

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA DE INFORMÁTICA Y MATEMÁTICAS

RESUMEN INFORME ANUAL DE RESULTADOS CURSO 2013-2014

Ingreso y matriculación

NOTA DE CORTE	Junio	Septiembre
MÓSTOLES	7,64	-

Perfil de Ingreso

MÓSTOLES	
INDICADORES	2013-14
a. NOTA MEDIA DE ACCESO AL PLAN DE ESTUDIOS	9.65
b. DEMANDA DEL PLAN DE ESTUDIOS	130.00
c. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO 1ª OPCIÓN	3.00
d. TOTAL ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO	10.00
e. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES)	7.00
f. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES)	3.00
g. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (HOMBRES) %	70.00
h. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO (MUJERES) %	30.00
i. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM	3.00
j. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO DE FUERA DE LA CAM %	30.00
k. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS	1.00
l. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO EXTRANJEROS %	10.00
m. ESTUDIANTES MATRICULADOS DE NUEVO INGRESO A TIEMPO COMPLETO	10.00
n. OFERTA	10.00
o. TASA DE COBERTURA (%ESTUDIANTES MATRICULADOS SIN ANULACIONES SOBRE LA OFERTA DISPONIBLE)	80.00
p. % ESTUDIANTES DE 1ª OPCIÓN SOBRE EL TOTAL DE MATRICULADOS	37.50

Rendimiento académico

MÓSTOLES

Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito	V. Docente
1	CALCULO	11	81.82%	100.00%	81.82%	3.41
1	ESTADISTICA	9	77.78%	88.89%	87.50%	3.58
1	ESTRUCTURA DE DATOS	17	52.94%	100.00%	52.94%	3.76
1	ESTRUCTURAS ALGEBRAICAS	15	26.67%	93.33%	28.57%	3.71
1	FUNDAMENTOS BIOLÓGICOS PARA MODELOS EN BIOINGENIERIA Y BIOINFORMÁTICA	8	87.50%	87.50%	100.00%	4.40
1	FUNDAMENTOS DE COMPUTADORES	9	66.67%	77.78%	85.71%	3.76
1	FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LA INFORMÁTICA	10	40.00%	100.00%	40.00%	2.50
1	HISTORIA, CULTURA Y SOCIEDAD	8	87.50%	87.50%	100.00%	4.20
1	INTRODUCCION A LA PROGRAMACION	11	81.82%	100.00%	81.82%	3.31
1	LOGICA	9	66.67%	100.00%	66.67%	4.34
1	MATEMÁTICA DISCRETA Y ALGEBRA	10	60.00%	100.00%	60.00%	4.03
1	PRINCIPIOS JURÍDICOS BÁSICOS, DEONTOLOGÍA PROFESIONAL E IGUALDAD	8	75.00%	100.00%	75.00%	3.86
2	ANÁLISIS VECTORIAL I	12	91.67%	91.67%	100.00%	4.15
2	BASE DE DATOS	11	100.00%	100.00%	100.00%	4.13
2	ESTADÍSTICA MATEMÁTICA	11	81.82%	81.82%	100.00%	3.43
2	ESTRUCTURA DE COMPUTADORES	12	83.33%	100.00%	83.33%	2.87
2	FUNDAMENTOS QUÍMICOS PARA MODELOS DE SISTEMAS	11	90.91%	100.00%	90.91%	3.33
2	GEOMETRÍA AFIN	11	90.91%	100.00%	90.91%	4.66
2	IDIOMA MODERNO	9	88.89%	100.00%	88.89%	
2	MÉTODOS OPERATIVOS Y ESTADÍSTICOS DE GESTIÓN	11	100.00%	100.00%	100.00%	3.67
2	ORGANIZACIÓN Y ARQUITECTURA DE COMPUTADORES	10	90.00%	100.00%	90.00%	3.97
2	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS	12	100.00%	100.00%	100.00%	3.15
2	REDES DE COMPUTADORES	14	92.86%	100.00%	92.86%	3.82

MÓSTOLES						
Curso	Asignatura	Nº Alumnos	T Rendimiento	T Presentación	T Éxito	V. Docente
2	TOPOLOGIA	11	90.91%	90.91%	100.00%	4.39
3	ANALISIS VECTORIAL II	3	66.67%	100.00%	66.67%	
3	CURVAS Y SUPERFICIES	5	60.00%	100.00%	60.00%	3.87
3	DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS	3	0.00%	100.00%	0.00%	2.86
3	ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS	5	60.00%	100.00%	60.00%	3.19
3	ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES	3	33.33%	66.67%	50.00%	3.95
3	INGENIERIA DEL SOFTWARE	2	100.00%	100.00%	100.00%	3.18
3	INTELIGENCIA ARTIFICIAL	4	75.00%	100.00%	75.00%	3.78
3	INTERACCION PERSONA ORDENADOR	2	50.00%	100.00%	50.00%	3.93
3	SISTEMAS DISTRIBUIDOS	6	66.67%	83.33%	80.00%	3.54
3	SISTEMAS OPERATIVOS	4	75.00%	100.00%	75.00%	4.55
3	TEORIA DE AUTOMATAS Y LENGUAJES FORMALES	4	100.00%	100.00%	100.00%	4.01
3	VARIABLE COMPLEJA Y ANALISIS FUNCIONAL	3	66.67%	100.00%	66.67%	5.00
4	AMPLIACION DE INGENIERIA DEL SOFTWARE	3	100.00%	100.00%	100.00%	4.17
4	ESTRUCTURAS DE DATOS AVANZADAS	2	50.00%	100.00%	50.00%	4.01
4	GEOMETRIA COMPUTACIONAL	2	50.00%	100.00%	50.00%	2.80
4	METODOS NUMERICOS	2	100.00%	100.00%	100.00%	4.49
4	PRACTICAS EXTERNAS	1	100.00%	100.00%	100.00%	
4	PROCESADORES DE LENGUAJES	3	100.00%	100.00%	100.00%	2.91
4	PROGRAMACION DECLARATIVA	3	66.67%	100.00%	66.67%	3.59
4	SEGURIDAD INFORMATICA	2	100.00%	100.00%	100.00%	3.71
4	SISTEMAS EMPOTRADOS Y DE TIEMPO REAL	3	100.00%	100.00%	100.00%	3.52

PROFESORADO QUE IMPARTE EN EL GRADO

MÓSTOLES		
CATEGORÍA	2013-14	
	Nº	% DOCT.
CATEDRÁTICO DE UNIVERSIDAD	3	100.00%
PROFESOR COLABORADOR	4	0.00%
PROFESOR CONTRATADO DOCTOR	17	100.00%
PROFESOR VISITANTE	3	66.67%
TITULAR DE UNIVERSIDAD	21	100.00%
TITULAR DE UNIVERSIDAD INTERINO	6	100.00%
TITULAR ESCUELA UNIVERSITARIA	1	0.00%
TOTAL	55	

MÓSTOLES	
INDICADORES	2013-14
SEXENIOS	55
QUINQUENIOS	93
Nº TIEMPO COMPLETO	54
Nº TIEMPO PARCIAL	1
Nº DOCTORES	49
% DOCTORES	89.09%
TOTAL PROFESORADO	55

