

GRADO EN INGENIERIA DEL SOFTWARE (MOSTOLES)

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2016-17**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MÓSTOLES

	CONVOCATORIA	2016-17
JUN.		6.67
<i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>		

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

	MÉTRICA	2016-17
a.	OFERTA	60
b.	DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	535
c.	NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	7.7
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	62
d´.	ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO	5
e.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	24
f.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	58
f´.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	4
h.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	54
i.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	8
j.	% ESTUDIANTES QUE ANULARON	12.9%
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	53
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	9
m.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	12
n.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	8
o.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	85.48%
p.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	14.52%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	24.07%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	12.9%
s.	TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	90%
s´.	TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	98.33%
t.	% ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	38.71%

MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.

3. Resultados por Asignatura - Curso 2016-17

MÓSTOLES

Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CALCULO	62	30	16	16	48.39%	74.19%	65.22%
ESTADISTICA	65	33	21	11	50.77%	83.08%	61.11%
ESTRUCTURAS DE DATOS	88	26	37	25	29.55%	71.59%	41.27%
FILOSOFIA DEL HOMBRE Y DE LA CIENCIA	61	43	13	5	70.49%	91.8%	76.79%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	93	34	48	11	36.56%	88.17%	41.46%
INTRODUCCION A LA INFORMATICA	70	38	9	23	54.29%	67.14%	80.85%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	63	29	31	3	46.03%	95.24%	48.33%
LOGICA	67	25	35	7	37.31%	89.55%	41.67%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	64	33	19	12	51.56%	81.25%	63.46%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	57	43	8	6	75.44%	89.47%	84.31%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso 1º.

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ANALISIS E INGENIERIA DE REQUISITOS	42	40	0	2	95.24%	95.24%	100%
ARQUITECTURA E INGENIERIA DE COMPUTADORES	54	35	8	11	64.81%	79.63%	81.4%
BASES DE DATOS	60	31	20	9	51.67%	85%	60.78%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	63	32	21	10	50.79%	84.13%	60.38%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
FUNDAMENTOS DE LA WEB	49	40	4	5	81.63%	89.8%	90.91%
IDIOMA MODERNO	37	26	6	5	70.27%	86.49%	81.25%
METODOLOGIA DE LA PROGRAMACION	72	22	27	23	30.56%	68.06%	44.9%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	49	36	13	0	73.47%	100%	73.47%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	60	37	21	2	61.67%	96.67%	63.79%
REDES DE COMPUTADORES	56	40	11	5	71.43%	91.07%	78.43%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2°.

Curso 3°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CALIDAD DEL SOFTWARE	51	45	4	2	88.24%	96.08%	91.84%
DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	61	52	7	2	85.25%	96.72%	88.14%
DISEÑO Y ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	48	46	1	1	95.83%	97.92%	97.87%
EVOLUCION Y ADAPTACION DEL SOFTWARE	44	41	0	3	93.18%	93.18%	100%
INGENIERIA DEL CONOCIMIENTO	53	37	8	8	69.81%	84.91%	82.22%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	37	28	5	4	75.68%	89.19%	84.85%
INVESTIGACION OPERATIVA	44	31	8	5	70.45%	88.64%	79.49%
PROCESOS DE SOFTWARE	45	36	7	2	80%	95.56%	83.72%
SEGURIDAD INFORMATICA	45	31	14	0	68.89%	100%	68.89%
SISTEMAS OPERATIVOS	50	27	16	7	54%	86%	62.79%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso3°.

Curso 4º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
INGENIERIA DE SISTEMAS DE INFORMACION	26	26	0	0	100%	100%	100%
MULTIMEDIA	34	31	0	3	91.18%	91.18%	100%
PARADIGMAS DE PROGRAMACION	36	24	4	8	66.67%	77.78%	85.71%
PRACTICAS EXTERNAS	33	25	0	8	75.76%	75.76%	100%
PROGRAMACION CONCURRENTES	38	29	0	9	76.32%	76.32%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	38	30	0	8	78.95%	78.95%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO	64	26	0	38	40.62%	40.62%	100%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4º.

4. Profesorado

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	4.17%
Investigador	2.08%
Profesor Ayudante Doctor	2.08%
Profesor Colaborador	6.25%
Profesor Contratado Doctor	39.58%
Profesor Visitante	14.58%
Titular de Universidad	29.17%
Titular Escuela Universitaria	2.08%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2
Investigador	1
Profesor Ayudante Doctor	1
Profesor Colaborador	3
Profesor Contratado Doctor	19
Profesor Visitante	7
Titular de Universidad	14
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	48

MÓSTOLES. N° de profesores por tipo de contrato. Evolución.

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	93.8%
N° DOCTORES	45
N° TIEMPO PARCIAL	47
QUINQUENIOS	99
SEXENIOS	54

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.