

# **DOBLE GRADO EN ING INFORMATICA E ING DE COMPUTADORES (MOSTOLES)**

## **RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO**

**CURSO ACADÉMICO  
2016-17**

## 1. Notas de Corte

### 1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

#### MÓSTOLES

	<b>CONVOCATORIA</b>	<b>2016-17</b>
JUN.		9.15
<b><i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i></b>		

## 2. Perfil de Ingreso

### MÓSTOLES

	MÉTRICA	2016-17
a.	OFERTA	15
b.	DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	209
c.	NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	9.88
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	14
e.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	4
f.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	14
h.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	14
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	14
m.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	2
n.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	3
o.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	100%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	18.18%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	21.43%
s.	TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	93.33%
s´.	TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	93.33%
t.	% ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	28.57%

***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	14	12	0	2	85.71%	85.71%	100%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	18	13	2	3	72.22%	83.33%	86.67%
ESTRUCTURAS DE DATOS	23	13	7	3	56.52%	86.96%	65%
FILOSOFIA DEL HOMBRE Y DE LA CIENCIA	14	12	0	2	85.71%	85.71%	100%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LOS COMPUTADORES	17	11	6	0	64.71%	100%	64.71%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	17	13	3	1	76.47%	94.12%	81.25%
LOGICA	14	10	4	0	71.43%	100%	71.43%
MATEMATICA DISCRETA Y ALGEBRA	15	11	4	0	73.33%	100%	73.33%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS: DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	13	12	0	1	92.31%	92.31%	100%
TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	14	11	2	1	78.57%	92.86%	84.62%

**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
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	10	7	3	0	70%	100%	70%
BASES DE DATOS	16	13	3	0	81.25%	100%	81.25%
DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	11	8	3	0	72.73%	100%	72.73%
ESTADISTICA	14	13	1	0	92.86%	100%	92.86%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
IDIOMA MODERNO	14	9	2	3	64.29%	78.57%	81.82%
INGENIERIA DEL SOFTWARE	16	14	2	0	87.5%	100%	87.5%
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	12	9	2	1	75%	91.67%	81.82%
ORGANIZACION DE COMPUTADORES	13	11	2	0	84.62%	100%	84.62%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	11	9	2	0	81.82%	100%	81.82%
REDES DE COMPUTADORES	13	12	1	0	92.31%	100%	92.31%
SISTEMAS OPERATIVOS	14	9	3	2	64.29%	85.71%	75%
TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	15	7	8	0	46.67%	100%	46.67%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2º.**

### Curso 3º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
AMPLIACION DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	11	9	2	0	81.82%	100%	81.82%
AMPLIACION DE REDES DE COMPUTADORES	11	10	1	0	90.91%	100%	90.91%
AMPLIACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	7	6	1	0	85.71%	100%	85.71%
COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES	14	10	3	1	71.43%	92.86%	76.92%
DISEÑO DE SISTEMAS EMPOTRADOS	5	3	0	2	60%	60%	100%
GRAFICOS POR COMPUTADOR	9	8	1	0	88.89%	100%	88.89%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	6	4	1	1	66.67%	83.33%	80%
LABORATORIO DE DISPOSITIVOS MOVILES	7	7	0	0	100%	100%	100%
LENGUAJES DE PROGRAMACION	12	10	0	2	83.33%	83.33%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
PROCESADORES DE LENGUAJES	13	9	3	1	69.23%	92.31%	75%
PROGRAMACION CONCURRENTE	17	12	4	1	70.59%	94.12%	75%
SEGURIDAD INFORMATICA	13	11	1	1	84.62%	92.31%	91.67%
SISTEMAS DISTRIBUIDOS	12	9	0	3	75%	75%	100%

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

**Curso 4°**

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ALGORITMOS AVANZADOS	5	5	0	0	100%	100%	100%
DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS	8	8	0	0	100%	100%	100%
ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	11	4	5	2	36.36%	81.82%	44.44%
PRACTICAS EXTERNAS	12	9	0	3	75%	75%	100%
PROGRAMACION DECLARATIVA	16	11	4	1	68.75%	93.75%	73.33%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	10	7	0	3	70%	70%	100%
SISTEMAS DE INFORMACION	3	2	0	1	66.67%	66.67%	100%
SISTEMAS INTELIGENTES	12	11	1	0	91.67%	100%	91.67%
TRABAJO FIN DE GRADO COMPUTADORES	16	3	0	13	18.75%	18.75%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO INFORMATICA	16	3	0	13	18.75%	18.75%	100%
VISION ARTIFICIAL	3	1	0	2	33.33%	33.33%	100%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso4°.**

## 4. Profesorado

### MÓSTOLES

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	3.45%
Investigador	1.72%
Profesor Ayudante Doctor	1.72%
Profesor Colaborador	6.9%
Profesor Contratado Doctor	43.1%
Profesor Visitante	15.52%
Titular de Universidad	24.14%
Titular Escuela Universitaria	3.45%
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	4
Profesor Contratado Doctor	25
Profesor Visitante	9
Titular de Universidad	14
Titular Escuela Universitaria	2
TOTAL	58

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

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	93.1%
N° DOCTORES	54
N° TIEMPO PARCIAL	57
QUINQUENIOS	127
SEXENIOS	61

***MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.***