

DOBLE GRADO EN INGENIERIA EN ENERGIA E INGENIERIA AMBIENTAL (MOSTOLES)

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2017-18**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MÓSTOLES

	CONVOCATORIA	2017-18
JUN.		9.45
<i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>		

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

MÉTRICA	2017-18
a. OFERTA	13
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	137
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	10.54
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	11
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	7
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	11
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	10
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	1
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	9.09%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	6
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	5
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	3
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	1
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	54.55%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	45.45%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	30%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	9.09%
s. TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	76.92%
s'. TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	76.92%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	63.64%

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
BIOLOGIA	11	11	0	0	100%	100%	100%
EXPRESION GRAFICA	11	11	0	0	100%	100%	100%
FISICA	17	10	7	0	58.82%	100%	58.82%
GLOBALIZACION, MUNDO MODERNO Y ANTROPOLOGIA	10	10	0	0	100%	100%	100%
INFORMATICA APLICADA	11	10	1	0	90.91%	100%	90.91%
INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA	10	10	0	0	100%	100%	100%
MATEMATICAS I	14	10	4	0	71.43%	100%	71.43%
MATEMATICAS II	14	11	3	0	78.57%	100%	78.57%
QUIMICA	14	7	7	0	50%	100%	50%

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
ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA	10	10	0	0	100%	100%	100%
BIODIVERSIDAD Y ECOSISTEMAS	12	11	0	1	91.67%	91.67%	100%
CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES	11	8	3	0	72.73%	100%	72.73%
ESTADISTICA	10	7	1	2	70%	80%	87.5%
FISICA APLICADA A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA	10	4	4	2	40%	80%	50%
FUNDAMENTOS DE LAS OPERACIONES DE DEPURACION	12	6	5	1	50%	91.67%	54.55%
GEOLOGIA Y EDAFOLOGIA	13	9	3	1	69.23%	92.31%	75%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
HIDROLOGIA E HIDROGEOLOGIA	13	11	2	0	84.62%	100%	84.62%
IDIOMA MODERNO	6	2	0	4	33.33%	33.33%	100%
INGENIERIA QUIMICA	10	6	4	0	60%	100%	60%
METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA AMBIENTAL	12	10	1	1	83.33%	91.67%	90.91%
MICROBIOLOGIA	13	10	3	0	76.92%	100%	76.92%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	9	8	1	0	88.89%	100%	88.89%

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

Curso 3°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CONTROL Y MONITORIZACION DEL MEDIO AMBIENTE	7	7	0	0	100%	100%	100%
INGENIERIA DE FLUIDOS	7	7	0	0	100%	100%	100%
INGENIERIA TERMICA	15	10	5	0	66.67%	100%	66.67%
RESISTENCIA DE MATERIALES	6	5	1	0	83.33%	100%	83.33%
SISTEMAS DE GESTION AMBIENTAL	8	8	0	0	100%	100%	100%
TECNOLOGIA DE COMBUSTIBLES	7	6	1	0	85.71%	100%	85.71%
TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y DE ABASTECIMIENTO	8	7	1	0	87.5%	100%	87.5%
TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE LA CONTAMINACION ATMOSFERICA	7	6	1	0	85.71%	100%	85.71%
TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS	8	7	1	0	87.5%	100%	87.5%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE SUELOS CONTAMINADOS	6	6	0	0	100%	100%	100%
TRANSPORTE DE CONTAMINANTES: MODELIZACION Y RIESGOS ASOCIADOS	7	6	1	0	85.71%	100%	85.71%

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
CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS	8	7	1	0	87.5%	100%	87.5%
DISEÑO AMBIENTAL DE PROCESOS Y PRODUCTOS	10	9	1	0	90%	100%	90%
EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL	10	9	1	0	90%	100%	90%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA I	7	7	0	0	100%	100%	100%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA II	4	4	0	0	100%	100%	100%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	9	7	2	0	77.78%	100%	77.78%
INVESTIGACION Y PROSPECCION DE RECURSOS ENERGETICOS	8	7	1	0	87.5%	100%	87.5%
MAQUINAS E INSTALACIONES TERMICAS	7	5	2	0	71.43%	100%	71.43%
TECNOLOGIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	9	7	2	0	77.78%	100%	77.78%
TECNOLOGIAS DE APROVECHAMIENTO DE ENERGIAS RENOVABLES	7	5	2	0	71.43%	100%	71.43%

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

Curso 5º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
PRACTICAS EXTERNAS	9	9	0	0	100%	100%	100%
PROYECTOS DE INGENIERIA	9	9	0	0	100%	100%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	9	8	0	0	88.89%	88.89%	100%
TECNICAS DE ANALISIS Y ORDENACION DEL TERRITORIO	8	8	0	0	100%	100%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO ING. AMBIENTAL	13	4	0	0	30.77%	30.77%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO ING. ENERGIA	12	4	0	1	33.33%	33.33%	100%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2017-18. Curso5º.

4. Profesorado

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	6.86%
Investigador	0.98%
Profesor Asociado	3.92%
Profesor Ayudante Doctor	15.69%
Profesor Contratado Doctor	14.71%
Profesor Visitante	30.39%
Titular de Universidad	24.51%
Titular de Universidad interino	1.96%
Titular Escuela Universitaria	0.98%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2017-18
Catedrático de Universidad	7
Investigador	1
Profesor Asociado	4
Profesor Ayudante Doctor	16
Profesor Contratado Doctor	15
Profesor Visitante	31
Titular de Universidad	25
Titular de Universidad interino	2
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	102

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

INDICADOR	2017-18
% DOCTORES	74.5%
Nº DOCTORES	76
Nº TIEMPO COMPLETO	97
Nº TIEMPO PARCIAL	5
QUINQUENIOS	264
SEXENIOS	212
TRAMOS DOCENTIA	256

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.