

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΣΗΜΜΥ)**Αποτελέσματα Επαναληπτικής Εξέτασης 2009-10**

A.M	Βαθμός
3098716	5
3101029	0
3101198	2
3101233	0
3102198	5
3102221	1
3102648	2
3102661	3
3102672	0
3102725	1
3103002	2
3103057	2
3103079	5
3103100	5
3103108	5
3103127	2
3103180	5
3103219	5
3103251	2
3103262	6
3103277	1
3103289	0
3103621	1
3103643	3
3103655	6
3103678	5
3103693	5
3103702	5
3103718	2
3103784	2
3104064	0
3104067	6
3104110	2
3104119	6
3104139	5
3104168	5
3104184	2
3104189	4
3104199	2
3104219	3
3104238	1
3104258	3
3104265	0

A.M	Βαθμός
3104274	0
3104284	5
3104632	0
3104642	1
3104652	5
3104673	5
3104690	3
3104697	0
3104710	6
3104714	6
3104715	6
3104733	5
3104738	3
3104740	5
3104745	3
3104761	0
3104771	2
3105012	3
3105017	5
3105060	7
3105065	2
3105103	5
3105108	5
3105109	3
3105111	5
3105115	1
3105131	10
3105132	3
3105133	2
3105134	5
3105135	0
3105140	6
3105144	5
3105146	3
3105147	3
3105152	5
3105157	5
3105158	4
3105160	3
3105163	0
3105170	3
3105175	0
3105181	5

A.M	Βαθμός
3105183	3
3105200	6
3105213	3
3105216	6
3105217	6
3105226	0
3105237	3
3105241	5
3105245	4
3105624	5
3105625	4
3105639	5
3105662	2
3105680	5
3105690	5
3105692	5
3105711	5
3105720	3
3105728	1
3105735	5
3105741	6
3105742	2
3105746	1
3105747	0
3105749	6
3105787	2
3106008	8
3106025	5
3106032	0
3106050	5
3106053	2
3106055	2
3106080	3
3106081	1
3106093	6
3106094	4
3106098	5
3106114	0
3106115	5
3106116	7
3106135	6
3106143	2
3106144	1

A.M	Βαθμός
3106157	3
3106172	2
3106178	6
3106182	2
3106202	2
3106216	6
3106619	2
3106685	4
3106695	4
3106703	1
3106712	3
3106713	3
3106719	6
3106749	2
3106756	0
3106783	6
3106790	1
3106792	3
3107009	2
3107018	5
3107045	5
3107050	6
3107056	2
3107059	3
3107060	2
3107065	5
3107066	3
3107086	3
3107099	5
3107114	3
3107117	5
3107121	5
3107128	7
3107130	6
3107144	3
3107199	3
3107204	3
3107205	6
3107425	3
3107601	6
3107603	1
3107611	5
3107619	3
3107655	5
3107680	7
3107686	0

A.M	Βαθμός
3107694	4
3107695	5
3107710	1
3107753	1
3107783	2
3107785	1
3108001	5
3108008	7
3108010	2
3108013	2
3108014	3
3108017	5
3108020	7
3108021	8
3108023	6
3108024	6
3108029	9
3108035	1
3108036	9
3108038	6
3108039	4
3108040	6
3108041	5
3108042	7
3108048	5
3108052	7
3108053	3
3108062	8
3108063	6
3108064	9
3108066	6
3108083	2
3108085	5
3108090	5
3108103	5
3108104	4
3108109	6
3108112	2
3108114	3
3108128	7
3108137	7
3108145	6
3108157	5
3108158	6
3108166	9
3108170	0

A.M	Βαθμός
3108179	5
3108190	6
3108193	6
3108194	3
3108204	7
3108205	5
3108213	3
3108216	3
3108600	1
3108601	5
3108603	3
3108619	6
3108622	4
3108625	4
3108627	6
3108650	1
3108651	2
3108664	2
3108665	3
3108670	5
3108680	6
3108690	3
3108696	1
3108704	9
3108710	2
3108723	6
3108725	3
3108729	1
3108741	1
3108750	6
3108756	2
3108768	1
3108769	0
3108779	7
3108785	0
3108789	4
3108796	4
3108799	3
3109788	7
3109791	3
ΔΟΑΤΑΠ (Ι.Κολοβ.)	3
ΔΟΑΤΑΠ (Γ.Κονιδ.)	1
ΔΟΑΤΑΠ (Γ.Κυριακ.)	5

Εάν θέλετε να δείτε το γραπτό ελάτε στις 19/11, 14:00-16:00 στο corelab (1.1.30)