

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ "ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ IV", Α΄ τμήμα (Βαν ντερ Βέιλε)

12 Ιουνίου 2019

A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός
00168	3.0	13163	3.0	14330	2.0	1048422	0.5
07172	2.0	13170	5.0	14331	3.0	1048423	0.5
08176	0.5	13171	1.5	14344	2.0	1048426	7.5
10065	2.5	13181	3.0	14367	5.0	1048436	1.0
10076	2.5	13279	5.0	14368	2.5	1048443	2.0
10085*	1.5	13296*	0.5	14374	2.5	1048452*	7.0
10182	2.5	13344	1.5	14389	1.5	1048459	2.5
10190	1.0	13362*	2.0	14391	1.5	1048461	2.5
10211	1.5	14003*	0.5	1022681	6.0	1048464	8.0
11098	5.0	14010	3.0	1030874	2.0	1048465	0.5
11119	2.5	14034	5.0	1048246	2.5	1048483	1.0
11123	5.0	14084	1.5	1048257	1.5	1048492	2.0
11177*	1.5	14086	2.0	1048276	6.0	1048500	2.0
11204	5.0	14093	5.0	1048280	5.0	1048509	1.5
11229*	5.5	14096	7.5	1048284	2.5	1048518	2.5
11258	3.0	14105	1.0	1048285	2.0	1049918	2.0
11269	5.0	14113	7.5	1048289	5.5	1051421	6.0
11303	2.0	14118	1.0	1048291	1.0	1051424	3.0
12072	6.0	14123	5.0	1048314	3.0	1051436	5.0
12104	6.5	14139	2.0	1048318	6.5	1051442	5.0
12148	5.0	14158	1.0	1048331	5.5	1051443	1.0
12188	6.0	14182	2.0	1048347	5.0	1051446	1.0
12190*	2.5	14196	3.0	1048359	0.5	1051451	6.5
12193*	6.5	14227	1.0	1048362	2.0	1054001*	5.5
12293	7.0	14229	2.0	1048364	8.0	1054005	1.5
13038	1.0	14233	7.5	1048375	3.0	1054008	7.0
13049	1.5	14236	1.0	1048376	0.5	1054009	1.0
13076	5.0	14242	5.0	1048377	5.0	1054015	2.5
13088	6.0	14244	3.0	1048378	5.5	1054019	3.0
13091	1.5	14260	5.5	1048383	2.5	1054021	5.5
13108*	1.0	14264	2.0	1048390	5.5	1054022	3.0
13139	6.0	14273	5.0	1048402	6.5	1054028	5.0
13145	5.0	14277	1.5	1048403	7.0	1054029	3.0
13148	0	14289	1.0	1048413	2.5	1054031	2.0
13155	5.0	14308	3.0	1048415	0.5	1054035	6.5
13159	2.0	14329	0.5	1048420	2.5	1054040	7.0

* Τα εν λόγω Α.Μ. δεν βρίσκονται στον κατάλογο των εγγεγραμμένων φοιτητών του Α΄ τμήματος. Επομένως ο βαθμός δεν μπορεί να περαστεί στην καρτέλα.

ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ IV, Α' τμήμα, 12 Ιουνίου 2019 (συνέχεια)

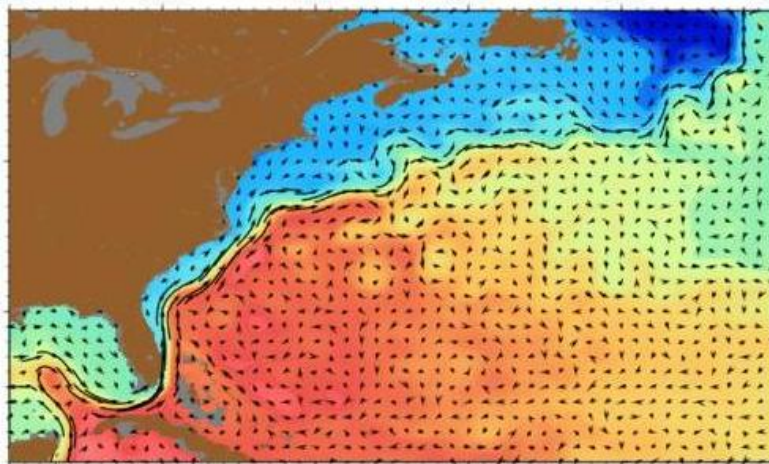
A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός	A.M.	βαθμός
1054041	5.0	1054206	9.5	1060750	2.5	1060939	3.0
1054046	1.0	1054207	1.5	1060753	2.0	1060947	1.5
1054050	5.0	1054210	1.5	1060758	5.0	1060948	0.5
1054063	3.0	1054217	6.0	1060769	5.0	1060950	6.5
1054065	1.0	1054229	7.0	1060770	2.5	1060951	2.0
1054069	1.5	1054230	5.0	1060776	2.0	1060956	10.0
1054070	9.0	1054231	5.0	1060780	2.0	1060968	8.0
1054080	2.5	1054235	1.0	1060782	6.0	1060976	5.0
1054084	6.5	1054237	2.0	1060787	6.0	1060983	0.5
1054088	5.0	1054246	8.0	1060790	3.0	1062759*	2.5
1054092	5.0	1054248	5.0	1060795	3.0	1063505	8.0
1054104	1.0	1054251	8.0	1060803*	8.0	1063552	5.0
1054107	1.0	1054253	6.0	1060805	2.0	1064201	6.5
1054110	1.0	1054267	1.0	1060807	2.5	1064216*	1.0
1054117	2.5	1056254	2.0	1060814	9.5	1064220	5.0
1054123	5.0	1056255	5.0	1060817	1.0	1064224	5.0
1054126	2.5	1056757	5.0	1060819	1.5	1064277	5.0
1054127	1.5	1056881	1.5	1060824	5.0	1064279	8.5
----		1057463	2.5	1060834	1.0	1064490	1.0
1054149	5.0	1057621	1.0	1060837	3.0	1064495	6.0
1054153	1.0	1057625	3.0	1060844	3.0	1064496	5.0
1054155	5.5	1057850	3.0	1060857	1.5	1064497*	1.5
1054156	5.0	1057851	5.0	1060864	1.5		
1054158	3.0	1057854	1.0	1060869	2.0		
1054159	3.0	1057858	0	1060874	5.0		
1054163	0.5	1057860	3.0	1060876	1.5		
1054166	8.0	1057872	1.0	1060881	0.5		
1054169	1.0	1057876	0.5	1060888	0.5		
1054172	8.0	1057880	2.5	1060891	8.0		
1054175	10.0	1060720	6.0	1060906	10.0		
1054176	3.0	1060726	5.0	1060907	1.0		
1054178	1.5	1060731	5.0	1060913	0.5		
1054179	7.0	1060733*	5.0	1060917	3.0		
1054180	1.0	1060736	0.5	1060918	1.0		
1054184	10.0	1060737	1.5	1060920	0.5		
1054188	3.0	1060740	9.5	1060922	5.5		
1054193	6.0	1060743	9.0	1060924	5.0		
1054202	10.0	1060746	7.0	1060936*	1.5		

* Τα εν λόγω Α.Μ. δεν βρίσκονται στον κατάλογο των εγγεγραμμένων φοιτητών του Α' τμήματος. Επομένως ο βαθμός δεν μπορεί να περαστεί στην καρτέλα.

Οι φοιτητές που επιθυμούν να δουν το γραπτό τους καλούνται να προσέλθουν σε μια δίωρη ομαδική συνάντηση **στο ΑΘΕ 8** την **Πέμπτη 27 Ιουνίου** και **ώρα 12:30 -- 14:30 μ.μ.** Στη συνάντηση αυτή θα λυθούν όλα τα θέματα της εξέτασης και θα υπάρξει η δυνατότητα να δείτε τα γραπτά σας.

Σημείωση: Όλα τα γραπτά έχουν ελεγχθεί διπλά. Ο σκοπός της συνάντησης είναι να κατανοήσουν οι φοιτητές τα όποια λάθη και τις παραλήψεις τους.

Προτροπή: Η ύλη της "Πραγματικής Ανάλυσης ΙV" βρίσκει πανέμορφες εφαρμογές στο μάθημα "**Μηχανική των Ρευστών**" (χειμερινό εξάμηνο, ελεύθερης επιλογής). Οι φοιτητές που πήραν καλό/άριστο βαθμό θα έχουν πολλά να αποκομίσουν από τη Μηχανική των Ρευστών!



Τα αποτελέσματα θα κατατεθούν στη Γραμματεία του Τμήματος την Παρασκευή 28 Ιουνίου και από τότε θα είναι οριστικά.

Ι.-Π. βαν ντερ Βέιλε, 25/06/2019