

# **GRADO EN INGENIERIA DE COMPUTADORES (MOSTOLES)**

## **RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO**

**CURSO ACADÉMICO  
2017-18**

## 1. Notas de Corte

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

#### MÓSTOLES

	<b>CONVOCATORIA</b>	<b>2017-18</b>
JUN.		6.47
<b><i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i></b>		

## 2. Perfil de Ingreso

### MÓSTOLES

MÉTRICA	2017-18
a. OFERTA	55
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	371
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	7.03
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	59
d'. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO	7
d''. ESTUDIANTES MATRICULADOS VIA TRASLADO QUE ANULARON	3
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	7
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	56
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	3
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	52
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	7
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	11.86%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	52
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	7
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	8
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	4
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	88.14%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	11.86%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	14.55%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	6.78%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	94.55%
s'. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	101.82%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	11.86%

***MÓSTOLES. Métricas del perfil de ingreso. Evolución.***

### 3. Resultados por Asignatura - Curso 2017-18

#### MÓSTOLES

##### Curso 1º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ALGEBRA	66	15	43	8	22.73%	87.88%	25.86%
CALCULO	62	41	11	10	66.13%	83.87%	78.85%
ESTADISTICA	67	39	26	2	58.21%	97.01%	60%
ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	75	18	35	22	24%	70.67%	33.96%
ESTRUCTURAS DE DATOS	84	14	40	30	16.67%	64.29%	25.93%
FILOSOFIA DEL HOMBRE Y DE LA CIENCIA	54	33	5	16	61.11%	70.37%	86.84%
FUNDAMENTOS FISICOS DE LOS COMPUTADORES	74	17	53	4	22.97%	94.59%	24.29%
INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	56	13	34	9	23.21%	83.93%	27.66%
LOGICA Y MATEMATICA DISCRETA	55	41	8	6	74.55%	89.09%	83.67%
TECNOLOGIA DE COMPUTADORES	66	22	32	12	33.33%	81.82%	40.74%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso 1º.**

##### Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	27	15	5	7	55.56%	74.07%	75%
BASES DE DATOS	32	13	15	4	40.62%	87.5%	46.43%
FUNDAMENTOS DE DISEÑO DE SOFTWARE	38	17	10	11	44.74%	71.05%	62.96%
IDIOMA MODERNO	34	12	7	14	35.29%	55.88%	63.16%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
METODOS OPERATIVOS Y ESTADISTICOS DE GESTION	26	12	5	9	46.15%	65.38%	70.59%
ORGANIZACION DE COMPUTADORES	33	8	21	4	24.24%	87.88%	27.59%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	19	14	2	3	73.68%	84.21%	87.5%
PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS	34	13	17	4	38.24%	88.24%	43.33%
REDES DE COMPUTADORES	25	19	4	2	76%	92%	82.61%
SISTEMAS OPERATIVOS	32	8	15	9	25%	71.88%	34.78%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso2°.**

### Curso 3º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
AMPLIACION DE REDES DE COMPUTADORES	28	14	13	1	50%	96.43%	51.85%
AMPLIACION DE SISTEMAS OPERATIVOS	24	21	0	3	87.5%	87.5%	100%
COMPUTACION DE ALTAS PRESTACIONES	29	19	7	3	65.52%	89.66%	73.08%
DESARROLLO DE APLICACIONES DISTRIBUIDAS	20	16	4	0	80%	100%	80%
DIRECCION Y GESTION DE PROYECTOS	22	18	1	3	81.82%	86.36%	94.74%
DISEÑO DE SISTEMAS EMPOTRADOS	17	17	0	0	100%	100%	100%
INTERACCION PERSONA-ORDENADOR	25	10	10	5	40%	80%	50%
LENGUAJES DE PROGRAMACION	32	23	8	1	71.88%	96.88%	74.19%
PROGRAMACION CONCURRENTE	45	12	31	2	26.67%	95.56%	27.91%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
SISTEMAS INTELIGENTES	27	14	9	4	51.85%	85.19%	60.87%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso3°.**

**Curso 4°**

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
GRAFICOS POR COMPUTADOR	24	18	4	2	75%	91.67%	81.82%
LABORATORIO DE DISPOSITIVOS MOVILES	23	21	0	2	91.3%	91.3%	100%
MAQUINAS SECUENCIALES, AUTOMATAS Y LENGUAJES	37	27	7	3	72.97%	91.89%	79.41%
PRACTICAS EXTERNAS	29	24	0	5	82.76%	82.76%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	36	26	0	0	72.22%	72.22%	100%
SEGURIDAD INFORMATICA	23	19	1	3	82.61%	86.96%	95%
TRABAJO FIN DE GRADO	62	14	0	0	22.58%	22.58%	100%

**MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso4°.**

## 4. Profesorado

### MÓSTOLES

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	7.69%
Investigador	1.92%
Profesor Asociado	5.77%
Profesor Ayudante Doctor	11.54%
Profesor Colaborador	5.77%
Profesor Contratado Doctor	19.23%
Profesor Visitante	19.23%
Titular de Universidad	25%
Titular de Universidad interino	1.92%
Titular Escuela Universitaria	1.92%
<b>TOTAL</b>	<b>100%</b>

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

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	4
Investigador	1
Profesor Asociado	3
Profesor Ayudante Doctor	6
Profesor Colaborador	3
Profesor Contratado Doctor	10
Profesor Visitante	10
Titular de Universidad	13
Titular de Universidad interino	1
Titular Escuela Universitaria	1
<b>TOTAL</b>	<b>52</b>

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

INDICADOR	2017-18
% DOCTORES	75%
Nº DOCTORES	39
Nº TIEMPO COMPLETO	49
Nº TIEMPO PARCIAL	3
QUINQUENIOS	178
SEXENIOS	86
TRAMOS DOCENTIA	170

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