

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2008 ΣΤΟ ΜΑΘΗΜΑ “ΓΛΩΣΣΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ Η/Υ” (EM102)

Ο Βαθμός που θα παραδοθεί στην Γραμματεία είναι της στήλης INT.

ΑΜ					ΤΕΛΙΚΗ ΓΡΑΠΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ											
	E1	E2	Π1	Π2	Θ.1	Θ.2	Θ.3	Θ.4	Θ.5	Θ.6	Θ.7	ΣΥΝ.	ΤΥΠ1	ΤΥΠ2	ΜΑΧ	INT
243					0,4	0,6						1	0,6	0,8	0,8	1
258					0,7	0,3	0,1					1,1	0,66	0,88	0,88	1
281					0,4	0,5	0,3	0,1				1,3	0,78	1,04	1,04	1
282	0	10	0	3,25	0,6	1,4	0,8	0,8	0,9		0,2	4,7	4,15	4,76	4,76	5
341					0,7	1,2	1	0,8	0,8	1,5		6	3,6	4,8	4,8	5
416					1	1,3	0,8	0,9	0,2			4,2	2,52	3,36	3,36	3,5
488					0,1	0,4						0,5	0,3	0,4	0,4	0,5
497					0,7	1	0,9	0,2	0,5	1,2		4,5	2,7	3,6	3,6	3,5
512	0	10	2,8	0,5	0,4	1	0,9	0,4	0,8		1,2	4,7	4,15	4,76	4,76	5
528	6,67	6,67	4,6	0,75	0,8	1,5	0,9	0,3	1	1	0,6	6,1	5,53	6,21	6,21	6
546	0	0	0	1,75	0,6	1	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5	4,3	2,76	3,44	3,44	3,5
552	6,67	10	0	0		0,1						0,1	1,73	1,75	1,75	1,5
572	6,67	6,67	5,6	5	0,6	1,7	0,7	0,8	1			4,8	5,27	5,17	5,27	5,5
585					0,8	0,5	0,5	0,2	0,4			2,4	1,44	1,92	1,92	2
586					0,9	1,4	0,4	0,5	0,5	0,7		4,4	2,64	3,52	3,52	3,5
591					0,5	0,6		0,4	0,1			1,6	0,96	1,28	1,28	1,5
597	0	0	4,1	0	0,6	0,7	0,3					1,6	1,37	1,28	1,37	1,5
626	0	0	2,2	0	0,3	0,7	0,8		0,8	1,4	2	6	3,82	4,8	4,8	5
669					0,5	1,6	0,7	0,7	0,3			3,8	2,28	3,04	3,04	3
680	6,67	10	4,1	5	0,7	0,8	0,7	0,4		0,6	0,5	3,7	4,8	4,63	4,8	5
703	5	8,33	4,7	3	1	1,5	0,7	0,6	1	1	0,7	6,5	6	6,53	6,53	6,5
723						0,2						0,2	0,12	0,16	0,16	0
725					0,5	0,8	0,5	0,2	0,1			2,1	1,26	1,68	1,68	1,5
744	0	6,67	3,9	2,75	0,6	1,2	0,8	0,6	0,9	1,4	0,1	5,6	4,69	5,15	5,15	5
745	6,67	0	3,5	1	0,4	0,9	0,4	0,6	0,7			3	2,92	3,07	3,07	3
760	5	0	3,4	0,5	0,2	1	0,6		0,8	1,2	1,9	5,7	4,31	5,06	5,06	5
765					0,9	1,7	0,5	0,3		0,7	0,1	4,2	2,52	3,36	3,36	3,5
773	0	0	4	0	0,5	1,6	0,8	0,9	0,8	1,4		6	4	4,8	4,8	5
775	8,33	0	3,5	2,25	0,5	0,9	0,9	0,7	0,8	0,7	1,6	6,1	5,07	5,71	5,71	5,5
786	0	0	4,2	0	0,4	1,2	0,2	0,3	0,5		1,2	3,8	2,7	3,04	3,04	3
797						0,5	0,6	0,4	0,3			1,8	1,08	1,44	1,44	1,5
800					0,6	1,2	0,6	0,4	0,7	1,3	1,2	6	3,6	4,8	4,8	5
804	8,33	10	5,5	3,5	0,9	1,9	0,9	1	0,9		1	6,6	6,69	7,11	7,11	7
812	5	6,67	4,3	5,75	0,5	1,1	0,7	0,2	0,1			2,6	3,73	3,25	3,73	3,5
813	0	0	3,4	0	0,1	0,3	0,2					0,6	0,7	0,48	0,7	0,5
836					0,3	1	0,7		0,4			2,4	1,44	1,92	1,92	2
838	6,67	6,67	3,2	1,25	0,5	1	0,9	0,6	0,4			3,4	3,82	4,05	4,05	4
839	0	0	4,8	2	0,3	0,8	0,7	0,6	0,5	0,5		3,4	2,72	2,72	2,72	2,5
849	0	0	2,5	0	0,5	1,1	1	0,2	0,4			3,2	2,17	2,56	2,56	2,5
851	0	0	3,3	0	0,3	0,6	0,2					1,1	0,99	0,88	0,99	1
852					0,1	0,8	0,5	0,7	0,8	0,5		3,4	2,04	2,72	2,72	2,5
855	6,67	0	5,5	3,25	0,6	1,4	0,8	0,1	0,2			3,1	3,4	3,15	3,4	3,5
861	8,33	10	5,2	2,25	0,5	1	0,9	0,6	0,7	1	0,5	5,2	5,7	5,99	5,99	6
865	6,67	0	4,5	6,25	0,5	1,1	1	0,5	0,8	1,2		5,1	4,8	4,75	4,8	5
870	6,67	6,67	4,3	5,25	0,6	1,4	0,6	0,4	0,6	0,3	1,5	5,4	5,53	5,65	5,65	5,5
871	0	0	4,4	0	0,3	0,9	1	0,7	0,6	1,3		4,8	3,32	3,84	3,84	4
876	6,67	0	3,4	5,25	0,4	1,8	0,8	0,4	0,8	1,3		5,5	4,83	5,07	5,07	5

## EM102\_SEPTEMBRIOS

AM	E1	E2	Π1	Π2	Θ.1	Θ.2	Θ.3	Θ.4	Θ.5	Θ.6	Θ.7	ΣΥΝ.	ΤΥΠ1	ΤΥΠ2	ΜΑΧ	INT
888	0	0	4,4	0	0							0	0,44	0	0,44	0,5
890	0	0	1,5	0	0,3	1	1	0,8	0,3	0,5		3,9	2,49	3,12	3,12	3
893					0,3	0,8	0,3		0,2			1,6	0,96	1,28	1,28	1,5
904	8,33	10	5,5	4	0,4	1,1	0,6	0,5	0,8	1,3	1,5	6,2	6,5	6,79	6,79	7
905					0							0	0	0	0	0
910	0	0	2	0	0,2	0,2	0,2					0,6	0,56	0,48	0,56	0,5
914					0,4	1,3	0,4	0,7	0,9			3,7	2,22	2,96	2,96	3
927					0,4		0,6	0,4	0,8			2,2	1,32	1,76	1,76	2
934	0	0	1,8	0	0,4	0,6	0,6	0,1	0,2	0,7		2,6	1,74	2,08	2,08	2
937	0	0	3,8	0	0,6	1,3	0,9	0,8	0,5			4,1	2,84	3,28	3,28	3,5
942						0,2						0,2	0,12	0,16	0,16	0
948	5	10	4,2	0,5	0,3	0,9	0,7	0,9	0,4		1	4,2	4,49	4,86	4,86	5
959	0	0	3,2	0	0,3	1,4	0,6	0,9		1,2	1,6	6	3,92	4,8	4,8	5
962	0	0	3,7	3,25	0,3	1,3	0,6	0,8	0,8			3,8	2,98	3,04	3,04	3
970						0,2	0,8	0,5		0,5	1	3	1,8	2,4	2,4	2,5
973	0	0	3,9	0	0,2	0,2						0,4	0,63	0,32	0,63	0,5
976							0,7	0,2	0,7	1,5		3,1	1,86	2,48	2,48	2,5
979	0	0	5,9	0	0,3	1,2	1	0,8	0,6	1,2	1	6,1	4,25	4,88	4,88	5
983	0	0	1,2	0		0,4	0,8	0,2	0,4	1,3		3,1	1,98	2,48	2,48	2,5
985	6,67	8,33	4,1	0,75	0,7	0,6	0,9	0,7	0,6	1,4	0,5	5,4	5,23	5,82	5,82	6
990	6,67	10	4,1	0,25	0,4	0,6	0,8	0,5	0,8			3,1	3,96	4,15	4,15	4
1000	0	0	4,4	0	0,6	1,3	0,5	0,6	0,7	1,2	1,1	6	4,04	4,8	4,8	5
1004					0,2	0,7	0,1					1	0,6	0,8	0,8	1
1005	6,67	0	1,2	0,25	0,2	0,5	0,5	0,1				1,3	1,59	1,71	1,71	1,5
1009	6,67	6,67	4,6	3,25	0,5	1,2	0,9	0,8	0,9			4,3	4,7	4,77	4,77	5
1015	0	0	4,6	0	0,1	1	0,6	0,1	0,2			2	1,66	1,6	1,66	1,5
1017	0	0	3,8	0,75	0,4	1,4	1	0,8	0,9	1,5		6	4,06	4,8	4,8	5
1023						0,5	0,4	0,5				1,4	0,84	1,12	1,12	1
1026					0,4	0,8	0,9					2,1	1,26	1,68	1,68	1,5
1031					0,4	0,4						0,8	0,48	0,64	0,64	0,5
1032	0	10	5,1	0	0,9	1,3	0,8	0,6	0,8	1,4		5,8	4,99	5,64	5,64	5,5
1033	0	0	4	0	0,4	1,1	0,2	0,6	0,4	1,3		4	2,8	3,2	3,2	3
1036					0,1	0,4	0,4					0,9	0,54	0,72	0,72	0,5
1038	0	0	4,4	0	0,5	1,7	0,8	0,7	0,9	1,4		6	4,04	4,8	4,8	5
1039	6,67	6,67	1	0	0,2	1,1	1	0,5	0,5	0,7	1	5	4,43	5,33	5,33	5,5
1041					0,8	1,7	0,8	0,9	0,9	1,4	2	8,5	5,1	6,8	6,8	7
1042						1,1	0,2					1,3	0,78	1,04	1,04	1
1046						0,4	0,4	0,8	0,7	0,7	1	4	2,4	3,2	3,2	3
1047	0	5	4,1	0	0,5	0,8						1,3	1,69	1,54	1,69	1,5
1052	0	0	3,9	5,4	0,8	1,8	0,9	0,8	1	0,7		6	4,53	4,8	4,8	5
1057	6,67	0	3	0,25	0,3	0,1	0,1					0,5	1,29	1,07	1,29	1,5
1061	6,67	8,33	2,6	3,5	0,2		0,2					0,4	2,35	1,82	2,35	2,5
1066	0	0	2,9	0	0,4	1,2	0,8	0,5	0,9			3,8	2,57	3,04	3,04	3

ΟΠΟΥ
ΑΜ: Αριθμός Μητρώου
Ε1: Βαθμολογία 1ης Εργαστηριακής εξέτασης
Ε2: Βαθμολογία 2ης Εργαστηριακής εξέτασης
Π1: Βαθμολογία 1ης Γραπτής Προόδου
Π2: Βαθμολογία 2ης Γραπτής Προόδου
Θ1-Θ7: Βαθμολογία Θεμάτων Τελικής εξέτασης.
ΣΥΝ.: Συνολική Βαθμολογία στην Τελική εξέταση
ΤΥΠ1: $0.6 \cdot \text{ΣΥΝ} + 0,1 \cdot (\text{Ε1} + \text{Ε2} + \text{Π1} + \text{Π2})$
ΤΥΠ2: $0.8 \cdot \text{ΣΥΝ} + 0,1 \cdot (\text{Ε1} + \text{Ε2})$
ΜΑΧ: $\max\{\text{ΤΥΠ1}, \text{ΤΥΠ2}\}$
INT: Στρογγύλευση στο κοντινότερο πολλαπλάσιο μισού βαθμού

Ο Βαθμός που θα παραδοθεί στην Γραμματεία είναι της στήλης INT.

Όποιος επιθυμεί, μπορεί να δει το γραπτό της Τελικής Εξέτασης του, την Παρασκευή 03/10/2008, από 14.00 έως 17.00.

Ο Διδάσκων, Χ.Αρβανίτης

Ηράκλειο 01/10/2008