

AGR-GRADO EN ING. QUIMICA

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

CURSO ACADÉMICO 2015-16



1. Notas de Corte

1.1 Notas de corte oficial (reparto UCM)

<u>MÓSTOLES</u>

CONVOCATORIA	2015-16
JUN.	7.6
MÓSTOLES. Notas de corte de PAU por Convocatoria car	lculadas tras el reparto. Evolución.



2. Perfil de Ingreso MÓSTOLES

MÉTRICA	2015-16
a. OFERTA	50
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	352
c. NOTA MEDIA DE ACCESO (SELECTIVIDAD/PAU)	8.95
d. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	52
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (1ª OPCION)	29
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	49
f´. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO PARCIAL	3
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO SIN ANULACIONES	49
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO QUE ANULARON	3
j. % ESTUDIANTES QUE ANULARON	5.77%
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	23
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	29
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	13
n. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	6
o. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	44.23%
p. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	55.77%
q. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	28.26%
r. % MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	11.54%
s. TASA DE COBERTURA (% PLAZAS OFERTADAS CUBIERTAS POR ESTUDIANTES SIN ANULACIONES)	98%
t. % ESTUDIANTES EN 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	55.77%
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
ESTADISTICA	52	46	0	6	88.46%	88.46%	100%
EXPRESION GRAFICA	45	43	1	1	95.56%	97.78%	97.73%
FISICA I	74	27	47	0	36.49%	100%	36.49%
FISICA II	65	18	46	1	27.69%	98.46%	28.12%
HUMANIDADES	46	43	0	3	93.48%	93.48%	100%
INFORMATICA APLICADA	59	26	33	0	44.07%	100%	44.07%
INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA	67	27	38	2	40.3%	97.01%	41.54%
MATEMATICAS I	60	32	26	2	53.33%	96.67%	55.17%
MATEMATICAS II	60	13	45	2	21.67%	96.67%	22.41%
QUIMICA GENERAL	51	33	18	0	64.71%	100%	64.71%
QUIMICA ORGANICA	61	25	35	1	40.98%	98.36%	41.67%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: Nº de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso1º.



Curso 2º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA	32	29	3	0	90.62%	100%	90.62%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA I	30	26	3	1	86.67%	96.67%	89.66%
IDIOMA MODERNO	20	14	6	0	70%	100%	70%
INGENIERIA DE FLUIDOS	79	30	48	1	37.97%	98.73%	38.46%
METODOS MATEMATICOS EN INGENIERIA QUIMICA	32	30	2	0	93.75%	100%	93.75%
OPERACIONES BASICAS DE LA INGENIERIA QUIMICA	48	36	11	ſ	75%	97.92%	76.6%
PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD	39	36	2	1	92.31%	97.44%	94.74%
QUIMICA ANALITICA	35	19	16	0	54.29%	100%	54.29%
QUIMICA FISICA	35	20	15	0	57.14%	100%	57.14%
QUIMICA INORGANICA	67	37	30	0	55.22%	100%	55.22%
TERMODINAMICA APLICADA	43	27	16	0	62.79%	100%	62.79%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: Nº 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	66	41	24	1	62.12%	98.48%	63.08%
CONTROL DE PROCESOS QUIMICOS	71	48	23	0	67.61%	100%	67.61%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA II (PRIMER SEMESTRE)	39	36	3	0	92.31%	100%	92.31%
EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA III (SEGUNDO SEMESTRE)	41	41	0	0	100%	100%	100%
FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA	45	39	4	2	86.67%	95.56%	90.7%
INGENIERIA DE LA REACCION QUIMICA	60	45	15	0	75%	100%	75%
INGENIERIA DE PROCESO Y PRODUCTO	60	47	12	1	78.33%	98.33%	79.66%
INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	47	27	19	1	57.45%	97.87%	58.7%
INGENIERIA ENERGETICA Y TRANSMISION DE CALOR	85	54	31	0	63.53%	100%	63.53%
INGENIERIA Y GESTION AMBIENTAL	47	37	10	0	78.72%	100%	78.72%
OPERACIONES DE SEPARACION	88	31	57	0	35.23%	100%	35.23%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: Nº de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso3º.



Curso 4º

ASIGNATURA	MATRICULADOS	APROBADOS	SUSPENSOS	NO_PRESENTADOS	RENDIMIENTO	PRESENTACION	SUPERACION
DISEÑO MECANICO DE EQUIPOS	85	42	43	0	49.41%	100%	49.41%
PRACTICAS EXTERNAS	52	52	0	0	100%	100%	100%
PROYECTOS DE INGENIERIA	56	46	10	0	82.14%	100%	82.14%
RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	46	39	0	7	84.78%	84.78%	100%
SIMULACION Y OPTIMIZACION DE PROCESOS QUIMICOS	60	56	2	2	93.33%	96.67%	96.55%
TECNOLOGIAS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS Y EFLUENTES	57	45	12	0	78.95%	100%	78.95%
TRABAJO FIN DE GRADO	45	44	1	0	97.78%	100%	97.78%

MÓSTOLES. Resultados por asignatura: Nº de estudiantes por resultado y tasas. Año 2015-16. Curso4º.



4. Profesorado MÓSTOLES

CATEGORÍA	2015-16
Ayudante	2.9%
Catedrático de Universidad	2.9%
Profesor Asociado	4.35%
Profesor Ayudante Doctor	11.59%
Profesor Contratado Doctor	31.88%
Profesor Visitante	13.04%
Sin CCE ya que no existe plaza asociada.	1.45%
Titular de Universidad	27.54%
Titular de Universidad interino	2.9%
Titular Escuela Universitaria	1.45%
TOTAL	100%

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

CATEGORÍA	2015-16			
Ayudante	2			
Catedrático de Universidad	2			
Profesor Asociado	3			
Profesor Ayudante Doctor	8			
Profesor Contratado Doctor	22			
Profesor Visitante	9			
Sin CCE ya que no existe plaza asociada.	1			
Titular de Universidad	19			
Titular de Universidad interino	2			
Titular Escuela Universitaria	1			
TOTAL	69			
MÓSTOLES. Nº de profesores por tipo de contrato. Evolución.				

INDICADOR	2015-16		
% DOCTORES	82.6%		
N° DOCTORES	57		
N° TIEMPO COMPLETO	65		
Nº TIEMPO PARCIAL	3		
QUINQUENIOS	-		
SEXENIOS	-		
MÓSTOLES. Otros indicadores. Evolución.			