

DOBLE GRADO EN INGENIERIA QUIMICA E INGENIERIA DE LA ENERGIA

RESUMEN MEMORIA ANUAL DE SEGUIMIENTO

CURSO ACADÉMICO 2014-15

INGRESO Y MATRICULACIÓN

NOTA DE CORTE	2014-15
	JUNIO
MÓSTOLES	9.26

PERFIL DE INGRESO

MÓSTOLES	
INDICADORES	2014-15
a. NOTA MEDIA DE ACCESO AL PLAN DE ESTUDIOS	10.89
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	108.00
c. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO 1ª OPCIÓN	9.00
d. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	12.00
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	9.00
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	3.00
g. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) %	75.00
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) %	25.00
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	2.00
j. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM %	16.67
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	0.00
l. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS %	0.00
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	11.00
n. OFERTA	12.00
o. TASA DE COBERTURA (%ESTUDIANTES MATRICULADOS SIN ANULACIONES SOBRE LA OFERTA DISPONIBLE)	100.00
p. % ESTUDIANTES DE 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	75.00
q. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DISCAPACITADOS	-

RENDIMIENTO ACADÉMICO

MÓSTOLES					
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito
1	EXPRESION GRAFICA (IE)	11	100.00%	100.00%	100.00%
1	FISICA (IE)	12	66.67%	100.00%	66.67%
1	GEOLOGIA (IE)	14	85.71%	100.00%	85.71%
1	GLOBALIZACION, MUNDO MODERNO Y ANTROPOLOGIA	12	100.00%	100.00%	100.00%
1	INFORMATICA APLICADA (IQ)	11	81.82%	100.00%	81.82%
1	INTRODUCCION A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA (IE)	11	100.00%	100.00%	100.00%
1	INTRODUCCION A LA INGENIERIA QUIMICA (IQ)	12	75.00%	100.00%	75.00%
1	MATEMATICAS I (IE)	11	81.82%	100.00%	81.82%
1	MATEMATICAS II (IE)	11	81.82%	100.00%	81.82%
1	QUIMICA GENERAL (IQ)	11	90.91%	100.00%	90.91%
1	QUIMICA ORGANICA (IQ)	11	54.55%	100.00%	54.55%
2	ADMINISTRACION, DIRECCION DE EMPRESAS Y ECONOMIA (IQ)	10	100.00%	100.00%	100.00%
2	ESTADISTICA (IE)	10	90.00%	100.00%	90.00%
2	EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA I (IQ)	11	100.00%	100.00%	100.00%
2	FISICA APLICADA A LA INGENIERIA DE LA ENERGIA (IE)	15	73.33%	100.00%	73.33%
2	IDIOMA MODERNO (IE)	7	85.71%	100.00%	85.71%
2	INGENIERIA DE FLUIDOS (IQ)	14	71.43%	100.00%	71.43%
2	METODOS MATEMATICOS EN INGENIERIA QUIMICA (IQ)	10	90.00%	100.00%	90.00%
2	OPERACIONES BASICAS DE LA INGENIERIA QUIMICA (IQ)	12	58.33%	100.00%	58.33%
2	PRINCIPIOS JURIDICOS BASICOS, DEONTOLOGIA PROFESIONAL E IGUALDAD (IQ)	11	90.91%	100.00%	90.91%
2	QUIMICA ANALITICA (IQ)	10	80.00%	100.00%	80.00%
2	QUIMICA FISICA (IQ)	10	100.00%	100.00%	100.00%
2	QUIMICA INORGANICA (IQ)	12	58.33%	100.00%	58.33%
2	TERMODINAMICA APLICADA (IQ)	11	90.91%	100.00%	90.91%
3	CIENCIA E INGENIERIA DE LOS MATERIALES (IQ)	7	100.00%	100.00%	100.00%
3	EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA II	6	100.00%	100.00%	100.00%
3	EXPERIMENTACION EN INGENIERIA QUIMICA III	5	100.00%	100.00%	100.00%
3	FUNDAMENTOS DE BIOTECNOLOGIA (IQ)	9	88.89%	100.00%	88.89%
3	INGENIERIA DE LA REACCION QUIMICA (IQ)	8	87.50%	100.00%	87.50%
3	INGENIERIA DE PROCESO Y PRODUCTO	5	80.00%	80.00%	100.00%
3	INGENIERIA ENERGETICA Y TRANSMISION DE CALOR	8	50.00%	100.00%	50.00%
3	INGENIERIA Y GESTION AMBIENTAL	7	100.00%	100.00%	100.00%
3	OPERACIONES DE SEPARACION	10	40.00%	100.00%	40.00%
3	TECNICAS CARTOGRAFICAS	7	57.14%	100.00%	57.14%
3	TECNOLOGIAS ENERGETICAS I	7	85.71%	100.00%	85.71%
4	CONTROL Y SIMULACION DE PROCESOS	13	92.31%	100.00%	92.31%
4	EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA I	15	100.00%	100.00%	100.00%
4	EXPERIMENTACION EN INGENIERIA DE LA ENERGIA II	14	100.00%	100.00%	100.00%
4	INGENIERIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	16	93.75%	100.00%	93.75%
4	INVESTIGACION Y PROSPECCION DE RECURSOS ENERGETICOS	15	100.00%	100.00%	100.00%
4	TECNOLOGIA ELECTRICA Y ELECTRONICA	17	82.35%	100.00%	82.35%
4	TECNOLOGIAS ENERGETICAS II	13	100.00%	100.00%	100.00%
4	TECNOLOGIAS ENERGETICAS III	12	100.00%	100.00%	100.00%
5	DISEÑO MECANICO DE EQUIPOS	12	83.33%	100.00%	83.33%
5	PRACTICAS EXTERNAS	9	100.00%	100.00%	100.00%
5	PROYECTOS DE INGENIERIA	11	90.91%	100.00%	90.91%
5	RECONOCIMIENTO ACADEMICO DE CREDITOS	10	70.00%	70.00%	100.00%
5	SIMULACION Y OPTIMIZACION DE PROCESOS QUIMICOS	13	84.62%	92.31%	91.67%
5	TRABAJO FIN DE GRADO ING. ENERGIA	1	100.00%	100.00%	100.00%
5	TRABAJO FIN DE GRADO ING. QUIMICA	1	100.00%	100.00%	100.00%

PROFESORADO QUE IMPARTE EN EL PLAN DE ESTUDIO

MÓSTOLES		
CATEGORÍA	2014-15	
	Nº TOTAL	% DOCT.
AYUDANTE	2	50.00%
BECARIO		%
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	3	100.00%
PROFESOR ASOCIADO	3	33.33%
PROFESOR AYUDANTE DOCTOR	8	100.00%
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	20	100.00%
TITULAR DE UNIVERSIDAD	25	100.00%
INVESTIGADOR	1	100.00%
PROFESOR VISITANTE	12	75.00%
TITULAR ESCUELA UNIVERSITARIA INTERINO	1	0.00%
TITULAR DE UNIVERSIDAD INTERINO	3	100.00%
TITULAR ESCUELA UNIVERSITARIA		%
TOTAL	78	

OTROS INDICADORES DEL PROFESORADO

MÓSTOLES	
INDICADORES	2014-15
SEXENIOS	95
QUINQUENIOS	113
Nº TIEMPO COMPLETO	75
Nº TIEMPO PARCIAL	3
Nº DOCTORES	71
% DOCTORES	91.03%
TOTAL PROFESORADO	78