

ΜΗΧΑΝΙΚΗ 1ου εξαμ. ΤΗΜΜΥ 2024-25**Κ ΦΙΛΙΠΠΙΔΗΣ**

	ΑΕΜ	1η ΠΡΟΟΔΟΣ (19/12/24) 12 ερωτ. μεγ. 1,8	2η ΠΡΟΟΔΟΣ (18/1/25) 12 ερωτ. μεγ. 1,8	ΣΥΝΟΛΟ ΠΡΟΟΔΩΝ μεγ. 3	ΓΡΑΠΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 22/1/25	ΣΥΝΟΛΟ	ΤΕΛΙΚΟΣ ΒΑΘΜΟΣ
1	ece02441	1,46	1,80	3,26	6,20	9,46	9,2
2	ece02424	1,46	1,61	3,07	5,70	8,77	8,7
3	ece02331	0,95	1,65	2,60	5,80	8,40	8,4
4	ece02438	0,87	1,44	2,31	6,00	8,31	8,3
5	ece01339	1,43	1,43	2,86	5,30	8,16	8,2
6	ece02418	1,25	1,80	3,05	5,00	8,05	8,0
7	ece02149	1,80	1,61	3,41	4,60	8,01	8,0
8	ece02310	0,75	1,65	2,40	5,00	7,40	7,4
9	ece02261	1,43	1,13	2,56	4,80	7,36	7,4
10	ece02468	1,46	1,46	2,92	4,40	7,32	7,3
11	ece01944	1,46	1,43	2,89	4,40	7,29	7,3
12	ece02362	1,50	1,25	2,75	4,40	7,15	7,2
13	ece02311	0,91	1,61	2,52	4,50	7,02	7,0
14	ece02364	1,13	1,31	2,44	4,50	6,94	7,0
15	ece02309	1,31	1,46	2,77	4,10	6,87	6,9
16	ece02417	1,61	1,13	2,74	4,10	6,84	6,8
17	ece02386	1,61	1,43	3,04	3,80	6,84	6,8
18	ece02388	1,29	1,09	2,38	4,40	6,78	6,8
19	ece02373	1,65	1,20	2,85	3,90	6,75	6,8
20	ece02415	1,28	1,25	2,53	4,20	6,73	6,7
21	ece02306	1,47	1,46	2,93	3,80	6,73	6,7
22	ece02360	1,65	1,44	3,09	3,60	6,69	6,7
23	ece02409	1,13	1,50	2,63	4,00	6,63	6,6
24	ece02452	1,43	1,46	2,89	3,70	6,59	6,6
25	ece02355	1,48	0,60	2,08	4,50	6,58	6,6
26	ece02370	1,43	1,80	3,23	3,30	6,53	6,5
27	ece02470	1,61	1,61	3,22	3,30	6,52	6,5
28	ece02147	0,87	1,24	2,11	4,40	6,51	6,5
29	ece02489	1,05	1,46	2,51	4,00	6,51	6,5
30	ece02428	1,61	1,80	3,41	3,10	6,51	6,5
31	ece02339	0,87	1,50	2,37	4,10	6,47	6,5
32	ece01692	0,76	1,80	2,56	3,90	6,46	6,5
33	ece02381	1,32	1,43	2,75	3,70	6,45	6,5
34	ece02401	1,43	1,61	3,04	3,40	6,44	6,4
35	ece02413	1,13	1,46	2,59	3,80	6,39	6,4
36	ece01979	0,98	1,80	2,78	3,60	6,38	6,4
37	ece02323	1,31	1,31	2,62	3,70	6,32	6,3
38	ece02308	0,90	1,65	2,55	3,70	6,25	6,3
39	ece02404	1,09	1,25	2,34	3,90	6,24	6,2
40	ece02332	1,61	1,61	3,22	3,00	6,22	6,2

41	ece02453	1,28	1,43	2,71	3,50	6,21	6,2
42	ece02411	1,46	1,31	2,77	3,40	6,17	6,2
43	ece02464	1,43	1,46	2,89	3,20	6,09	6,1
44	ece02300	1,31	0,87	2,18	3,90	6,08	6,1
45	ece02352	0,75	1,50	2,25	3,80	6,05	6,1
46	ece02483	1,50	0,94	2,44	3,60	6,04	6,0
47	ece02469	1,09	1,31	2,40	3,60	6,00	6,0
48	ece02387	0,95	1,24	2,19	3,80	5,99	6,0
49	ece02361	1,20	0,68	1,88	4,10	5,98	6,0
50	ece02327	1,43	1,50	2,93	3,00	5,93	5,9
51	ece02371	1,31	0,90	2,21	3,70	5,91	5,9
52	ece02408	0,56	0,54	1,10	4,60	5,70	5,7
53	ece02410	1,13	1,13	2,26	3,40	5,66	5,7
54	ece02293	1,13	1,28	2,41	3,20	5,61	5,6
55	ece02349	1,31	1,10	2,41	3,20	5,61	5,6
56	ece02460	1,28	1,13	2,41	3,20	5,61	5,6
57	ece02446	1,16	1,35	2,51	3,10	5,61	5,6
58	ece02442	1,24	1,31	2,55	3,00	5,55	5,6
59	ece02488	1,43	0,90	2,33	3,20	5,53	5,5
60	ece02429	1,25	0,56	1,81	3,70	5,51	5,5
61	ece02325	1,24	0,86	2,10	3,40	5,50	5,5
62	ece02407	1,13	1,13	2,26	3,20	5,46	5,5
63	ece02316	1,32	1,13	2,45	3,00	5,45	5,5
64	ece02163	1,32	1,13	2,45	3,00	5,45	5,5
65	ece02392	1,25	1,10	2,35	3,10	5,45	5,5
66	ece02372		1,61	1,61	3,80	5,41	5,4
67	ece02334	0,75	1,65	2,40	3,00	5,40	5,4
68	ece02238	1,46	0,91	2,37	3,00	5,37	5,4
69	ece02369	1,80	0,41	2,21	3,10	5,31	5,3
70	ece02482	1,20	0,91	2,11	3,00	5,11	5,1
71	ece02350	1,31	0,76	2,07	3,00	5,07	5,1
72	ece02075	0,83		0,83	4,20	5,03	5,0
73	ece02286		1,43	1,43	3,60	5,03	5,0
74	ece02338	1,50	1,50	3,00	3,00	6,00	5,8
75	ece02461	1,43	1,24	2,67	3,00	5,67	5,5
76	ece02340	1,05	1,43	2,48	3,00	5,48	5,4
77	ece02385	1,28	1,06	2,34	3,00	5,34	5,2
78	ece02098	1,01		1,01	4,00	5,01	5,0
79	ece01272	1,01	0,79	1,80	3,20	5,00	5,0
80	ece01840	1,24		1,24	3,76	5,00	5,0
81	ece00889				5,00	5,00	5,0
82	ece01248				5,00	5,00	5,0
83	ece01792				5,00	5,00	5,0
84	ece02066		0,76	0,76	3,70	4,46	
85	ece02175		0,94	0,94	3,00	3,94	
86	ece02080				3,60	3,60	
87	ece02450	0,80	0,95	1,75	2,90	2,90	

50,6%

88	ece02329	1,13	0,38	1,51	2,80	2,80	
89	ece02478	1,43	1,24	2,67	2,80	2,80	
90	ece02318	1,20		1,20	2,80	2,80	
91	ece02443	1,33	1,46	2,79	2,80	2,80	
92	ece02050				2,70	2,70	
93	ece02343	1,25	0,86	2,11	2,70	2,70	
94	ece02420	1,50	1,13	2,63	2,70	2,70	
95	ece02433	1,05	0,86	1,91	2,70	2,70	
96	ece02425	1,06	1,25	2,31	2,70	2,70	
97	ece02366	1,47	1,09	2,56	2,60	2,60	
98	ece02383	1,13	1,13	2,26	2,60	2,60	
99	ece02398	0,64	0,41	1,05	2,60	2,60	
100	ece02305	0,64	0,98	1,62	2,50	2,50	
101	ece01355				2,50	2,50	
102	ece02486	1,09	1,05	2,14	2,50	2,50	
103	ece02439	0,60	0,83	1,43	2,50	2,50	
104	ece02457	1,24	1,06	2,30	2,50	2,50	
105	ece02107	1,31	1,01	2,32	2,40	2,40	
106	ece02466	0,94	0,57	1,51	2,40	2,40	
107	ece01593		1,43	1,43	2,40	2,40	
108	ece02375	0,94	1,50	2,44	2,40	2,40	
109	ece02445	1,13	1,31	2,44	2,40	2,40	
110	ece01848				2,30	2,30	
111	ece02319	1,10	1,05	2,15	2,30	2,30	
112	ece02124	1,43	1,43	2,86	2,30	2,30	
113	ece02157	1,16		1,16	2,30	2,30	
114	ece02396	1,28	1,80	3,08	2,30	2,30	
115	ece02217	1,43	1,13	2,56	2,30	2,30	
116	ece02229	1,31	1,46	2,77	2,30	2,30	
117	ece02423	0,61	0,90	1,51	2,30	2,30	
118	ece02440	1,24	1,24	2,48	2,30	2,30	
119	ece02176	1,50	0,64	2,14	2,20	2,20	
120	ece02186	1,61	1,05	2,66	2,20	2,20	
121	ece02190	0,98	1,31	2,29	2,20	2,20	
122	ece02444	1,43	1,24	2,67	2,20	2,20	
123	ece02472	1,61	1,16	2,77	2,10	2,10	
124	ece02335	1,25	1,31	2,56	2,00	2,00	
125	ece02346	0,75	1,28	2,03	2,00	2,00	
126	ece02382		0,86		2,00	2,00	
127	ece02214	0,61	0,56	1,17	2,00	2,00	
128	ece02419				2,00	2,00	
129	ece02485	1,44	1,06	2,50	1,80	1,80	
130	ece02121	1,28	1,13	2,41	1,80	1,80	
131	ece02368	1,24	1,09	2,33	1,70	1,70	
132	ece02078	1,21	0,75	1,96	1,60	1,60	
133	ece02156		1,31	1,31	1,60	1,60	
134	ece02367	0,98	0,60	1,58	1,60	1,60	

135	ece02007	0,86			1,60	1,60	
136	ece02414	1,43	1,61	3,04	1,50	1,50	
137	ece02431	1,65	1,46	3,11	1,50	1,50	
138	ece02333	1,14	1,31	2,45	1,40	1,40	
139	ece02484	1,43	1,24	2,67	1,40	1,40	
140	ece02208	0,94	0,68	1,62	1,40	1,40	
141	ece02391	1,07	1,25	2,32	1,30	1,30	
142	ece02321				1,20	1,20	
143	ece02216	0,98	1,65	2,63	1,20	1,20	
144	ece01433	0,90		0,90	1,20	1,20	
145	ece01737				1,20	1,20	
146	ece02065				1,10	1,10	
147	ece01614	1,65	1,13	2,78	1,00	1,00	
148	ece02465	1,61	1,25	2,86	0,90	0,90	
149	ece02324	0,88	0,87	1,75	0,80	0,80	
150	ece02344	1,06	0,83	1,89	0,80	0,80	
151	ece02454	1,05	0,64	1,69	0,80	0,80	
152	ece01276				0,70	0,70	
153	ece01374	1,24			0,70	0,70	
154	ece02479				0,70	0,70	
155	ece02294	1,07	1,25	2,32	0,50	0,50	
156	ece02487	0,45	1,35	1,80	0,50	0,50	
157	ece02117	1,35	1,46	2,81	0,30	0,30	
158	ece02380	0,60	1,31	1,91	0,30	0,30	
159	ece02255				0,20	0,20	
160	ece02490		0,54	0,54	0,10	0,10	
161	ece02315				0,10	0,10	
162	ece02317	0,00	0,08	0,08	0,10	0,10	
163	ece02492	0,68	1,24	1,92	0,10	0,10	
164	ece02447	1,31	1,31	2,62	0,10	0,10	

ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΠΡΟΟΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΝΑ ΔΩΣΟΥΝ ΓΡΑΠΤΗ ΕΞΕΤΑΣΗ

ece02307	1,61	1,24	2,85
ece02115		1,61	1,61
ece02119		1,13	1,13
ece02131	1,35	0,80	2,15
ece02330		0,53	0,53
ece01826	0,34		0,34
ece01837	1,25		1,25
ece00878	1,01		1,01
ece02434	0,39	0,56	0,95
ece02436	0,76		0,76
ece02084	0,95	1,43	2,38
ece02262	1,20	0,90	2,10
ece02089	0,68	1,35	2,03
ece01926	1,32	1,13	2,45