

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

**ΜΑΘΗΜΑ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ**

ΔΙΔΑΣΚΟΥΣΑ : ΑΔΑΜ ΜΑΡΙΑ

A/A	AM	Εξ Δήλ	Βαθμός Εργαστηρίου	Βαθ θεωρίας Εξετ Σεπτ. 2018	Βαθμός Γραμματεία Σεπτέμβριος 2018
1	01511	1	4,95	0,5	0,5
2	01326	3	10		
3	01039	5		5	5
4	01347	1	7,92		
5	00675	11		3,8	4
6	01348	1	4,95		
7	01042	5		3	3
8	01294	3	5,1333		
9	01044	5		2,7	2,5
10	01250	3	6,016		
11	01350	1	0		
12	00537	15		4,8	5
13	01509	1	4,95		
14	00947	7		1,1	1
15	01351	1	5,445		
16	01046	5		0,9	1
17	01345	3	5,5	3,1	4
18	00847	9		1,7	1,5
19	01353	1	4,95		
20	00624	13		1,8	2
21	01354	1	4,95		
22	01355	1	0		
23	01357	1	5		
24	01358	1	7,92		
25	01359	1	0		
26	01232	3	9,5		
27	00758	9		7	7
28	01360	1	7,92	2,6	4
29	01362	1	10		
30	01363	1	4,95		
31	01075	5		3,6	3,5
32	01307	3			
33	00952	7		4,8	5
34	01200	3	6,175		
35	01364	1	4		

36	01028	7		2,4	2,5
37	01367	1	5,94		
38	00606	13		5,5	5,5
39	01368	1	5,94	1,5	1,5
40	01369	1	2,97		
41	00967	7			
42	01370	1	7,92	3	3
43	01513	1	2		
44	01371	1	1,98	0,3	0,5
45	01372	1	6,93		
46	01373	1	3,96		
47	01216	3	1,57		
48	01518	1	5,75		
49	01520	1	0		
50	01515	1	4,95		
51	00773	9			
52	01060	5			
53	00837	9		5,1	5
54	01514	1	3		
55	01376	1	7		
56	00850	9		4	4
57	00834	9			
58	00540	15			
59	00747	9			
60	01062	5		4,8	5
61	01508	1	6,93		
62	01379	1	8,91	0,9	1
63	01268	3	5,17		
64	01074	5		2	2
65	01076	5		6,2	6
66	01241	3	4,14167	1,2	1
67	01081	5		0	0
68	01382	1	5,1		
69	00949	7		2,3	2,5
70	01383	1	0		
71	01384	1	0		
72	01186	3	4,4333		
73	01085	5		2,3	2,5
74	01386	1	8,415		
75	00809	9		4	4
76	00499	15		2,4	2,5
77	01389	1	9,405		
78	00802	9			
79	00907	7			
80	01231	3	8,875	2,8	4,5
81	01391	1	8,91		
82	01265	3	6,93		
83	01201	3	9		
84	01392	1	5,5	3,7	4
85	01393	1	3,96		

86	01394	1	5,5		
87	01395	1	6,93		
88	01396	1	6,93	2,8	4
89	01198	3	6,85		
90	01287	3	7	2	3,5
91	01398	1	9,9		
92	00649	11		4,8	5
93	01401	1	8,91		
94	00979	7		4,8	5
95	01320	3	6,0333		
96	00544	15			
97	01402	1	0		
98	01344	3	4,95	2,9	3,5
99	01279	3	7,2	6,3	6,5
100	01404	1	9,1	4,7	6
101	00674	11		4,9	5
102	01036	7			
103	01107	5		3,3	3,5
104	01213	3	6,25		
105	01405	1	9,405		
106	00778	9			
107	01202	3	0		
108	00855	9			
109	01406	1	0		
110	01312	3	5,16		
111	01407	1	6,93	4,8	5,5
112	00762	9		1	1
113	00830	9		2,8	3
114	01408	1	3,3		
115	01409	1	6	2,8	4
116	01410	1	0		
117	01195	3	8,415	1,8	2
118	01412	1	4,95		
119	01254	3	9,5		
120	01413	1	5,94		
121	01414	1	6,93	5,7	6
122	01416	1	5,1	3,9	4
123	00826	9		1,3	1,5
124	01325	3	6,1		
125	01260	3	6,51		
126	00839	9			
127	01245	3	8	4,5	5,5
128	01417	1			
129	01418	1	9,9	6	7
130	01299	3	2,3		
131	01421	1	6,435	0,5	2,5
132	01423	1	0		
133	01242	3	8,75	2,6	4,5
134	01424	1	8,91	7,4	8
135	01505	1	0		

136	01426	1	4,95		
137	00806	9		3	3
138	01427	1	9,9	4,9	6,5
139	00852	9		7	7
140	01428	1	7,92	4,6	5,5
141	01429	1	9,9	4,7	6,5
142	00662	11			
143	01430	1	8,415	2,1	2
144	01510	1	7,425	0,2	0
145	01239	3	10		
146	01262	3	5,2		
147	01435	1	6		
148	01204	3	8,75	0,8	1
149	01437	1	10	7,6	8,5
150	01438	1	4,95		
151	01439	1	0		
152	01207	3	6,90833	2,5	2,5
153	01311	3	0		
154	01172	5		3,7	3,5
155	01441	1	7,92	5,8	6,5
156	01003	7		3,7	3,5
157	00950	7		7,8	8
158	01189	3	5,5		
159	01253	3	7,5	2,4	2,5
160	00791	9		5	5
161	01288	3	2,5	1,2	1
162	01327	3	1,57		
163	01285	3	5		
164	01448	1	3,96		
165	01516	1	6,93	5,5	6
166	01451	1	0		
167	01123	5	4,95		
168	01452	1	0,1		
169	01517	1	7,425		
170	00934	7		5,8	6
171	01324	3	6,75	4,4	5
172	01519	1	4,95		
173	01132	5		3,5	3,5
174	01458	1	0		
175	01459	1	4,95	0,4	2
176	01460	1	1,98		
177	01461	1	8,91		
178	00711	11		6,1	6
179	01338	3	6,78333		
180	01512	1	0		
181	01187	3	5,43		
182	00594	13		6,3	6,5
183	01467	1	4,95		
184	00923	7		3,2	3
185	01468	1	2,55		

186	01469	1	7,425		
187	01470	1	8,91		
188	01504	1	0		
189	00924	7		3,3	3,5
190	01308	3	6,6	6	6
191	00828	9			
192	00595	13		5,3	5,5
193	01144	5		4,8	5
194	01343	5			
195	01223	3	1,485		
196	00808	9		3,6	3,5
197	01471	1	0		
198	00689	11		7,3	7,5
199	01240	3	0		
200	00987	7			
201	00831	9			
202	01219	3	6,7	5,5	6
203	01284	3	6,75	1,6	1,5
204	00901	7			
205	00688	11			
206	01473	1	0	1	0,5
207	00909	7			
208	01152	5			
209	01474	1	6,93	2,8	3
210	00805	9			
211	01475	1	6,93	3,2	3
212	01322	3	5		
213	01479	1	5,94		
214	00859	9			
215	00841	9			
216	01481	1	4,95		
217	00414	17			
218	01483	1	6,93		
219	01156	5		3,8	4
220	00780	9		7,6	7,5
221	01261	3	5,26		
222	00787	7			
223	01484	1	3,96		
224	01485	1	5,55		
225	01486	1	0		
226	01487	1	4,2		
227	01489	1	5,4		
228	01490	1	4	1,3	1,5
229	01507	1	2		
230	01238	3	5,43	6,3	6
231	01143	5			
232	01491	1	6,93		
233	01147	5		3,8	4
234	01149	5			
235	01280	3	6		

236	01249	3	6,25	1,8	2
237	01235	3	5,01		
238	01278	3	6,5	4,8	5,5
239	00313	19			
240	01153	5		6,5	6,5
241	01283	3	5		
242	00750	9		1,1	1
243	01494	1	0		
244	01495	1	2,97		
245	01342	3	0		
246	01273	3	5,16		
247	01197	3	8,75		
248	00611	13		3,8	4
249	01498	1	0		
250	00990	7		2,9	3
251	01155	5		5,9	6
252	01499	1	0		
253	00797	9		5	5
254	00836	9		3,9	4
255	01500	1	6,93	3,7	3,5
256	01169	5		6,6	6,5
257	542				
258	331				
259	374			1,3	1,5

**Τα γραπτά μπορείτε να τα δείτε την Πέμπτη 6/12/2018 στις 12:00**