

GRADO EN INGENIERIA EN ENERGIA (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.		6.21
<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	45
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	326
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	8.18
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	49
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	21
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	44
f'. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	5
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	43
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	6
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	12.24%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	41
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	8
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	9
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	6
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	83.67%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	16.33%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	20.93%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	12.24%
s. TASA DE COBERTURA (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	95.56%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	42.86%

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
EXPRESION GRAFICA	39	28	9	2	71.79%	94.87%	75.68%
FISICA	66	25	39	2	37.88%	96.97%	39.06%
GEOLOGIA	45	26	19	0	57.78%	100%	57.78%
GLOBALIZACION, MUNDO MODERNO Y ANTROPOLOGIA	41	39	0	2	95.12%	95.12%	100%
INFORMATICA APLICADA	51	28	23	0	54.9%	100%	54.9%
INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA	45	31	13	1	68.89%	97.78%	70.45%
MATEMATICAS I	42	17	24	1	40.48%	97.62%	41.46%
MATEMATICAS II	44	28	10	6	63.64%	86.36%	73.68%
QUIMICA	64	28	35	1	43.75%	98.44%	44.44%

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
ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA	30	29	0	1	96.67%	96.67%	100%
ESTADISTICA	26	25	0	1	96.15%	96.15%	100%
FISICA APLICADA A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA	41	28	11	2	68.29%	95.12%	71.79%
IDIOMA MODERNO	21	19	2	0	90.48%	100%	90.48%
INGENIERIA DE FLUIDOS	53	32	15	6	60.38%	88.68%	68.09%
INGENIERIA QUIMICA	53	38	13	2	71.7%	96.23%	74.51%
INGENIERIA TERMICA	84	33	46	5	39.29%	94.05%	41.77%
METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA	55	21	25	9	38.18%	83.64%	45.65%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	30	30	0	0	100%	100%	100%
TECNICAS CARTOGRAFICAS	75	48	26	1	64%	98.67%	64.86%
TECNOLOGIA DE COMBUSTIBLES	50	27	17	6	54%	88%	61.36%

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
CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES	55	35	18	2	63.64%	96.36%	66.04%
CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS	40	28	11	1	70%	97.5%	71.79%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA I	34	32	1	1	94.12%	97.06%	96.97%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA II	30	28	1	1	93.33%	96.67%	96.55%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	50	39	11	0	78%	100%	78%
INVESTIGACION Y PROSPECCION DE RECURSOS ENERGETICOS	44	35	8	1	79.55%	97.73%	81.4%
MAQUINAS E INSTALACIONES TERMICAS	44	32	12	0	72.73%	100%	72.73%
PROCESOS BASICOS DE LA INGENIERIA	52	25	27	0	48.08%	100%	48.08%
TECNOLOGIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	59	25	33	1	42.37%	98.31%	43.1%
TECNOLOGIAS DE APROVECHAMIENTO DE ENERGIAS RENOVABLES	44	33	10	1	75%	97.73%	76.74%

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
ANALISIS INTEGRAL DE LOS SISTEMAS ENERGETICOS	44	40	3	1	90.91%	97.73%	93.02%
DISEÑO MECANICO DE EQUIPOS	72	44	27	1	61.11%	98.61%	61.97%
INTENSIFICACION EN ENERGIA SOLAR, HIDRAULICA Y EOLICA	41	23	18	0	56.1%	100%	56.1%
PRACTICAS EXTERNAS	41	41	0	0	100%	100%	100%
PROYECTOS DE INGENIERIA	38	38	0	0	100%	100%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	47	42	0	5	89.36%	89.36%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO	44	44	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
Ayudante	1.45%
Catedrático de Universidad	2.9%
Profesor Asociado	5.8%
Profesor Ayudante Doctor	14.49%
Profesor Contratado Doctor	30.43%
Profesor Visitante	10.14%
Titular de Universidad	33.33%
Titular de Universidad interino	1.45%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2015-16
Ayudante	1
Catedrático de Universidad	2
Profesor Asociado	4
Profesor Ayudante Doctor	10
Profesor Contratado Doctor	21
Profesor Visitante	7
Titular de Universidad	23
Titular de Universidad interino	1
TOTAL	69

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

INDICADOR	2015-16
% DOCTORES	89.9%
Nº DOCTORES	62
Nº TIEMPO COMPLETO	65
Nº TIEMPO PARCIAL	4
QUINQUENIOS	126
SEXENIOS	104

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.