

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΗ

ΜΑΘΗΜΑ : [1ΚΠ01] ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι

ΑΚΑΔ. ΕΤΟΣ : 2018-2019

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ : ΣΕΠΤ.

ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ : ΑΔΑΜ ΜΑΡΙΑ

ΗΜ/ΝΙΑ ΕΞΕΤ. : 2/9/2019

Α/Α	ΑΜ	Εξ Δήλ	Βαθ Εξετ	Τελ Βαθ	Ολογράφως
1	01511	3	1,8	2	2
2	01039	7	4,8	5	5
3	01040	7	2,1	2	2
4	01041	7	6,3	6,5	6,5
5	01042	7	4,8	5	5
6	00962	9	2,2	2	2
7	00818	11	6,8	7	7
8	01509	3	0,9	1	1
9	01570	1	3,5	3,5	3,5
10	00947	9	4,9	5	5
11	01351	3	0	0	0
12	01691	1	2,2	2	2
13	00467	19	0,9	1	1
14	00940	9	2,6	2,5	2,5
15	01053	7	2,8	3	3
16	00695	13	4,8	5	5
17	01055	7	0,8	1	1
18	01339	5	0,9	1	1
19	00872	9	1,4	1,5	1,5
20	00998	9	1,3	1,5	1,5
21	00952	9	4,8	5	5
22	01580	1	3,9	4	4
23	00812	11	0,2	0	0
24	01611	1	6,1	6	6
25	01028	9	4	4	4
26	00883	9	2,8	3	3
27	01529	1	2,3	2,5	2,5
28	01372	3	4,8	5	5
29	00981	9	4,9	5	5
30	00773	11	5,8	6	6
31	00837	11	4,8	5	5
32	00651	13	0,2	0	0
33	01062	7	2,9	3	3
34	01508	3	3,7	3,5	3,5
35	01379	3	1	1	1
36	01268	5	0	0	0
37	00697	13	3,6	3,5	3,5
38	01654	1	0,6	0,5	0,5

39	01241	5	3,4	3,5	3,5
40	01079	7	2,6	2,5	2,5
41	00809	11	4,8	5	5
42	01525	1	2,8	3	3
43	01010	9	2,8	3	3
44	01390	3	1	1	1
45	00884	9	3,6	3,5	3,5
46	01088	7	4,2	4	4
47	01392	3	2,9	3	3
48	01393	3	3,6	3,5	3,5
49	01395	3	6	6	6
50	00636	15	3,3	3,5	3,5
51	00930	9	4,8	5	5
52	01096	7	3,1	3	3
53	01344	5	3,5	3,5	3,5
54	01105	7	2,9	3	3
55	01404	3	5,3	5,5	5,5
56	00775	11	4,8	5	5
57	01639	1	0,6	0,5	0,5
58	01702	1	0	0	0
59	00778	11	0,9	1	1
60	00762	11	1,8	2	2
61	00830	11	2,6	2,5	2,5
62	00788	11	0,5	0,5	0,5
63	01630	1	0,9	1	1
64	01325	5	1,2	1	1
65	01418	3	3,6	3,5	3,5
66	01141	7	1,8	2	2
67	00705	13	3,3	3,5	3,5
68	01242	5	4,8	5	5
69	01427	3	3,8	4	4
70	01428	3	4,8	5	5
71	00662	13	2,7	2,5	2,5
72	01566	1	0	0	0
73	01122	7	5,9	6	6
74	01705	7	1,8	2	2
75	00800	11	5,1	5	5
76	00956	9	4,8	5	5
77	01435	3	3,2	3	3
78	00880	9	4,8	5	5
79	00867	9	3,8	4	4
80	01609	1	3,4	3,5	3,5
81	01311	5	2,3	2,5	2,5
82	01441	3	1,7	1,5	1,5
83	01176	7	1,2	1	1
84	01178	7	3,1	3	3
85	01449	3	2,8	3	3
86	01516	3	1,8	2	2
87	01452	3	4,2	4	4
88	01324	5	1,4	1,5	1,5

89	01132	7	4,8	5	5
90	01135	7	2,2	2	2
91	01136	7	1,5	1,5	1,5
92	00943	9	4,8	5	5
93	01459	3	3,3	3,5	3,5
94	00720	13	2,7	3	3
95	01187	5	1,8	2	2
96	01006	9	4,8	5	5
97	01629	1	2,2	2	2
98	00923	9	1,6	1,5	1,5
99	01469	3	0	0	0
100	01470	3	2,9	3	3
101	00831	11	2,3	2,5	2,5
102	01532	1	0,6	0,5	0,5
103	01293	5	3,1	3	3
104	00901	9	4,8	5	5
105	00688	13	0,3	0,5	0,5
106	00805	11	1,6	1,5	1,5
107	01475	3	4,8	5	5
108	00874	9	2,3	2,5	2,5
109	01692	1	3,5	3,5	3,5
110	00684	13	4,8	5	5
111	01481	3	5	5	5
112	01156	7	3,6	3,5	3,5
113	00779	11	6,5	6,5	6,5
114	01484	3	1,1	1	1
115	01622	1	4,8	5	5
116	01666	1	6,1	6	6
117	01143	7	1,2	1	1
118	00827	11	5,8	6	6
119	01184	7	3,4	3,5	3,5
120	01280	5	2,8	3	3
121	01151	7	4,1	4	4
122	00870	9	3,3	3,5	3,5
123	01278	5	3,1	3	3
124	01153	7	3	3	3
125	01158	7	0,9	1	1
126	00750	11	4,8	5	5
127	01494	3	4,1	4	4
128	00611	15	1,5	1,5	1,5
129	00797	11	6,8	7	7
130	01170	7	3,6	3,5	3,5
131	00709	13	4,8	5	5
132	00836	11	2,9	3	3

Οι φοιτητές μπορούν να δουν τα γραπτά τους την **Πέμπτη 14/11/2019 στις 17:00-18:30**

Η Διδάσκουσα