

ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ II (27-6-2018)

ΑΡ. ΜΗΤΡ.	ΒΑΘΜΟΣ	ΑΡ. ΜΗΤΡ.	ΒΑΘΜΟΣ	ΑΡ. ΜΗΤΡ.	ΒΑΘΜΟΣ	ΑΡ. ΜΗΤΡ.	ΒΑΘΜΟΣ
09016	3	13370	2	1048372	3	1054206	1.5
09177	2.5	14010	2.5	1048430	6	1054207	1
10227	1	14019	3.5	1048437	5	1054209	3.5
11105	5.5	14033	6	1048452	3.5	1054212	5
11115	1	14034	1	1048460	4	1054218	7.5
11138	1.5	14036	1	1048492	2	1054219	0
11166	2	14040	2	1048493	3	1054220	2.5
11202	5.5	14061	3.5	1048498	4	1054222	1
11204	1.5	14063	5	1048503	5.5	1054238	0
11259	2.5	14084	1	1051141	9	1054242	1
11305	2	14096	5	1054006	1.5	1054245	2
11319	1.5	14113	7.5	1054010	5	1056237	3.5
12002	4	14212	2.5	1054023	6	1056251	8
12033	1.5	14245	7	1054032	1	1056622	5
12071	6	14268	9	1054053	5	1057464	3
12104	3	14315	1	1054054	6.5	1057625	1
12114	3	14334	1	1054075	5	1057874	2
12129	1	14359	4	1054076	1		
12158	1	14399	5	1054081	5		
12234	5	1046134	5	1054088	3		
12314	4	1048149	5	1054111	5		
13039	5	1048265	5.5	1054117	0		
13060	5	1048273	7	1054129	3		
13083	3	1048280	2	1054131	7		
13090	1	1048284	1	1054149	1.5		
13093	5	1048286	5	1054157	5		
13170	0	1048308	10	1054166	8.5		
13237	1.5	1048350	4	1054167	8.5		
13265	2.5	1048351	5	1054174	5		
13320	3.5	1048357	2.5	1054179	3.5		
13328	3.5	1048365	6.5	1054184	7.5		
12338	2	1048368	2	1054187	4		

Όσοι φοιτητές επιθυμούν να δουν το γραπτό τους μπορούν να περάσουν από το γραφείο της κ. Μακρή (αρ. 233) την Πέμπτη, 5-7-2018, ώρα 10:00-11:00.