

ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2025

Α/Α	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	ΑΞΑΝΗΝΟ	Β ΕΞΑΜΗΝΟ	Γ ΕΞΑΜΗΝΟ	Δ ΕΞΑΜΗΝΟ	Ε ΕΞΑΜΗΝΟ	ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ
			Ναυτικός Αγγλικά Ι Εφ. Μαθηματικά Ι Φυσική Ι Χημεία Θεορία Ηλεκτρικών Κυbernetikón Ναυπηγείας Ναυτικής Μηχανολογία Πληροφορική Η/Υ Ι Μηχανολογία Σχέδιο Τεχνογραφία Εργαστήρια I Ναυτικός Αγγλικά ΙΙ Μαθηματική ΙΙ - Φυσική ΙΙ Εργον. Θερμοδιαναρκύ Αναρρήσια Μηχ. Ρευστών Ι Ναυτικές Μηχανές Β. Μηχανιστικά Πλοίου Δίκτυα Τεχνογραφία II Εργαστήρια II Ναυτικός Αγγλικά ΙII Τεχνολογία Υλίκων Ηλεκτρονική Ι Μηχανολογίκ Σχέδιο II Πληροφορική ΙΙ Στοιχεία Στοιχεία Δικτύου Μ.Ε.Κ.Ι Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Τεχνογραφία Εργαστήρια III Ναυτικές Μηχανές ΙΙ Στοχεία Μηχανών Εργαστήρια IV Ναυτική ΙΙ Διατελεσμός Ανθρώπινου Κατοχή <sup>1</sup> Αποστολή Συντονιζόμενη Πλούτων Αποστολή Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙΙ Σ.Δ.Ε.Π- Υδρ.Πνευμ.Συστ. Ψυκτικές Κλιματιστικός Εργαστήρια Π.Ποιον Τεχνογραφία VI ΠΑΡΑΠΡΗΜΕΣ	Ναυτικός Αγγλικά Ι Εφ. Μαθηματικά Ι Φυσική Ι Χημεία Θεορία Ηλεκτρικών Κυbernetikón Ναυπηγείας Ναυτικής Μηχανολογία Πληροφορική Η/Υ Ι Μηχανολογία Σχέδιο Τεχνογραφία Εργαστήρια I Ναυτικός Αγγλικά ΙΙ Μαθηματική ΙΙ - Φυσική ΙΙ Εργον. Θερμοδιαναρκύ Αναρρήσια Μηχ. Ρευστών Ι Ναυτικές Μηχανές Β. Μηχανιστικά Πλοίου Δίκτυα Τεχνογραφία II Εργαστήρια II Ναυτικός Αγγλικά ΙII Τεχνολογία Υλίκων Ηλεκτρονική Ι Μηχανολογίκ Σχέδιο II Πληροφορική ΙΙ Στοιχεία Στοιχεία Δικτύου Μ.Ε.Κ.Ι Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Τεχνογραφία Εργαστήρια III Ναυτικές Μηχανές ΙΙ Στοχεία Μηχανών Εργαστήρια IV Ναυτική ΙΙ Διατελεσμός Ανθρώπινου Κατοχή <sup>1</sup> Αποστολή Συντονιζόμενη Πλούτων Αποστολή Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙΙ Σ.Δ.Ε.Π- Υδρ.Πνευμ.Συστ. Ψυκτικές Κλιματιστικός Εργαστήρια Π.Ποιον Τεχνογραφία VI ΠΑΡΑΠΡΗΜΕΣ				
ΣΤ (1,2,3,4) Ν.Ν.Κ. Ακαδημαϊκό Έτος 2024-2025								
1	9010							
2	9011							
3	9012		5,0		0,5			
4	9013			3,5				
5	8851			2,5	0,0			
6	9014				2,5			
7	9015		5,0	1,5	1,3	6,5		
8	9017				2,5			
9	9018					2,9		
10	9144							
11	9019							
12	9020							
13	9021					5,0		
14	8597			1,0	0,5	3,0	1,5	1,5
15	8858			5,5		1,5		
16	9156			5,0		0,5		
17	9023					0,0		
18	8862					1,8		
19	9139							
20	9377							
21	8756		0,0		0,0	2,2	1,5	
22	9028							
23	9030		6,0					
24	8869							
25	9034			2,0				
26	9145		0,0		2,3			
27	9036					0,1		
28	9037					0,1	7,0	
29	9038							
30	9039							
31	9040							
32	9042			2,0		1,6		
33	9044					1,5	5,2	
34	8761			2,0	2,8	1,0		
35	9045					2,9	1,5	1,5
36	9046					0,1		
37	8886					1,0	5,8	2,0
38	8887						1,5	
39	9146			5,0		8,0		
40	9048				2,8	2,5	2,8	
41	9049					1,5		
42	9051				2,5			
43	9053					7,5		
44	9054						2,0	
45	9055							
46	9147		5,0		1,5	6,3		
47	8891					2,0		
48	9148			0,0		3,8	3,0	
49	9354				8,9		5,1	
50	9061					5,5	4,0	1,5
51	9360					1,5	1,8	1,5
52	9062		2,0		1,0	2,6	4,0	2,0
53	9063					2,5	1,0	
54	9064					1,0		
55	9066			0,0		6,3	2,8	1,8
56	9067				6,0	0,0	5,0	
57	9068					6,0	3,7	5,3
58	8904				1,0		6,0	5,5

ΑΙΓΑΙΝΟΥΣ ΕΚΔΗΛΩΣΕΙΣ ΝΑΥΤΙΚΩΝ																		ΕΘΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΑΝΩΝ
Α/Α	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ																ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ
		Α ΕΞΑΜΗΝΟ		Β ΕΞΑΜΗΝΟ		Γ ΕΞΑΜΗΝΟ		Δ ΕΞΑΜΗΝΟ		Ε ΕΞΑΜΗΝΟ		ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ						
59	9072																	
60	9380																	
61	9163																	
62	9073																	
63	9074																	
64	9076																	
65	9077																	
66	9079																	
67	9081																	
68	8683																	
69	8684																	
70	9082																	
71	9083																	
72	9085																	
73	8814																	
74	8915																	
75	9086																	
76	9087																	
77	9088																	
78	9089																	
79	9375																	
80	8917																	
81	8918																	
82	9090																	
83	8816																	
84	9093																	
85	9095																	
86	9096																	
87	9097																	
88	8487																	
89	9098																	
90	9099																	
91	9101																	
92	8931																	
93	9102																	
94	9103																	
95	9104																	
96	9106																	
97	9107																	
98	9108																	
99	9109																	
100	9379																	
101	8942																	
102	9378																	
103	9112																	
104	9113																	
105	8946																	
106	9115																	
107	9116																	
108	8976																	
109	9117																	
110	9118																	
111	9119																	
112	9120																	
113	9121																	
114	9124																	
115	9125																	
116	9126																	
117	8958																	
118	9127																	

Digitized by srujanika@gmail.com

Ιανουάριος

### **Δρ. Ναυπηγός-Μηχανολόγος Μηχαν**

2024 RELEASE UNDER E.O. 14176