

DOBLE GRADO EN INGENIERIA QUIMICA-ING EN 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.		9.59
<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	132
c.	NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	10.45
d.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	13
e.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	8
f.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	13
h.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	9
i.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	4
j.	% ESTUDIANTES QUE ANULARON	30.77%
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	7
k.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	6
m.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	1
n.	ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	2
o.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	53.85%
p.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	46.15%
q.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	9.09%
r.	% MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	15.38%
s.	TASA DE COBERTURA SIN TRASLADOS (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES NI PROCEDENTES DE TRASLADO)	69.23%
s.	TASA DE COBERTURA GLOBAL (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	69.23%
t.	% ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	61.54%

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
ESTADISTICA (IQ)	9	9	0	0	100%	100%	100%
EXPRESION GRAFICA (IQ)	9	9	0	0	100%	100%	100%
FISICA I (IQ)	11	5	6	0	45.45%	100%	45.45%
FISICA II (IQ)	12	9	3	0	75%	100%	75%
HUMANIDADES	9	9	0	0	100%	100%	100%
INFORMATICA APLICADA (IQ)	10	8	2	0	80%	100%	80%
INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA (IQ)	10	7	3	0	70%	100%	70%
MATEMATICAS I (IQ)	10	6	4	0	60%	100%	60%
MATEMATICAS II (IQ)	12	3	9	0	25%	100%	25%
QUIMICA GENERAL	9	9	0	0	100%	100%	100%
QUIMICA ORGANICA (IQ)	11	8	3	0	72.73%	100%	72.73%

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

Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA I (IQ)	7	6	1	0	85.71%	100%	85.71%
IDIOMA MODERNO (IQ)	5	3	0	2	60%	60%	100%
INGENIERIA DE FLUIDOS (IQ)	13	8	5	0	61.54%	100%	61.54%
INTRODUCCION A LA EMPRESA I (IOI)	8	8	0	0	100%	100%	100%
INTRODUCCION A LA EMPRESA II (IOI)	9	9	0	0	100%	100%	100%
METODOS MATEMATICOS EN INGENIERIA QUIMICA (IQ)	9	8	1	0	88.89%	100%	88.89%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
OPERACIONES BASICAS DE LA INGENIERIA QUIMICA (IQ)	8	3	5	0	37.5%	100%	37.5%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD (IQ)	8	8	0	0	100%	100%	100%
QUIMICA ANALITICA (IQ)	10	6	4	0	60%	100%	60%
QUIMICA FISICA (IQ)	8	8	0	0	100%	100%	100%
QUIMICA INORGANICA (IQ)	15	13	2	0	86.67%	100%	86.67%
TERMODINAMICA APLICADA	10	7	3	0	70%	100%	70%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: N° de estudiantes por resultado y tasas. Año 2016-17. Curso2°.

Curso 3°

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
CIENCIA E INGENIERIA DE MATERIALES (IQ)	11	9	2	0	81.82%	100%	81.82%
CONTABILIDAD FINANCIERA (IOI)	9	9	0	0	100%	100%	100%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA II (IQ)	8	8	0	0	100%	100%	100%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA III	5	5	0	0	100%	100%	100%
FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA (IQ)	7	7	0	0	100%	100%	100%
INGENIERIA DE LA REACCION QUIMICA (IQ)	12	8	4	0	66.67%	100%	66.67%
INGENIERIA DE PROCESO Y PRODUCTO (IQ)	13	9	4	0	69.23%	100%	69.23%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA (IQ)	9	7	2	0	77.78%	100%	77.78%
INGENIERIA ENERGETICA Y TRANSMISION DE CALOR (IQ)	13	10	3	0	76.92%	100%	76.92%
OPERACIONES DE SEPARACION (IQ)	18	14	4	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)	11	9	2	0	81.82%	100%	81.82%
CONTROL DE PROCESOS QUIMICOS (IQ)	16	12	4	0	75%	100%	75%
DECISIONES DE INVERSION Y FINANCIACION (IOI)	11	9	2	0	81.82%	100%	81.82%
DIRECCION DE OPERACIONES I (IOI)	11	11	0	0	100%	100%	100%
DIRECCION DE OPERACIONES II (IOI)	14	14	0	0	100%	100%	100%
DISEÑO MECANICO DE EQUIPOS (IQ)	17	12	5	0	70.59%	100%	70.59%
ECONOMIA INDUSTRIAL (IOI)	13	12	0	1	92.31%	92.31%	100%
ESTRATEGIA Y POLITICA DE EMPRESA (IOI)	14	13	1	0	92.86%	100%	92.86%
INGENIERIA Y GESTION AMBIENTAL (IQ)	11	11	0	0	100%	100%	100%
LOGISTICA Y DISTRIBUCION (IOI)	15	15	0	0	100%	100%	100%
MARKETING INDUSTRIAL (IOI)	12	12	0	0	100%	100%	100%
TECNOLOGIAS DE FABRICACION (IOI)	16	7	8	1	43.75%	93.75%	46.67%

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)	10	10	0	0	100%	100%	100%
METODOS CUANTITATIVOS DE ORGANIZACION INDUSTRIAL (IOI)	11	8	2	1	72.73%	90.91%	80%
PRACTICAS EXTERNAS	9	7	0	2	77.78%	77.78%	100%

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
PROYECTOS DE INGENIERIA (IQ)	10	9	1	0	90%	100%	90%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	7	5	0	2	71.43%	71.43%	100%
SIMULACION Y OPTIMIZACION DE PROCESOS QUIMICOS	9	8	1	0	88.89%	100%	88.89%
TRABAJO FIN DE GRADO (IOI)	8	3	0	5	37.5%	37.5%	100%
TRABAJO FIN DE GRADO (IQ)	8	3	0	5	37.5%	37.5%	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	5.38%
Investigador	1.08%
Profesor Asociado	4.3%
Profesor Ayudante Doctor	10.75%
Profesor Contratado Doctor	19.35%
Profesor Visitante	30.11%
Titular de Universidad	22.58%
Titular de Universidad interino	5.38%
Titular Escuela Universitaria	1.08%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2016-17
Catedrático de Universidad	5
Investigador	1
Profesor Asociado	4
Profesor Ayudante Doctor	10
Profesor Contratado Doctor	18
Profesor Visitante	28
Titular de Universidad	21
Titular de Universidad interino	5
Titular Escuela Universitaria	1
TOTAL	93

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

INDICADOR	2016-17
% DOCTORES	74.2%
Nº DOCTORES	69
Nº TIEMPO PARCIAL	92
QUINQUENIOS	134
SEXENIOS	96

MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.