

**INGENIERÍA EN INFORMÁTICA – SEGUNDO CURSO
08BZ - ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS**

DNI	NOTA ACTA	NEX	NEX1	NEX2	NPR	NPR1	NPR2	NPR3	NADIC
U0035907	6.7	6.72	7.6	5.84	6.5	6	7.5	CONV	
U0035879	NP	NP	NP	1.5	NP	NP	NP	NP	
2657869	7.6	6.9	6.9	6.89	8.9	9	8.7	CONV	
14312272	NP	NP	8.1	NP	NP	NP	NP	NP	
15481656	NP	NP	NP	1.67	NP	NP	NP	NP	
15482227	NP	NP	NP	2	NP	NP	NP	NP	
15512731	NP	NP	4.5	NP	NP	NP	NP	CONV	
17756651	NP	NP	4.6	NP	NP	NP	NP	NP	
23057939	1.2	-	1.7	2	NP	NP	NP	NP	
23066170	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	
23295040	NP	6.8	6.13	7.4	NP	NP	NP	CONV	
23296132	NP	NP	7.23	NP	NP	NP	NP	NP	
23301897	NP	NP	4.5	NP	NP	NP	NP	NP	
29076296	NP	NP	4.4	NP	NP	NP	NP	CONV	
36171057	9.2 M.H.	8.9	8.95	8.84	9.8	9.8	9.8	CONV	
45109125	4	-	8.33	4	NP	NP	NP	CONV	
48447106	10 M.H.	8.96	8.9	9.02	9.8	9.8	9.8	CONV	0.83
48450337	NP	NP	7.2	NP	5.17	5	5.5	CONV	
48451187	NP	6.21	6.5	5.91	NP	NP	NP	CONV	
48503526	3.2	-	6.75	3	NP	NP	NP	CONV	
48505127	3.3	-	8	2	NP	NP	NP	NP	
48514760	NP	6.59	7.5	5.7	NP	NP	NP	CONV	
48515145	NP	8	8.33	7.66	NP	NP	NP	CONV	
48517602	NP	NP	7.5	NP	NP	NP	NP	NP	
48519109	NP	NP	6.9	NP	NP	NP	NP	CONV	
48545189	NP	9.34	9.73	8.95	NP	9.5	NP	CONV	
48610490	NP	NP	6.6	NP	6.67	7.5	5	NP	
48610501	4.9	-	9.08	4	NP	9.5	NP	CONV	0.83
48612091	9	8.14	9	7.28	10.03	10.8	8.5	CONV	
48616444	4.5	-	8.13	2	NP	6	NP	CONV	
48632375	NP	NP	4.7	NP	NP	NP	NP	NP	
48633988	NP	NP	10.18	NP	10.03	10.8	8.5	NP	0.83
48648104	NP	NP	7.2	NP	8.53	8.4	8.8	CONV	
48650172	NP	NP	4.3	NP	NP	NP	NP	NP	
48650803	NP	7	7.63	6.37	NP	NP	NP	CONV	
48651079	NP	7.39	7.9	6.9	NP	NP	NP	CONV	
48658257	NP	NP	6.68	NP	NP	NP	NP	CONV	
48692837	NP	7.02	6.5	7.5	NP	NP	NP	CONV	
53243556	NP	NP	6.3	NP	NP	NP	NP	CONV	
77720026	NP	NP	8.1	NP	NP	NP	NP	NP	
77722899	NP	NP	4.3	NP	NP	NP	NP	NP	
77723854	NP	NP	8.1	NP	NP	NP	NP	NP	
77724670	NP	NP	-	NP	NP	NP	NP	CONV	
77755908	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	
77756923	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	NP	
77758414	NP	7.14	7.6	6.67	NP	NP	NP	CONV	

Legenda. NOTA ACTA: nota final del acta ($0,65 \cdot \text{NEX} + 0,35 \cdot \text{NPR} + \text{NADIC}$). NEX: nota total de examen de teoría ($0,5 \cdot \text{NEX1} + 0,5 \cdot \text{NEX2}$). NEX1: nota total de teoría del primer parcial. NEX2: nota total de teoría del segundo parcial. NPR: nota total de prácticas (si no tiene que hacer la P3: $(2 \cdot \text{NPR1} + \text{NPR2})/3$; en otro caso: $(2 \cdot \text{NPR1} + \text{NPR2} + \text{NPR3})/4$). NADIC: nota adicional (concurso de programación). NP significa que es parte se considera no presentada, y el guión "-" representa un suspenso con una nota indefinida. Para la convocatoria de septiembre se guardan todas las notas que estén aprobadas: NEX, NEX1, NEX2, NPR, NPR1, NPR2 y NPR3 y NADIC, y las notas de evaluación continua (**OJO:** no se guardan notas de preguntas del examen que estén aprobadas).

Posteriores convocatorias:

- o Para los alumnos que no se adapten al Grado, se guardan todas las notas (incluida evaluación continua) de manera indefinida.
- o Para los alumnos que se adapten al Grado, se convalidarán las notas: NEX, NEX1, NEX2, NPR, NPR1, NPR2 y NPR3, pero no se guardarán las notas de evaluación continua.

Las prácticas para la convocatoria de septiembre serán las mismas que para la de junio. La fecha de entrega será el día del examen, miércoles 1 de septiembre. Los concursos del Mooshak (AED 09/10: Practica 1 y AED 09/10: Practica 3), permanecerán abiertos hasta dicho día. Ver la web de la asignatura: <http://dis.um.es/~ginesgm/aed.html>

Murcia, a 20 de julio de 2010

Fdo. Los profesores de la asignatura