

DOBLE GRADO EN INGENIERIA DE ENERGIA-ING ORGANIZACION INDUSTRIAL(MOSTOLES)

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

**CURSO ACADÉMICO
2016-17**

1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

MÓSTOLES

	CONVOCATORIA	2016-17
JUN.		9.56
<i>MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria calculadas tras el reparto. Evolución.</i>		

2. Perfil de Ingreso

MÓSTOLES

	MÉTRICA	2016-17
a.	OFERTA	13
b.	DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	126
c.	NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	10.19
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	12
e.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	12
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)	7
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	5
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)	58.33%
p.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	41.67%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	45.45%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	8.33%
s.	TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	84.62%
s.	TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	84.62%
t.	% ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	100%

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
EXPRESION GRAFICA (IE)	8	7	0	1	87.5%	87.5%	100%
FISICA (IE)	13	6	6	1	46.15%	92.31%	50%
GEOLOGIA (IE)	10	7	3	0	70%	100%	70%
GLOBALIZACION, MUNDO MODERNO Y ANTROPOLOGIA	7	6	0	1	85.71%	85.71%	100%
INFORMATICA APLICADA (IE)	9	6	3	0	66.67%	100%	66.67%
INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA (IE)	9	8	1	0	88.89%	100%	88.89%
MATEMATICAS I (IE)	10	5	5	0	50%	100%	50%
MATEMATICAS II (IE)	9	6	2	1	66.67%	88.89%	75%
QUIMICA (IE)	15	7	7	1	46.67%	93.33%	50%

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
ESTADISTICA (IE)	9	8	0	1	88.89%	88.89%	100%
FISICA APLICADA A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA (IE)	13	8	5	0	61.54%	100%	61.54%
IDIOMA MODERNO (IE)	3	1	0	2	33.33%	33.33%	100%
INGENIERIA DE FLUIDOS (IE)	16	12	4	0	75%	100%	75%
INGENIERIA QUIMICA (IE)	10	9	0	1	90%	90%	100%
INGENIERIA TERMICA (IE)	20	7	13	0	35%	100%	35%
INTRODUCCION A LA EMPRESA I (IOI)	11	11	0	0	100%	100%	100%
INTRODUCCION A LA EMPRESA II (IOI)	11	10	1	0	90.91%	100%	90.91%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
METODOS MATEMATICOS APLICADOS A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA (IE)	17	11	4	2	64.71%	88.24%	73.33%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS: DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD (IE)	10	9	1	0	90%	100%	90%
TECNICAS CARTOGRAFICAS (IE)	14	10	4	0	71.43%	100%	71.43%
TECNOLOGIA DE COMBUSTIBLES	12	8	4	0	66.67%	100%	66.67%

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
CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES (IE)	9	6	3	0	66.67%	100%	66.67%
CONTABILIDAD FINANCIERA (IOI)	13	11	1	1	84.62%	92.31%	91.67%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA I (IE)	3	3	0	0	100%	100%	100%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA II (IE)	8	8	0	0	100%	100%	100%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA (IE)	11	7	4	0	63.64%	100%	63.64%
INVESTIGACION Y PROSPECCION DE RECURSOS ENERGETICOS (IE)	8	5	3	0	62.5%	100%	62.5%
MAQUINAS E INSTALACIONES TERMICAS	7	7	0	0	100%	100%	100%
PROCESOS BASICOS DE LA INGENIERIA (IE)	13	8	4	1	61.54%	92.31%	66.67%
TECNOLOGIA ELECTRICA Y ELECTRONICA (IE)	14	11	3	0	78.57%	100%	78.57%
TECNOLOGIAS DE APROVECHAMIENTO DE ENERGIAS RENOVABLES	9	7	2	0	77.78%	100%	77.78%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
------------	--------------	-----------	-----------	----------------	-------------	--------------	------------

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
CONTABILIDAD INDUSTRIAL (IOI)	10	8	2	0	80%	100%	80%
CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS (IE)	16	13	3	0	81.25%	100%	81.25%
DECISIONES DE INVERSION Y FINANCIACION (IOI)	14	14	0	0	100%	100%	100%
DIRECCION DE OPERACIONES I (IOI)	15	15	0	0	100%	100%	100%
DIRECCION DE OPERACIONES II (IOI)	11	11	0	0	100%	100%	100%
ECONOMIA INDUSTRIAL (IOI)	11	10	0	1	90.91%	90.91%	100%
ESTRATEGIA Y POLITICA DE EMPRESA (IOI)	12	12	0	0	100%	100%	100%
LOGISTICA Y DISTRIBUCION (IOI)	13	13	0	0	100%	100%	100%
MARKETING INDUSTRIAL (IOI)	12	11	1	0	91.67%	100%	91.67%
TECNOLOGIAS DE FABRICACION (IOI)	16	6	10	0	37.5%	100%	37.5%

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

Curso 5°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
COMPETITIVIDAD E INNOVACION EN LA EMPRESA (IOI)	12	12	0	0	100%	100%	100%
DISEÑO MECANICO DE EQUIPOS (IE)	13	10	3	0	76.92%	100%	76.92%
METODOS CUANTITATIVOS DE ORGANIZACION INDUSTRIAL (IOI)	7	7	0	0	100%	100%	100%
PRACTICAS EXTERNAS	11	10	0	1	90.91%	90.91%	100%
PROYECTOS DE INGENIERIA (IE)	12	12	0	0	100%	100%	100%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE	13	12	0	1	92.31%	92.31%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CREDITOS							
TRABAJO FIN DE GRADO ING. DE LA ENERGIA	16	4	0	12	25%	25%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO ING. ORGANIZACION INDUSTRIAL	15	4	0	11	26.67%	26.67%	100%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso5°.

4. Profesorado

MÓSTOLES

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2.2%
Investigador	1.1%
Profesor Asociado	4.4%
Profesor Ayudante Doctor	14.29%
Profesor Contratado Doctor	19.78%
Profesor Visitante	27.47%
Titular de Universidad	24.18%
Titular de Universidad interino	5.49%
Titular Escuela Universitaria	1.1%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	2
Investigador	1
Profesor Asociado	4
Profesor Ayudante Doctor	13
Profesor Contratado Doctor	18
Profesor Visitante	25
Titular de Universidad	22
Titular de Universidad interino	5
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	91

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

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	79.1%
Nº DOCTORES	72
Nº TIEMPO PARCIAL	90
QUINQUENIOS	117
SEXENIOS	89

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.