

ΑΕΝ / ΑΣΠΡΟΠΥΡΓΟΥ

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

**ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2026
Α' ΕΞΑΜΗΝΟ**

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια I
ΕΞΑΜΗΝΟ Α(1,2,3,4,5,6,7,8) ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΈΤΟΣ 2025-2026												
1	9739			3,3	3,8	5,0	4,0				3,3	
2	10008		3,0	5,0	2,5	5,0	3,0	2,0	6,3	7,0	5,3	4,4
3	9347				8,8	7,8	7,8					
4	9807		5,0	9,3	5,2	7,3	2,0	5,0	4,3	7,0	1,8	5,4
5	9808		6,5	6,6	5,6	6,0	0,8	5,5	6,3	7,0	3,8	5,4
6	9512			2,5	3,0	3,3	3,0		5,1		0,5	3,2
7	9809		7,0	6,9	6,2	5,0	2,3	5,0	5,8	7,0	0,8	5,7
8	9810		7,0	4,4	3,8	5,0	3,0	6,0	6,3	6,0	3,6	6,4
9	10000		7,0	5,0	3,3	3,5	2,5	5,5	5,5	4,0	2,9	5,5
10	9812		6,0	5,1	3,5	5,0	1,5	5,0	7,0	7,0	1,9	6,5
11	9814		8,0	4,2	4,0	2,8	1,8	7,8	7,5	6,0	0,3	5,7
12	9794		3,5	4,6	5,5	5,0	3,5	6,0			6,0	
13	9815		5,5	6,0	4,0	5,0	2,0	5,5	6,0	7,0	0,6	4,5
14	9816		8,5	8,9	7,4	8,5	2,5	9,3	9,0	6,5	6,9	7,5
15	9586		3,5	5,0	3,8	5,0	5,0				5,0	
16	9817		6,0	7,3	3,8	5,0	3,3	3,8	6,0	7,0	2,6	5,1
17	9391		3,0	7,2		5,0	5,0	6,5	5,9		1,2	
18	9818		7,5	9,9	8,0	9,8	7,5	8,8	7,3	5,0	7,7	6,1
19	9590		3,5			5,5		7,3	5,7		6,5	
20	9820		6,0	5,0	2,5	3,0	2,5	5,0	5,0	5,0	1,6	5,0
21	9821		5,5	5,5	6,2	5,5	5,0	3,8	6,3	6,5	3,2	5,8
22	10001		4,0	2,0	2,3	2,8	0,6	3,0	4,3	7,0	0,4	5,2
23	9822		4,5	5,0	7,7	6,8	5,0	7,0	6,3	8,0	6,4	5,4
24	10009		8,0	7,0	7,1	7,8	5,0	7,5	8,8	10,0	5,5	7,3
25	9823		4,0	8,0	5,0	5,0	6,0	5,3	6,0	6,5	5,2	5,6
26	9824		5,0	6,5	6,3	6,3	2,0	4,0	4,3	6,0	2,3	6,2
27	9825		6,5	8,6	7,3	6,0	1,3	7,0	6,5	5,0	0,3	6,0
28	9997		6,0	2,2	3,0	2,6	2,0	6,3	5,0	8,0	3,2	7,1
29	9592		3,5	2,8	3,5	3,8	4,0	6,3			3,8	
30	9826		6,0	5,6	5,0	5,0	2,0	5,3	8,3	5,0	1,5	5,2
31	9829		3,0	6,2	3,3	2,8	1,3	3,8	5,0	7,0	3,6	5,7
32	9596			3,9	3,5	5,0	5,8				5,3	
33	9747		2,5	3,6	2,3	2,6	1,6	3,5	5,9	7,0	1,5	7,8

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

Α/Α	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά Ι	Εφ. Μαθηματικά Ι	Φυσική Ι	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις Ι	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ Ι	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια Ι
34	9792			3,9	3,8	5,0	2,8				3,8	
35	9830		6,0	5,7	5,5	5,0	2,3	3,3	5,0	9,0	1,9	5,0
36	9597				6,8	3,0	5,1	7,0			6,0	
37	10010		7,5	7,0	7,2	8,0	6,0	6,8	6,3	7,0	5,8	5,8
38	9831		6,5	4,5	5,0	5,0	1,0	6,5	5,8	6,5	3,6	5,1
39	9832		5,5	2,5	2,5	2,8	1,5	2,5	5,0	5,0	0,8	5,8
40	9833		4,0	5,3	4,3	5,0	1,3	5,8	7,5	1,5	4,1	6,7
41	9834		5,0	8,5	7,2	7,0	1,5	5,8	6,3	6,5	3,7	5,0
42	9835		7,0	7,2	7,3	6,3	2,5	6,3	6,5	8,0	6,6	5,3

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια I
43	9837		4,0	3,6	3,3	2,8	1,3	5,0	5,0	8,0	3,4	5,0
44	9838		5,5	4,5	2,5	2,8	1,8	3,5	7,5	5,5	3,5	5,0
45	9840		7,0	4,3	5,2	5,5	1,3	7,0	6,3	9,0	2,8	5,8
46	9841		5,0	5,3	3,8	3,3	1,0	3,3	5,0	7,0	0,6	4,0
47	9842		5,5	2,8	3,3	3,0	2,5	3,5	5,0	6,0	0,8	4,3
48	9843		5,0	3,6	3,8	5,0	1,0	3,3	5,3	5,5	1,8	4,0
49	9608				5,0	5,0	4,0				5,0	
50	9609		8,5	6,1	9,3	5,0	5,5	7,0	5,3	9,0	1,7	7,5
51	9844		4,5	4,2	4,0	2,8	2,0	6,0	5,0	8,0	3,7	5,5
52	9845		5,5	6,2	3,9	5,5	2,8	6,5	6,0	7,0	3,3	5,7
53	9846		6,0	5,5	5,3	6,8	1,8	7,8	7,8	5,0	6,8	5,9
54	9847		5,5	5,6	5,4	5,0	5,0	7,8	7,5	6,5	5,6	7,0
55	9848		5,0	2,3	2,3	2,6	0,8	3,0	5,5	7,0	1,4	6,0
56	9849		4,5	7,5	5,0	5,5	5,0	5,3	5,8	7,0	5,2	5,9
57	9850		7,5	9,4	7,2	6,0	5,3	7,8	8,5	9,0	6,1	7,1
58	9851		8,0	9,8	8,8	5,0	1,0	7,3	7,5	8,0	5,2	6,6
59	9751		3,5	3,5	3,3	3,8	3,8	6,8	5,8		6,5	
60	9853		7,5	9,1	8,4	8,0	5,3	8,0	5,5	6,0	5,1	6,0
61	9854		5,0	7,5	5,0	5,8	2,3	6,5	5,8	7,0	5,1	5,7
62	9752		6,0	5,0	3,5	4,4	5,0	5,0			3,0	5,5
63	9856		5,5	10,0	8,8	9,0	5,8	6,8	4,0	6,5	6,4	6,1
64	9793		7,5	8,0	6,3	5,5		6,3			2,6	5,1
65	9857		6,5	3,2	7,5	6,0	3,5	7,0	5,0	6,5	3,7	5,7
66	9858		4,0	5,0	2,8	3,0	3,0	6,3	5,0	6,0	2,9	4,4
67	9859		5,0	3,8	3,3	2,8	1,5	5,8	5,0	6,0	3,9	6,1
68	9626			2,3	5,5	5,0	5,4	5,8	6,3		6,8	
69	9796			2,9	3,8	3,0	4,0				6,0	
70	9860		8,0	10,0	9,9	9,0	6,3	7,5	7,3	8,0	7,3	5,0
71	9861		5,0	5,0	3,3	2,8	1,5	3,8	5,0	8,0	3,1	5,1
72	9862		7,0	8,7	6,8	7,5	2,8	6,8	5,8	9,0	1,9	3,9
73	9797					5,0	5,1	3,1			0,8	
74	9786			5,7	4,0	2,6	1,5				2,5	4,4
75	9629				6,5	3,0	6,3	6,5			5,8	
76	9630				5,8	3,8	6,0	6,5			5,3	
77	9865		6,0	9,8	9,4	5,5	5,3	6,3	7,0	8,0	6,1	5,9
78	9866		5,0	5,0	3,3	3,5	1,5	2,8	5,0	5,0	3,8	5,0
79	9867		5,5	2,1	2,5	2,8	2,5	3,8	5,0	5,5	0,5	5,2

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργεία Εργαστήρια I
80	9868		9,5	10,0	9,9	9,5	5,8	9,3	8,3	9,0	6,6	7,2
81	9869		5,5	4,5	4,0	2,8	2,3	6,0	4,3	7,0	2,5	5,4
82	9870		4,0	8,5	5,1	3,0	5,3	3,5	4,0	5,0	6,3	4,5
83	9754		4,0	5,5	5,0	2,8	2,8				2,8	
84	9755		7,5	7,7	6,8	9,8	6,3		7,2		7,0	
85	9638		5,0	2,7	5,0	2,6	3,5	5,8	6,3	4,0	7,0	6,4
86	9639		6,0	2,2	3,4	3,3	2,0	6,3	7,9	7,0	6,5	6,5

		Α' ΕΞΑΜΗΝΟ										
A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργεία Εργαστήρια I
87	9640				6,0	5,0	5,0	5,8	6,9		6,5	
88	9641		4,5	2,7	5,0	3,3	3,5	8,0	5,0	5,5	6,3	6,1
89	10011		5,5	3,0	3,3	5,0	2,0	2,8	4,2	5,0	2,1	5,0
90	9423			5,9	6,0	2,8	7,3		4,3		4,5	
91	9642		6,5	5,0	7,4	4,6	1,5	5,5	5,1	5,0	6,1	5,2
92	9644			7,8		8,0	6,0	7,0	6,0		3,5	5,5
93	9645					5,5	1,5	5,3	4,0		5,0	5,0
94	10003		7,5	2,5	2,3	5,0	2,5	7,5	6,0	6,5	0,5	5,7
95	9871		2,5	8,0	7,6	5,0	5,0	7,5	5,0	8,0	5,7	5,9
96	9648					6,0	5,0	6,5	7,0		1,1	
97	10012		5,5	2,5	2,8	5,0	2,0	2,8	4,2	6,5	1,8	4,3
98	9872		2,5	7,6	3,0	2,6	1,5	2,3	4,0	5,0	0,5	5,4
99	9873		5,5	6,2	7,7	5,0	2,5	5,0	7,0	9,0	8,6	5,9
100	9652					9,0	1,5				5,2	5,1
101	9874		5,0	6,0	5,0	3,0	1,8	7,3	6,5	5,0	7,2	5,7
102	9875		7,5	10,0	9,7	9,0	5,0	9,0	8,3	10,0	9,5	7,3
103	9877		4,5	5,0	3,0	3,3	1,0	3,5	4,0	5,0	3,7	5,8
104	9996		3,5	2,4	3,0	2,6	2,0	5,0	5,0	8,0	1,9	6,0
105	9878		4,5	8,0	7,5	7,8	5,0	6,3	5,5	7,0	8,3	6,0
106	9879		4,5	5,6	5,9	4,0	5,0	6,5	5,0	7,0	2,2	5,5
107	9880		4,0	6,0	2,3	3,8	2,0	3,8	4,0	0,0	1,9	4,4
108	9882		7,5	7,3	7,6	6,0	5,0	7,0	7,0	7,0	6,9	6,0
109	9883		5,0	3,8	2,6	2,8	0,8	5,0	6,8	9,0	1,6	6,1
110	10013		4,5	2,0	2,3	2,6	2,0	2,0	3,3	6,0	2,0	5,1
111	9886		5,5	7,4	4,0	2,8	1,5	5,0	5,0	7,0	6,2	5,4
112	9887		3,0	2,6	2,3	2,6	2,0	3,8	5,0	4,0	1,1	5,0
113	9768		3,5	6,0		5,0	6,0				5,0	
114	9769		5,5		3,8		5,0				3,5	4,3
115	9888		7,5	9,4	8,5	9,5	9,4	7,8	6,8	7,0	6,4	7,0
116	9665					5,0	2,0		4,7		6,1	
117	9666			5,7	3,8	8,3	1,6		1,3		5,2	
118	9889		4,0	5,0	2,3	5,0	5,0	2,8	5,0	4,0	1,9	5,0
119	9891		5,0	4,4	5,3	3,5	2,0	7,0	6,5	7,0	1,5	5,2
120	9892		6,0	6,9	7,7	7,3	5,9	7,3	5,8	8,0	5,1	6,1
121	9893		4,0	5,7	3,3	2,6	2,5	2,5	3,3	6,0	1,9	4,4
122	10004		3,5	2,5	2,3	2,6	2,0	2,5	3,5	5,0	2,2	4,4
123	9771		4,0	2,0	2,5	2,5	1,5	3,0	2,0		0,5	3,3

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια I
124	9896		8,0	6,1	2,3	5,0	3,5	7,5	7,0	9,0	8,9	6,3
125	9897		6,0	3,0	2,8	2,6	2,0	4,0	5,0	5,0	2,6	5,0
126	9898		3,0	8,7	7,1	5,0	6,3	7,3	6,3	5,5	5,1	5,1
127	9901		6,0	7,1	7,2	5,0	5,3	6,8	8,3	8,0	6,0	5,9
128	9900		1,5	4,0	2,3	2,6	1,5	3,3	4,3	6,5	2,8	5,3
129	9675		7,0			3,1	8,0		3,2		2,4	
130	9902		6,5	9,7	8,3	6,5	6,4	9,0	6,5	8,0	5,1	5,6
131	9903		5,0	5,7	3,8	2,8	3,0	6,8	6,8	5,0	5,0	6,6
132	9904		4,0	5,4	2,3	2,6	1,6	3,0	4,0	6,5	1,5	5,0
133	9905		6,5	6,8	5,0	7,0	3,3	6,3	7,3	7,0	3,4	5,3
134	9906		5,5	9,4	6,3	7,0	6,3	6,5	7,3	7,0	5,8	5,2
135	9772					5,0	3,0	6,3			5,3	5,4
136	9907		6,0	8,8	3,9	5,0	5,5	6,3	5,0	6,5	5,2	5,5
137	9909		6,0	8,5	7,5	5,0	3,0	5,8	6,5	7,0	5,6	5,2
138	9535		3,1	2,0	2,3	2,8	1,5		3,3		1,8	
139	9910		7,0	7,4	5,0	6,0	3,0	7,3	2,0	8,0	3,4	5,1
140	10015		4,5	5,0	2,5	3,3	2,0	1,3	5,0	5,0	3,4	3,9
141	10005		5,0	5,3	2,8	3,0	5,0	6,5	6,0	5,0	5,3	5,6
142	9911		7,5	5,0	3,5	3,5	2,5	7,3	6,3	6,0	4,3	5,3
143	9913		6,0	9,4	6,6	8,8	5,3	6,5	6,3	7,0	5,3	5,3
144	9914		5,5	9,2	3,8	7,5	7,0	6,5	5,5	6,5	6,4	5,3
145	9536			2,3			2,0	6,3	3,8			
146	9916		5,5	3,8	2,8	2,5	2,0	7,0	7,3	6,0	3,1	5,5
147	9917		6,0	8,7	3,8	4,3	5,5	7,0	6,3	9,0	5,4	5,4
148	9680				5,3	3,5	5,5		5,9		0,9	
149	9918		4,0	8,0	6,3	2,8	6,0	3,8	5,0	8,0	7,2	5,7
150	9919		5,0	6,1	3,8	2,8	3,3	5,8	5,0	6,0	3,3	5,0
151	9773			0,0	2,5	3,1	1,0				6,0	
152	9920		5,0	6,9	3,5	2,8	5,0	7,3	6,3	7,0	5,9	6,8
153	10016		4,0	2,4	2,5	2,1	2,0	5,5	6,6	6,5	6,2	4,1
154	9921		8,0	10,0	9,2	9,5	10,0	9,5	8,5	10,0	9,8	7,3
155	9922		6,5	9,0	6,6	5,0	6,4	6,5	7,3	5,5	5,2	5,6
156	9923		3,0	4,3	2,5	2,6	2,6	4,0	4,3	6,0	2,5	5,6
157	9572		2,5	2,8	2,6	2,6	2,0	2,5	2,8	4,0	2,0	3,8
158	9790		7,5		7,3	5,0	5,0				6,4	
159	9464			2,0		7,8	3,0				2,3	
160	9925		2,5	2,3	2,3	2,6	1,6	0,8	1,8	3,0	0,4	5,0

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια I
161	9927		4,5	3,0	3,0	2,8	2,5	4,0	3,5	7,0	0,3	5,9
162	9928		8,5	8,5	7,2	5,0	3,2	8,0	6,0	9,0	3,6	6,4
163	9929		7,5	6,3	6,2	9,8	5,0	9,0	9,3	5,0	7,3	7,0
164	9930		7,0	8,0	7,0	7,5	5,5	7,3	5,8	8,0	3,9	5,4
165	9931		5,0	8,5	7,5	7,0	2,5	4,0	5,0	8,0	6,5	6,2
166	9932		7,0	4,7	3,3	5,0	1,5	6,3	5,3	8,0	3,1	4,2
167	9934		8,0	7,1	6,1	6,5	3,0	4,0	5,8	7,0	4,5	5,9
168	9284			0,5	3,5	3,0	2,0					
169	9935		8,0	7,4	6,1	7,5	3,8	6,5	7,8	8,0	3,2	6,8
170	9936		7,5	7,4	6,3	2,8	2,5	3,8	6,0	9,0	1,7	5,2
171	9937		5,0	6,1	5,9	5,0	2,5	5,5	3,8	8,5	0,7	5,1
172	10018		4,0	1,6	3,3	2,6	2,9	2,8	3,4	2,5	2,0	3,9
173	9939		7,0	6,4	5,1	5,0	2,5	5,0	7,0	7,0	5,1	5,7
174	9940		8,5	6,6	7,5	6,8	5,0	7,3	7,3	6,0	4,1	6,0
175	10019		3,5	2,3	2,3	2,5	1,6	1,8	3,5	6,0	1,6	4,0
176	9941		6,5	8,2	5,5	5,0	2,0	5,3	2,0	8,0	1,6	5,3
177	9944		6,0	4,8	3,1	2,6	2,5	5,5	8,3	7,0	5,4	6,4
178	9945		6,0	6,9	7,0	5,0	2,0	3,0	4,5	5,5	1,6	5,0
179	9947		7,0	6,3	6,0	3,0	2,5	6,3	6,5	7,0	3,0	5,5
180	9948		7,5	8,3	5,5	5,0	3,5	5,5	7,0	10,0	4,3	5,2
181	9950		4,0	6,0	3,5	3,4	1,6	5,0	6,5	7,0	5,0	5,0
182	9951		8,0	9,3	9,2	8,3	7,0	7,8	8,5	8,0	9,3	6,8
183	9952		6,5	6,5	5,3	2,8	5,5	3,5	5,3	10,0	3,5	6,2
184	10020		4,5	2,5	2,5	2,5	2,0	2,5	5,0	5,0	2,5	5,0
185	9953		5,0	5,5	5,0	2,3	2,0	0,8	5,3	5,0	0,8	5,5
186	9714				6,0		2,0		6,0		5,8	
187	9717				8,8	9,3	7,0	9,3	8,8		7,4	
188	9778			2,4	4,0	3,0	2,0				2,3	
189	9954		9,5	10,0	9,8	9,8	9,9	9,5	9,5	10,0	8,1	7,3
190	9994		6,0	2,8	3,0	6,3	2,0	5,8	5,6	10,0	4,4	7,5
191	9779		6,0		5,8	3,5	1,5	7,0				
192	10021		5,5	5,0	4,0	2,6	5,0	5,0	8,5	5,5	4,3	5,1
193	9956		6,5	6,0	3,8	3,5	1,6	3,3	2,5	10,0	2,1	4,4
194	9957		5,0	2,5	3,5	3,0	2,0	3,3	4,3	5,0	3,1	4,4
195	9958		7,0	9,3	8,3	5,8	4,2	5,0	5,5	9,0	3,3	5,3
196	9959		6,5	4,6	2,5	2,6	2,5	5,8	7,5	6,0	2,7	5,5
197	9960		6,0	2,1	2,5	2,6	2,0	2,5	5,3	5,0	0,6	5,2

		Α' ΕΞΑΜΗΝΟ										
A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργεία Εργαστήρια I
198	9961		5,0	6,3	7,4	5,0	3,4	5,5	5,0	6,0	3,3	5,0
199	9962		7,0	8,5	5,5	5,0	2,5	3,8	6,3	8,0	5,1	5,2
200	9963		4,0	9,8	9,9	9,8	9,4	9,0	8,3	9,0	6,3	7,3
201	9781			6,3	3,5		5,5				5,3	
202	10022		6,0	2,6	2,8	2,6	2,0	3,5	5,0	7,0	5,9	4,2
203	9798				4,0	5,0	2,5		2,0		7,0	
204	9964		8,0	9,0	6,8	9,5	6,9	7,3	8,0	8,0	5,1	7,0
205	9965		8,0	8,8	5,3	9,0	7,4	7,8	7,5	10,0	5,2	6,9
206	9966		7,0	7,3	8,0	8,3	5,0	6,5	5,8	7,0	6,5	5,0
207	9968		7,0	5,6	7,9	6,5	5,6	6,8	5,8	7,0	4,5	6,7
208	9969		7,5	9,5	9,8	9,8	8,9	9,5	6,4	8,0	6,2	7,0
209	9970		7,0	5,4	7,5	6,8	5,5	8,3	8,3	7,0	5,0	6,5
210	10023		4,0	2,1	2,3	2,8	2,0	2,5	6,0	3,5	3,0	5,0
211	9971		7,5	6,7	9,1	9,8	6,7	7,5	6,3	9,0	5,7	6,8
212	10006		5,0	5,4	3,0	2,8	2,3	4,0	4,3	10,0	1,8	6,2
213	9972		3,0	4,1	3,0	2,8	2,0	3,3	4,9	7,0	1,5	4,4
214	9973		6,5	7,2	6,1	6,0	5,9	6,3	5,8	9,0	6,5	6,8
215	9974		7,0	7,5	7,0	7,5	7,2	7,3	7,0	9,0	6,4	6,6
216	9975		5,5	5,5	3,6	5,0	5,5	5,8	6,8	7,0	5,4	5,2
217	10024		4,5	5,0	2,5	2,8	3,0	3,5	4,3	6,5	2,0	5,3
218	9976		4,5	1,8	2,3	3,8	1,5	3,5	3,5	4,0	5,2	4,4
219	9977		3,5	0,0	2,3	2,1	1,6	3,3	5,0	7,0	0,3	5,0
220	10025		4,0	5,0	2,3	2,3	2,0	3,0	5,7	6,0	2,0	3,3
221	9730		6,5	0,3	3,8	2,8	1,5	6,0	1,8		0,3	
222	9979		6,0	3,9	3,5	3,5	2,0	5,0	5,9	10,0	2,0	6,1
223	9731		4,5	5,0	3,3	3,5	1,5	1,5	5,3	2,5	1,5	3,2
224	9783			0,7	5,5	3,0	3,0				4,6	
225	9980		6,5	6,9	8,0	5,8	5,5	7,5	5,9	10,0	2,9	5,5
226	9981		3,5	6,2	6,8	5,0	5,0	7,5	5,5	8,0	5,1	5,9
227	9983		7,0	5,3	6,6	5,0	5,4	7,5	8,3	10,0	7,5	6,1
228	9984		7,0	5,1	8,4	7,8	5,0	6,5	5,3	10,0	9,1	5,6
229	9985		3,5	0,1	2,3	2,6	2,0	4,0	3,8	3,0	2,5	4,0
230	9784				3,3	5,0	1,5	6,0			6,3	5,2
231	10007		6,5	2,5	2,5	3,3	2,5	5,3	6,2	7,0	3,3	7,1
232	9986		6,0	1,8	2,8	3,3	5,3	5,3	5,3	7,0	5,0	6,7
233	9988		7,0	7,0	7,6	7,5	7,0	7,5	6,8	7,0	5,4	6,6
234	9990		5,5	5,9	5,0	7,0	2,0	5,5	6,0	6,0	2,5	5,0

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

A/A	A.M.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Ναυτικά Αγγλικά I	Εφ. Μαθηματικά I	Φυσική I	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις I	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ I	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια I
235	9991		3,5	4,0	3,5	2,8	2,0	3,0	5,0	8,0	3,4	5,5
236	9992		4,0	2,3	2,3	2,6	2,0	4,0	4,5	9,0	1,5	5,1
237	9995		5,0	1,7	3,8	2,3	2,0	3,3	3,3	7,0	5,1	5,9
238	9802			3,4	3,3	2,8	2,0	6,3			2,3	
239	9738			5,2	5,3	3,5	1,5				0,8	
240	9993		6,5	7,0	6,4	6,8	5,0	7,8	5,6	10,0	5,5	6,0
241	9785			0,5	5,0	5,0	2,5	6,5				

Ο Διευθυντής Σχολής Μηχανικών

ΦΡΑΓΚΙΑΔΑΚΗΣ Νικόλαος
Δρ. Ναυπηγός-Μηχανολόγος Μηχανικός

Ασπρόπυργος, 01 Απριλίου 2026
Θεωρήθηκε
Ο Διοικητής

Αρχιπλοίαρχος Λ.Σ. (ε.ο.θ.) ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Ιωάννης