

TITULACIÓN:
CENTRO:

 Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética
Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
9	5	55.56%	4.5

	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)					1	4				20%	80%	4.8	
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios				1	1	3			20%	20%	60%	4.4	
3. Actividades de apoyo al estudio				1	2	2			20%	40%	40%	4.2	
4. Orientación profesional y laboral recibida				1	1	3			20%	20%	60%	4.4	
5. Canalización de quejas y sugerencias				2	1	2			40%	20%	40%	4.0	
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO												4.36	
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título					1	4				20%	80%	4.8	
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.					2	3				40%	60%	4.6	
8. Adecuación de horarios y turnos			1			4			20%		80%	4.4	
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas					1	4				20%	80%	4.8	
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso					2	3				40%	60%	4.6	
11. Oferta de programas de movilidad				2		3				40%	60%	4.2	
12. Oferta de prácticas externas			1	1		3			20%	20%	60%	4.0	
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico				1	2	2				20%	40%	40%	4.2
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas					1	4				20%	80%	4.8	
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN												4.49	
15. Calidad docente del profesorado de la titulación					3	2				60%	40%	4.4	
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título	1					4	20%				80%	5.0	
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)	3					2	60%				40%	5.0	
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS												4.73	
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca					2	3				40%	60%	4.6	
19. Servicio de reprografía			1		1	3			20%		20%	60%	4.2
20. Recursos informáticos y tecnológicos				1		4				20%		80%	4.6

TITULACIÓN: Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética
CENTRO: Escuela de Ingeniería y Arquitectura (110)

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
9	5	55.56%	4.5

	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	1	2			20%	20%	20%	40%	3.8
22. Equipamiento laboratorios y talleres				1		4				20%		80%	4.6
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS												4.36	
23. Gestión académica y administrativa					1	4					20%	80%	4.8
BLOQUE:GESTIÓN												4.8	
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título					3	2					60%	40%	4.4
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo					1	4					20%	80%	4.8
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL												4.6	
Sumas y promedios												4.5	

Respuestas abiertas: Listado adjunto.