

TITULACIÓN:
CENTRO:

Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones
Facultad de Ciencias (100)

	Posibles					Nº respuestas					Tasa respuesta					Media
	9	8	7	6	5	9	8	7	6	5	11.11%	11.11%	11.11%	11.11%	11.11%	4.67
	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							100%			5.0
2. Información en la página web sobre el Plan de Estudios						1							100%			5.0
3. Actividades de apoyo al estudio						1							100%			5.0
4. Orientación profesional y laboral recibida						1							100%			5.0
5. Canalización de quejas y sugerencias						1							100%			5.0
BLOQUE:ATENCIÓN AL ALUMNO																5.0
6. Distribución temporal y coordinación de módulos y materias a lo largo del Título						1							100%			5.0
7. Correspondencia entre lo planificado en las guías docentes y lo desarrollado durante el curso.						1							100%			5.0
8. Adecuación de horarios y turnos						1							100%			5.0
9. Tamaño de los grupos para el desarrollo de clases prácticas						1							100%			5.0
10. Volumen de trabajo exigido y distribución de tareas a lo largo del curso									1				100%			3.0
11. Oferta de programas de movilidad												1	100%			5.0
12. Oferta de prácticas externas										1			100%			3.0
13. Distribución de los exámenes en el calendario académico												1	100%			5.0
14. Resultados alcanzados en cuanto a la consecución de objetivos y competencias previstas		1											100%			
BLOQUE:PLAN DE ESTUDIOS Y DESARROLLO DE LA FORMACIÓN																4.5
15. Calidad docente del profesorado de la titulación						1							100%			4.0
16. Profesionalidad del Personal de Administración y Servicios del Título												1	100%			5.0
17. Equipo de Gobierno (conteste sólo en caso de conocerlo)		1											100%			
BLOQUE:RECURSOS HUMANOS																4.5
18. Fondos bibliográficos y servicio de Biblioteca												1	100%			5.0
19. Servicio de reprografía		1											100%			
20. Recursos informáticos y tecnológicos		1											100%			

TITULACIÓN:

Máster Universitario en Materiales Nanoestructurados para Aplicaciones

CENTRO:

Facultad de Ciencias (100)

	Posibles	Nº respuestas	Tasa respuesta	Media											
	9	1	11.11%	4.67											
	Frecuencias														
	N/C	1	2	3	4	5	% Frecuencias					media			
21. Equipamiento de aulas y seminarios						1								100%	5.0
22. Equipamiento laboratorios y talleres						1								100%	5.0
BLOQUE:RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS															5.0
23. Gestión académica y administrativa						1								100%	5.0
BLOQUE:GESTIÓN															5.0
24. Cumplimiento de sus expectativas con respecto al título						1								100%	4.0
25. Grado de preparación para la incorporación al trabajo						1								100%	4.0
BLOQUE:SATISFACCIÓN GLOBAL															4.0
Sumas y promedios															4.67

Respuestas abiertas: Listado adjunto.

