

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

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
33	8	24.24%	4.32

	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			1	1	3	3			12%	12%	38%	38%	4.0
2. Distribución del Plan de estudios entre créditos teóricos, prácticos y trabajos a realizar por el alumno.				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
3. Mecanismos de coordinación (contenidos, equilibrio cargas de trabajo del alumno, entrega de actividades,				2	4	2				25%	50%	25%	4.0
4. Adecuación de horarios y turnos				3	1	4				38%	12%	50%	4.12
5. Tamaño de los grupos	1				2	5	12%				25%	62%	4.71
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS												4.23	
6. Conocimientos previos del estudiante para comprender el contenido de su materia			1	3	3	1			12%	38%	38%	12%	3.5
7. Orientación y apoyo al estudiante				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
8. Nivel de asistencia a clase de los estudiantes		1	1		2	4	12%	12%			25%	50%	3.88
9. Oferta y desarrollo de programas de movilidad para estudiantes	1			1	2	4	12%			12%	25%	50%	4.43
10. Oferta y desarrollo de prácticas externas				1	2	5				12%	25%	62%	4.5
BLOQUE:ESTUDIANTES												4.13	
11. Disponibilidad, accesibilidad y utilidad de la información sobre el título (Web, guías docentes, datos)				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
12. Atención prestada por el Personal de Administración y Servicios del Centro	1				2	5	12%				25%	62%	4.71
13. Gestión de los procesos administrativos del título (asignación de aulas, fechas de exámenes, etc.)					2	6					25%	75%	4.75
14. Gestión de los procesos administrativos comunes (plazo de matriculación, disponibilidad de actas, etc.)					3	5					38%	62%	4.62
15. Gestión realizada por los Agentes del Título (Coordinador y Comisiones).					2	6					25%	75%	4.75
16. Acciones de actualización y mejora docente llevadas a cabo por la Universidad de Zaragoza.			1	2	2	3			12%	25%	25%	38%	3.88
BLOQUE:INFORMACIÓN Y GESTIÓN												4.51	
17. Aulas para la docencia teórica					5	3					62%	38%	4.38
18. Recursos materiales y tecnológicos disponibles para la actividad docente (cañones de proyección, pizarras				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
19. Espacios para prácticas (seminarios, salas de informática, laboratorios, etc.)				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
20. Apoyo técnico y logístico de los diferentes servicios para el desarrollo de la docencia			1	2	2	3			12%	25%	25%	38%	3.88

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

Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media
33	8	24.24%	4.32

	Frecuencias					% Frecuencias					media		
	N/C	1	2	3	4	5	N/C	1	2	3		4	5
BLOQUE:RECURSOS E INFRAESTRUCTURAS													4.25
21. Nivel de satisfacción con la o las asignaturas que imparte				1	1	6				12%	12%	75%	4.62
22. Nivel de satisfacción con los resultados alcanzados por los estudiantes				2	2	4				25%	25%	50%	4.25
23. Nivel de satisfacción general con la titulación				1	3	4				12%	38%	50%	4.38
BLOQUE:SATISFACCIÓN GENERAL													4.42
Sumas y promedios													4.32

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

