

GRADO EN INGENIERIA DE MATERIALES (MOSTOLES)

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2015-16**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MÓSTOLES

	CONVOCATORIA	2015-16
JUN.		5.69
<i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>		

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

MÉTRICA	2015-16
a. OFERTA	50
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	245
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	6.82
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	47
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	21
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	45
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	2
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	41
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	6
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	12.77%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	38
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	9
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	8
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	3
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	80.85%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	19.15%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	18.18%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	6.38%
s. TASA DE COBERTURA (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	82%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	44.68%

MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2015-16

MÓSTOLES

Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ARQUEOLOGIA	38	33	1	4	86.84%	89.47%	97.06%
CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES	53	27	26	0	50.94%	100%	50.94%
ESTADISTICA	40	23	7	10	57.5%	75%	76.67%
EXPRESION GRAFICA	44	38	5	1	86.36%	97.73%	88.37%
FISICA	95	28	61	6	29.47%	93.68%	31.46%
INFORMATICA APLICADA	39	5	30	4	12.82%	89.74%	14.29%
MATEMATICAS I	77	34	37	6	44.16%	92.21%	47.89%
MATEMATICAS II	62	15	35	12	24.19%	80.65%	30%
QUIMICA	70	27	42	1	38.57%	98.57%	39.13%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso1º.

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESA Y ECONOMIA	52	46	4	2	88.46%	96.15%	92%
ELASTICIDAD Y RESISTENCIA DE MATERIALES	102	27	70	5	26.47%	95.1%	27.84%
ESTRUCTURA DE LA MATERIA	64	25	39	0	39.06%	100%	39.06%
FUNDAMENTOS DE BIOMATERIALES	46	34	12	0	73.91%	100%	73.91%
FUNDAMENTOS DEL COMPORTAMIENTO MECANICO	69	15	53	1	21.74%	98.55%	22.06%
IDIOMA MODERNO	19	14	5	0	73.68%	100%	73.68%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	67	45	19	3	67.16%	95.52%	70.31%
INGENIERIA QUIMICA	65	40	25	0	61.54%	100%	61.54%
METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA DE MATERIALES	47	41	3	3	87.23%	93.62%	93.18%
MICROESTRUCTURA Y TRANSFORMACIONES DE FASE	54	23	29	2	42.59%	96.3%	44.23%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	45	43	2	0	95.56%	100%	95.56%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso2º.

Curso 3º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
COMPORTAMIENTO ELECTRONICO Y TERMICO DE MATERIALES	58	47	11	0	81.03%	100%	81.03%
COMPORTAMIENTO OPTICO Y MAGNETICO DE MATERIALES	85	43	40	2	50.59%	97.65%	51.81%
CORROSION DE MATERIALES METALICOS	47	41	3	3	87.23%	93.62%	93.18%
DISEÑO MECANICO	69	37	32	0	53.62%	100%	53.62%
MATERIALES CERAMICOS	66	31	35	0	46.97%	100%	46.97%
MATERIALES COMPUESTOS	62	29	29	4	46.77%	93.55%	50%
MATERIALES METALICOS	63	34	28	1	53.97%	98.41%	54.84%
MATERIALES POLIMERICOS	67	33	33	1	49.25%	98.51%	50%
OBTENCION DE MATERIALES	74	25	49	0	33.78%	100%	33.78%
PROYECTOS DE INGENIERIA	60	49	10	1	81.67%	98.33%	83.05%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso3º.

Curso 4º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
FABRICACION DE MATERIALES COMPUESTOS	57	44	12	1	77.19%	98.25%	78.57%
PRACTICAS EXTERNAS	43	43	0	0	100%	100%	100%
PROCESADO DE MATERIALES Y SUPERFICIES	64	48	16	0	75%	100%	75%
RECICLADO DE MATERIALES	61	48	13	0	78.69%	100%	78.69%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	40	33	0	7	82.5%	82.5%	100%
SELECCION Y APLICACION DE MATERIALES	50	39	11	0	78%	100%	78%
TECNOLOGIAS DE PROTECCION CONTRA LA CORROSION	55	33	21	1	60%	98.18%	61.11%
TRABAJO FIN DE GRADO	23	23	0	0	100%	100%	100%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso4º.

4. Profesorado

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2015-16
Catedrático de Universidad	10.71%
Profesor Asociado	3.57%
Profesor Ayudante Doctor	12.5%
Profesor Contratado Doctor	25%
Profesor Visitante	12.5%
Sin CCE ya que no existe plaza asociada.	1.79%
Titular de Universidad	26.79%
Titular de Universidad interino	3.57%
Titular Escuela Universitaria	3.57%
TOTAL	100%

MÓSTOLES. Composición porcentual del profesorado por tipo de contrato. Evolución.

CATEGORÍA	2015-16
Catedrático de Universidad	6
Profesor Asociado	2
Profesor Ayudante Doctor	7
Profesor Contratado Doctor	14
Profesor Visitante	7
Sin CCE ya que no existe plaza asociada.	1
Titular de Universidad	15
Titular de Universidad interino	2
Titular Escuela Universitaria	2
TOTAL	56

MÓSTOLES. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.

INDICADOR	2015-16
% DOCTORES	85.7%
Nº DOCTORES	48
Nº TIEMPO COMPLETO	53
Nº TIEMPO PARCIAL	2
QUINQUENIOS	-
SEXENIOS	-

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.