

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Eléctrica (430)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	97					32					32.99%					4.1
	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	1		1		20	10	3%		3%		62%	31%	4.26			
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a				3	21	8			9%	66%	25%		4.16			
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del	1	1	4	4	15	7	3%	3%	12%	12%	47%	22%	3.74			
4. Adecuación de horarios y turnos			1	3	17	11			3%	9%	53%	34%	4.19			
5. Tamaño de los grupos			1	2	14	15			3%	6%	44%	47%	4.34			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS													4.14			
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su		4	3	12	9	4		12%	9%	38%	28%	12%	3.19			
7. Orientación y apoyo al estudiante	1		1	3	21	6	3%		3%	9%	66%	19%	4.03			
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	5	7	11	8		3%	16%	22%	34%	25%	3.62			
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	2			3	19	8	6%			9%	59%	25%	4.17			
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas	2		1	5	16	8	6%		3%	16%	50%	25%	4.03			
BLOQUE:ESTUDIANTES													3.8			
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web,				2	10	20				6%	31%	62%	4.56			
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro					9	23					28%	72%	4.72			
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas					13	19					41%	59%	4.59			
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación,		1	1	1	15	14		3%	3%	3%	47%	44%	4.25			
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).	1			3	9	19	3%			9%	28%	59%	4.52			
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la	1	1	2	6	15	7	3%	3%	6%	19%	47%	22%	3.81			
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN													4.41			
17. Aulas para la docencia teórica				2	18	12				6%	56%	38%	4.31			
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente		1	4	2	16	9		3%	12%	6%	50%	28%	3.88			
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)		1	2	3	14	12		3%	6%	9%	44%	38%	4.06			
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la	2	1	2	4	13	10	6%	3%	6%	12%	41%	31%	3.97			

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Eléctrica (430)
 CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	97					32					32.99%					4.1
	Frecuencias															media
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	% Frecuencias			
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS																4.06
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte			1		17	14			3%		53%	44%			4.38	
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes		1	2	10	15	4		3%	6%	31%	47%	12%			3.59	
23. Nivel de satisfacción general con la titulación		1		5	20	6		3%		16%	62%	19%			3.94	
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL																3.97
Sumas y promedios															4.1	

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

