

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)
 CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

	Posibles					Nº respuestas	Tasa respuesta	Media					
	15							2	13.33%	4.2			
	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						100%	5.0
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios					1	1					50%	50%	4.5
3. Actividades de apoyo al estudio				1		1				50%		50%	4.0
4. Orientación profesional y laboral recibida					1	1					50%	50%	4.5
5. Canalización de quejas y sugerencias					1	1					50%	50%	4.5
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO													4.5
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título					1	1					50%	50%	4.5
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el					1	1					50%	50%	4.5
8. Adecuación de horarios y turnos					1	1					50%	50%	4.5
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas					1	1					50%	50%	4.5
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso				1		1				50%		50%	4.0
11. Oferta de programas de movilidad					1	1					50%	50%	4.5
12. Oferta de prácticas externas				1		1				50%		50%	4.0
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico				1		1				50%		50%	4.0
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias					1	1					50%	50%	4.5
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN													4.33
15. Calidad docente del profesorado de la titulación					2							100%	4.0
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título				1		1				50%		50%	4.0
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)	1					1		50%				50%	5.0
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS													4.2
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca					1	1					50%	50%	4.5
19. Servicio de reprografía				1		1				50%		50%	4.0
20. Recursos informáticos y tecnológicos				1		1				50%		50%	4.0

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)
 CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

	Posibles					Nº respuestas	Tasa respuesta	Media					
	15	Frecuencias							% Frecuencias				
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3	4	5	
21. Equipamiento de aulas y seminarios			1			1			50%			50%	3.5
22. Equipamiento laboratorios y talleres			1		1				50%		50%		3.0
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS													3.8
23. Gestión académica y administrativa		1			1				50%		50%		2.5
BLOQUE:GESTIÓN													2.5
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al titulo					1	1					50%	50%	4.5
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo					1	1					50%	50%	4.5
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL													4.5
Sumas y promedios													4.2

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

TITULACIÓN: Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática (444)

CENTRO: Escuela Universitaria Politécnica de Teruel (326)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta
15	2	13.33%

Graduado en Ingeniería Electrónica y Automática(444)

Falta de material y recursos en los laboratorios. A nivel de aplicaciones relacionadas con la titulación se podría garantizar el poderlas descargar y tener en el ordenador personal del alumno con las debidas licencias de las mismas. En la gestión administrativa, en según que casos ocurre la repetición de gestión de un mismo documento.

