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de La Almunia (175)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
18	7	38.89%	4.55

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													4.46
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte	1			1		5	14%			14%		71%	4.67
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes			2			5			29%			71%	4.14
23. Nivel de satisfacción general con la titulación					2	5					29%	71%	4.71
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.5
Sumas y promedios													4.55

Respuestas abiertas: Listado adjunto.