

GRADO EN INGENIERÍA DE LOS MATERIALES

RESUMEN

INFORME ANUAL DE RESULTADOS

CURSO 2012-2013

Ingreso y matriculación

NOTA DE CORTE	Junio	Septiembre
MÓSTOLES	6,567	-

Perfil de Ingreso

INDICADORES	MÓSTOLES
<i>Nota media de acceso al plan de estudios</i>	7,33
<i>Demanda del plan de estudios</i>	274,00
<i>Total alumnos matriculados de nuevo ingreso 1ª opción</i>	12,00
<i>Total alumnos matriculados de nuevo ingreso</i>	57,00
<i>Alumnos matriculados de nuevo ingreso (hombres)</i>	46,00
<i>Alumnos matriculados de nuevo ingreso (mujeres)</i>	11,00
<i>Alumnos matriculados de nuevo ingreso de fuera de la cam</i>	6,00
<i>Alumnos matriculados de nuevo ingreso extranjeros</i>	6,00
<i>Alumnos matriculados de nuevo ingreso a tiempo completo</i>	54,00
<i>Oferta</i>	55,00
<i>Tasa de cobertura (% alumnos matriculados sin anulados en relación con la oferta disponible)</i>	103,64
<i>% Alumnos de 1ª opción sobre el total de matriculados</i>	21,05
<i>Discapacitados</i>	1,00

Rendimiento académico

MÓSTOLES						
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	Tasa de rendimiento	Tasa de presentación	Tasa de éxito	Valoración Docente
1	ARQUEOLOGIA	51	96,08%	96,08%	100,00%	4,07
1	CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES	60	81,67%	100,00%	81,67%	4,08
1	ESTADISTICA	70	68,57%	100,00%	68,57%	4,54
1	EXPRESION GRAFICA	49	95,92%	100,00%	95,92%	3,90
1	FISICA	125	28,80%	96,80%	29,75%	3,44
1	INFORMATICA APLICADA	67	46,27%	98,51%	46,97%	3,90
1	MATEMATICAS I	97	45,36%	94,85%	47,83%	4,27
1	MATEMATICAS II	92	35,87%	90,22%	39,76%	3,42
1	QUIMICA	81	46,91%	100,00%	46,91%	2,77
2	ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESA Y ECONOMIA	53	88,68%	96,23%	92,16%	3,20
2	ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	100	19,00%	96,00%	19,79%	4,36
2	ESTRUCTURA DE LA MATERIA	88	69,32%	100,00%	69,32%	3,07
2	FUNDAMENTOS DE BIOMATERIALES	60	75,00%	100,00%	75,00%	3,86
2	FUNDAMENTOS DEL COMPORTAMIENTO MECANICO	95	50,53%	100,00%	50,53%	3,13
2	IDIOMA MODERNO	32	59,38%	100,00%	59,38%	
2	INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	86	55,81%	97,67%	57,14%	2,60
2	INGENIERIA QUIMICA	82	60,98%	98,78%	61,73%	3,44
2	METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA DE MATERIALES	64	89,06%	98,44%	90,48%	4,13
2	MICROESTRUCTURA Y TRANSFORMACIONES DE FASE	84	53,57%	97,62%	54,88%	3,67
2	PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	54	85,19%	92,59%	92,00%	3,66
3	COMPORTAMIENTO ELECTRONICO Y TERMICO DE LOS MATERIALES	37	75,68%	100,00%	75,68%	4,24
3	COMPORTAMIENTO OPTICO Y MAGNETICO DE LOS MATERIALES	31	70,97%	96,77%	73,33%	4,17
3	CORROSION DE MATERIALES METALICOS	38	86,84%	97,37%	89,19%	4,39
3	DISEÑO MECANICO	22	27,27%	90,91%	30,00%	3,85
3	MATERIALES CERAMICOS	48	39,58%	100,00%	39,58%	2,79
3	MATERIALES COMPUESTOS	29	55,17%	89,66%	61,54%	4,05
3	MATERIALES METALICOS	45	66,67%	86,67%	76,92%	4,20
3	MATERIALES POLIMERICOS	45	55,56%	95,56%	58,14%	3,20
3	OBTENCION DE MATERIALES	41	36,59%	97,56%	37,50%	3,97
3	PROYECTOS DE INGENIERIA	45	95,56%	100,00%	95,56%	
4	FABRICACION CON MATERIALES COMPUESTOS	9	100,00%	100,00%	100,00%	4,77
4	PRACTICAS EXTERNAS	9	100,00%	100,00%	100,00%	
4	PROCESADO DE MATERIALES Y SUPERFICIES	9	100,00%	100,00%	100,00%	4,28
4	RECICLADO DE MATERIALES	13	84,62%	84,62%	100,00%	4,57

4	RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	8	87,50%	87,50%	100,00%	
4	SELECCION Y APLICACION DE MATERIALES	12	91,67%	100,00%	91,67%	4,48
4	TECNOLOGIAS DE PROTECCION CONTRA LA CORROSION	9	100,00%	100,00%	100,00%	4,05
4	TRABAJO FIN DE GRADO	5	100,00%	100,00%	100,00%	

PROFESORADO QUE IMPARTE EN EL GRADO

CATEGORIA	Nº TOTAL	% DOCTORES
<i>Catedráticos de Universidad</i>	7	100,00%
<i>Catedráticos de Escuela</i>	-	-
<i>Titulares de Universidad</i>	10	100,00%
<i>Titulares de Escuela</i>	1	100,00%
<i>Contratado doctor</i>	10	100,00%
<i>Colaborador</i>	-	-
<i>Asociado</i>	1	100,00%
<i>Visitante</i>	1	0,00%
<i>Ayudante doctor</i>	4	100,00%
<i>Ayudante</i>	-	-
<i>Becario en formación</i>	5	0,00%

OTROS INDICADORES	TOTAL
<i>Sexenios</i>	64
<i>Quinquenios</i>	81
<i>Nº Tiempo Completo</i>	48
<i>Nº Tiempo Parcial</i>	1
<i>Nº Doctores</i>	33
<i>% Doctores</i>	67,35%
<i>Total Profesorado</i>	49