

DOBLE GRADO EN INGENIERIA INFORMATICA E INGENIERIA DEL SOFTWARE (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.		9.59
<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	15
b.	DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	237
c.	NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	10.52
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	12
e.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	5
f.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	12
h.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	11
i.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	1
j.	% ESTUDIANTES QUE ANULARON	8.33%
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	12
m.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	5
n.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	1
o.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	100%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	45.45%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	8.33%
s.	TASA DE COBERTURA (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	73.33%
t.	% ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	41.67%

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
CALCULO	13	11	2	0	84.62%	100%	84.62%
ESTADISTICA	13	13	0	0	100%	100%	100%
ESTRUCTURAS DE DATOS	17	6	7	4	35.29%	76.47%	46.15%
FILOSOFIA DEL HOMBRE Y DE LA CIENCIA	14	9	5	0	64.29%	100%	64.29%
FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	15	11	2	2	73.33%	86.67%	84.62%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LA INFORMATICA	15	4	11	0	26.67%	100%	26.67%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	8	3	0	72.73%	100%	72.73%
LOGICA	13	9	4	0	69.23%	100%	69.23%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	12	11	1	0	91.67%	100%	91.67%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	11	8	3	0	72.73%	100%	72.73%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso 1º.

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ANALISIS E INGENIERIA DE REQUISITOS	13	13	0	0	100%	100%	100%
BASES DE DATOS	13	9	3	1	69.23%	92.31%	75%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	13	12	0	1	92.31%	92.31%	100%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	15	8	7	0	53.33%	100%	53.33%
FUNDAMENTOS DE LA WEB	13	10	3	0	76.92%	100%	76.92%
IDIOMA MODERNO	8	8	0	0	100%	100%	100%
METODOLOGIA DE LA PROGRAMACION	13	8	3	2	61.54%	84.62%	72.73%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	12	10	2	0	83.33%	100%	83.33%
ORGANIZACION Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	10	7	3	0	70%	100%	70%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	16	15	1	0	93.75%	100%	93.75%
REDES DE COMPUTADORES	14	12	1	1	85.71%	92.86%	92.31%
TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	16	14	2	0	87.5%	100%	87.5%

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
DESARROLLO DE APLICACIONES WEB	18	13	3	2	72.22%	88.89%	81.25%
DISEÑO Y ARQUITECTURA DEL SOFTWARE	14	13	1	0	92.86%	100%	92.86%
ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	21	12	7	2	57.14%	90.48%	63.16%
EVOLUCION Y ADAPTACION DEL SOFTWARE	16	14	2	0	87.5%	100%	87.5%
INFORMATICA GRAFICA	6	5	0	1	83.33%	83.33%	100%
INTELIGENCIA ARTIFICIAL	17	15	0	2	88.24%	88.24%	100%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	10	10	0	0	100%	100%	100%
PARADIGMAS DE PROGRAMACION	8	7	1	0	87.5%	100%	87.5%
PROCESADORES DE LENGUAJES	17	16	1	0	94.12%	100%	94.12%
PROCESOS DE SOFTWARE	12	12	0	0	100%	100%	100%
PROGRAMACION DECLARATIVA	16	10	4	2	62.5%	87.5%	71.43%
SISTEMAS DE INFORMACION	4	4	0	0	100%	100%	100%
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	11	11	0	0	100%	100%	100%
SISTEMAS OPERATIVOS	17	14	3	0	82.35%	100%	82.35%

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
CALIDAD DEL SOFTWARE	17	16	0	1	94.12%	94.12%	100%
INVESTIGACION OPERATIVA	14	12	1	1	85.71%	92.86%	92.31%
MULTIMEDIA	8	8	0	0	100%	100%	100%
PRACTICAS EXTERNAS	16	16	0	0	100%	100%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	10	9	0	1	90%	90%	100%
SEGURIDAD INFORMATICA	15	11	4	0	73.33%	100%	73.33%
SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	12	12	0	0	100%	100%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO INFORMATICA	3	2	0	1	66.67%	66.67%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO SOFTWARE	2	2	0	0	100%	100%	100%
VISION ARTIFICIAL	3	3	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	1.85%
Profesor Colaborador	5.56%
Profesor Contratado Doctor	55.56%
Profesor Visitante	7.41%
Titular de Universidad	27.78%
Titular de Universidad interino	1.85%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2015-16
Catedrático de Universidad	1
Profesor Colaborador	3
Profesor Contratado Doctor	30
Profesor Visitante	4
Titular de Universidad	15
Titular de Universidad interino	1
TOTAL	54

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

INDICADOR	2015-16
% DOCTORES	100%
Nº DOCTORES	54
Nº TIEMPO COMPLETO	54
QUINQUENIOS	123
SEXENIOS	66

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.