

TITULACIÓN:

Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)

CENTRO:

Escuela de Doctorado

Posibles

38

Nº respuestas

9

Tasa respuesta

23.68%

Media

3.74

Frecuencias
% Frecuencias

	N/C	Título por UZ	Título por otra Universidad	Título por Univ extranjera	N/C	Título por UZ	Título por otra Universidad	Título por Univ extranjera						
1. Estudios previos	0	6	0	3	0%	67%	0%	33%						
2. Modalidad de Estudio	0	Tiempo completo		Tiempo parcial	0%	Tiempo completo		Tiempo parcial						
		7		2		78%		22%						
3. Tipo de Tesis	0	Dirección única	Codirección	Cotutela	Mención internacional	0%	Dirección única	Codirección	Cotutela	Mención internacional				
		2	5	2	0		22%	56%	22%	0%				
4. Fuente de financiación	0	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón	Beca institución	Contrato de investigación	Contrato con empresa	Otros	Ninguna	0%	Cont Predoc FPI, FPU, Gob. Aragón	Beca institución	Contrato de investigación	Contrato con empresa	Otros	Ninguna
		3	0	2	1	2	1	0%	33%	0%	22%	11%	22%	11%

BLOQUE: CARACTERÍSTICAS PERSONALES

	Si	Si % *
5. Posibilidad de llevar a cabo una carrera académica en el ámbito universitario.	5	22%
6. Posibilidad de llevar a cabo una carrera investigadora.	5	22%
7. Aumentar la empleabilidad	5	22%
8. Profundizar conocimientos	5	22%
9. Situación eventual de desempleo	3	13%
10. Otra		

BLOQUE: MOTIVACIÓN PRINCIPAL PARA EL INICIO DE ESTUDIOS DE DOCTORADO (MARCAR HASTA DOS OPCIONES). RESPONDER EN CASO DE ACABAR DE FINALIZAR PRIMER CURSO DE TUTELA.

	Si	Si % *
11. El interés de la temática	6	38%
12. El prestigio de los grupos de investigación	5	31%
13. Es la única oferta académica sobre el tema	2	12%
14. La proximidad a mi lugar de residencia	2	12%
15. Otra	1	6%

BLOQUE: MOTIVACIÓN PARA ELEGIR EL ACTUAL PROGRAMA DE DOCTORADO DE LA UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA (MARCAR HASTA DOS OPCIONES). RESPONDER EN CASO DE ACABAR DE FINALIZAR PRIMER CURSO DE TUTELA.

	Si	Si % *
	16	100%

* Calcula el peso de las respuestas a cada pregunta respecto al nº de respuestas totales del bloque

Informe de satisfacción de los estudiantes con el doctorado. Por Año: 2020-21

TITULACIÓN: Programa de Doctorado en Ingeniería Electrónica (513)
CENTRO: Escuela de Doctorado

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
38	9	23.68%	3.74

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
16. Complementos formativos asignados, en su caso, por la Comisión Académica en la admisión (Contestar sólo si se han llevado a cabo)	3	2		1	2	1	33%	22%		11%	22%	11%	3.0
17. Utilidad del plan de investigación para la planificación y desarrollo de la tesis		1		3	3	2		11%		33%	33%	22%	3.56
18. Calidad de las actividades transversales de la Escuela de Doctorado (Contestar sólo si se han cursado)		1	2	3		3		11%	22%	33%		33%	3.22
19. Variedad y temáticas de las actividades específicas del programa	1	1	1	2	2	2	11%	11%	11%	22%	22%	22%	3.38
20. Utilidad de las actividades realizadas para la formación como investigador		1	1	3	1	3		11%	11%	33%	11%	33%	3.44
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. PLAN DE INVESTIGACIÓN Y ACTIVIDADES FORMATIVAS (VALORE DE 1 A 5)												3.34	
22. Utilidad de la(s) estancia(s) realizada(s), en su caso	6			1	1	1	67%			11%	11%	11%	4.0
23. Satisfacción con la financiación recibida	6				2	1	67%				22%	11%	4.33
BLOQUE:DESARROLLO DE LA TESIS. ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN (CONTESTAR SI SON DE MÁS DE UN MES DE DURACIÓN) (VALORE DE 1 A 5)												4.17	
24. Satisfacción con los resultados científicos obtenidos (publicaciones, contribuciones a congresos,...)	1	1		2	3	2	11%	11%		22%	33%	22%	3.62
25. Satisfacción con cómo se ha dirigido su tesis	1			1	2	5	11%			11%	22%	56%	4.5
26. Satisfacción con el programa de doctorado (organización, información...)	1		1	2	1	4	11%		11%	22%	11%	44%	4.0
27. Valoración general del programa de doctorado	1		1	1	2	4	11%		11%	11%	22%	44%	4.12
28. Satisfacción con la labor de la Escuela de Doctorado	1		1	2	3	2	11%		11%	22%	33%	22%	3.75
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL												4.0	
Sumas y promedios												3.74	

Respuestas abiertas: Listado adjunto.