

Α/Α	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ							Β' ΕΞΑΜΗΝΟ							Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ							Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ																				
			Ναυτικά Αγγλικά Ι	Εφ. Μαθηματικά Ι	Φυσική Ι	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτιλιακές Γνώσεις Ι	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ Ι	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνολογία Εργαστήρια Ι	Ναυτικά Αγγλικά ΙΙ	Μαθηματικά ΙΙ - Στατιστική	Φυσική ΙΙ	Εφαρμ. Θερμοδυναμική Ι	Αυτοχρηματοδότηση	Μηχ. Ρευστών Ι	Ναυτικές Μηχανές	Β. Μηχανήματα Πλοίου - Δίκτυα	Τεχνολογία Εργαστήρια ΙΙ	Ναυτικά Αγγλικά ΙΙΙ	Τεχνολογία Υαλκίων	Ηλεκτρονικά Ι	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ	Πληροφορική ΙΙ	Στοιχεία Ναυτικού Δικαίου	Μ.Ε.Κ.Ι	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι	Τεχνολογία Εργαστήρια ΙΙΙ	Ναυτικά Αγγλικά ΙV	Στοιχεία Μηχανών	Εφ. Θερμοδυναμική ΙΙ	Ψηφ. Συστ. - Δίκτυα Υπ.	Μ.Ε.Κ. ΙΙ	Δ.Καν.-Ασφ. Ζωής & Περ.	Μηχανική Ρευστών ΙΙ	Αιμοπαράγωγοι	Τεχν. - Εργαστήρια ΙV					
54	8631					2,5						3,0	2,3	2,0									2,0					0,8	5,0	6,9	1,5	1,3	3,4	4,0	5,0	2,3	1,5	4,0						
55	8880								5,1															3,8				4,3	5,0	5,0	4,5	4,6	6,3	5,0	7,0	3,7	4,4							
56	8882								2,4			2,5	2,0	1,8									1,8	2,1	10,0	3,0	3,0	0,0	5,0	6,3	3,0	1,0	2,7	2,8	2,5	3,5	2,8	4,3						
57	8638																3,0						2,5	1,0	4,0			0,5	5,0	5,6	1,5	5,3	3,3	3,5	2,5	5,3	1,5	5,2						
58	8883														2,5									1,8				1,8	4,0	5,3	3,5	1,0	3,9	3,8	5,0	3,5	3,1	5,0						
59	8884																												7,8	3,0	5,5	3,1	4,3	5,8	6,3	4,1	5,2							
60	8639											5,0	0,0	1,5									2,5	3,1					6,4	2,5	1,0	2,8	4,0	3,8	4,0	2,7	5,1							
61	8885																						4,4		2,2			3,5	4,0	5,0	7,0	1,5	8,3	3,1	7,5	1,5	8,0	5,0	4,5					
62	8997				0,0				1,8		1,5		2,5	1,5	2,3	2,8			4,0	2,5	1,0	1,0			2,5	2,3	0,5		ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΑΠΟ ΑΠΟΥΣΙΕΣ ΑΚ.ΕΤΟΣ 2022-2023															
63	8540			0,0		0,0			1,5				2,0	2,0									1,6	0,0				2,0	7,5	1,5	5,0	4,7	6,5	2,5	3,8	5,0	5,0							
64	8644					1,2																						1,8		4,3	4,0	6,3	3,1	5,5	3,8	7,3	5,1	5,6						
65	8205																												8,7	5,0	3,0	7,2	3,5	7,3	8,8	5,8	5,1							
66	8805													2,0														0,5	5,0	3,9	2,3	5,0	2,5	2,5	5,5	3,5	3,9	5,6						
67	8888				0,0				5,0		1,9	2,3	1,5	1,3								1,5	1,0	1,0				0,5	4,3	5,0	2,0	1,0	3,5	3,0	5,0	1,3	3,0	5,0						
68	8807								1,5					1,8		5,0							1,8	1,8				0,5	5,0	4,3	2,0	1,6	3,0	2,5	4,5	2,5	3,1	5,2						
69	8991				0,0								5,0																6,8	2,8	4,0	3,5	5,8	7,0	5,0	3,4	5,1							
70	8979								2,8																			5,0	4,5	3,9	3,0	4,3	2,4	6,0	3,0	6,8	5,2	4,5						
71	8647					0,0							1,5	1,3	3,0			2,0	4,0	1,0	1,0								5,0	1,5	1,5	2,4	2,3	2,3	1,5	1,5	5,3							
72	8889																												7,3	6,8	2,8	7,2	6,0	9,0	9,0	5,3	5,3							
73	8981								1,8		1,8		2,5	3,5	2,5							1,8	1,9	1,5				2,0	5,9	6,3	2,0	1,0	3,5	2,5	2,5	5,5	3,4	5,2						
74	8650													2,3	2,0									2,0	1,5				5,8	4,0	1,3	3,2	3,8	3,5	6,8	2,5	4,4							
75	8892								1,3				2,3	1,8	2,3			3,0								3,0	1,8	3,5	3,2	2,8	1,5	1,0	2,7	2,8	2,1	5,0	1,5	5,1						
76	8653																						2,5	1,7	5,0				3,0	5,0	6,9	2,0	1,0	3,1	3,5	3,3	5,5	3,5	3,4					
77	9354					2,0					1,0											2,6					2,0	3,3	2,4	5,0	0,8	1,5	3,1	2,5	3,8	2,5	1,5	6,6						
78	9360								2,4																					5,9	3,0	2,0	2,9	4,0	6,5	6,3	3,0	5,2						
79	8895								1,9					1,5	1,3			2,0	1,8	1,9	1,0					1,5			5,5	1,3	2,5	2,1	2,0	3,5	2,3	1,5	6,3							
80	8655																							2,9						5,3	1,3	5,3	4,0	3,5	5,3	7,0	5,3	5,8						
81	8896				0,2								2,8	1,5	3,0	2,8							3,5	0,2					5,5	0,8	6,0	6,3	3,0	4,5	7,0	1,3	5,0							
82	8898								1,3				2,0	2,0	1,3														5,0	5,3	2,3	2,0	6,3	4,0	5,0	4,0	6,0							
83	8661												1,5																4,5	4,5	0,8	2,0	2,8	1,8	4,0	2,3	1,5	5,3						
84	9170					2,3																	3,5	1,5	1,8	1,0		2,3		5,8	0,8	1,0	3,2	3,0	4,3	1,5	3,0	5,4						
85	9172																							8,8	4,0					6,5	5,5	5,8	2,9	3,8	5,8	7,0	6,3	5,6						
86	8899												2,0		2,5	2,5								1,8	1,0				5,1	3,8	4,0	2,4	2,8	5,5	7,0	3,8	5,3							
87	8672					5,0							1,8	2,3										1,7	1,5				5,9	5,0	3,0	3,4	5,8	4,0	8,5	5,0	5,3							
88	8809																							1,9	1,3		5,0		5,0	1,3	2,1	5,2	3,3	5,0	2,0	5,5	6,2							
89	8900																													9,2	9,0	6,8	8,0	8,5	7,5	10,0	8,0	6,4						
90	8465												4,3		2,5									2,3	2,0				6,2	5,5	5,0	3,4	5,5	2,5	8,3	1,5	3,7							
91	8901				0,0								2,5	2,8	3,0	2,5							3,2	3,5	1,0			1,5	2,0	5,3	2,5	2,5	2,9	3,0	5,0	7,3	3,0	5,3						
92	8902				0,0	0,0							2,0	1,5	1,3									2,5	1,7		4,9	3,0	1,8		3,4	ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΑΠΟ ΑΠΟΥΣΙΕΣ ΑΚ.ΕΤΟΣ 2022-2023												
93	8903												4,0																	6,9	6,0	5,3	2,2	5,0	3,8	6,5	5,0	5,0						
94	8905																								2,5					8,5	1,3	2,5	5,0	4,0	8,5	8,0	2,5	6,0						
95	8678																													5,5	4,3	5,8	1,9	4,3	5,0	7,5	6,5	6,2						
96	8906																							2,7	1,0				8,0	4,3	5,0	6,2	2,0	6,8	7,0	5,0	5,1							
97	8766											2,8	2,5		1,3	3,0								1,9	1,0				5,7	1,8	1,8	2,7	3,3	4,3	4,3	3,8	5,4							
98	9358																						2,0	0,5	1,5	1,2	2,0	1,8	5,0	2,0	2,8	2,3	2,5	2,0	2,3	2,5	5,0							
99	8811				0,0	0,0							1,5											1,7	1,0		1,5		3,8	3,8	2,0	2,6	2,5	4,5	5,8	3,0	5,5							
100	8835				0,5								1,8	2,0	1,3									1,1	1,0		3,8		5,0	1,3	1,0	2,3	2,8	5,3	2,8	1,8	4,3							
101	8980													5,0										3,8					5,0	3,8	4,5	4,5	5,8	6,5	6,5	5,5	5,3							
102	8680											3,3												2,2	4,2				5,1	2,8	6,3	2,0	3,5	5,5	6,3	5,8	5,1							
103	8907													0,0		2,5								5,4	3,1				5,6	5,0	4,5	3,0	5,5	7,3	6,8	5,0	5,0							
104	8908																							5,3	3,3	2,0			6,5	4,3	5,0	2,8	5,3	3,8	7,5	5,3	5,0							
105	8682												8,0		5,0									5,0	1,5	3,0	5,0	5,5	7,4	5,3														

Α/Α	Α.Μ.	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΣΠΟΥΔΑΣΤΗ	Α' ΕΞΑΜΗΝΟ										Β' ΕΞΑΜΗΝΟ										Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ										Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ									
			Ναυτικά Αγγλικά Ι	Εφ. Μεθωμιατικά Ι	Φυσική Ι	Χημεία	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ναυπηγία - Ναυτλιακές Γνώσεις Ι	Ναυτική Μηχανολογία	Πληροφορική - Η/Υ Ι	Μηχανολογικό Σχέδιο	Τεχνουργία Εργαστήρια Ι	Ναυτικά Αγγλικά ΙΙ	Μαθηματικά ΙΙ - Στατιστική	Φυσική ΙΙ	Εφαρμ. Θερμοδυναμική Ι	Αυτοχή Υλικών	Μηχ. Ρευστών Ι	Ναυτικές Μηχανές	Β. Μηχανήματα Πλοίου - Δίκτυα	Τεχνουργία Εργαστήρια ΙΙ	Ναυτικά Αγγλικά ΙΙΙ	Τεχνολογία Υλικών	Ηλεκτρονικά Ι	Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ	Πληροφορική ΙΙ	Στοιχεία Ναυτικού Δικαίου	Μ.Ε.Κ Ι	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι	Τεχνουργία Εργαστήρια ΙΙΙ	Ναυτικά Αγγλικά ΙV	Στοιχεία Μηχανών	Εφ. Θερμοδυναμική ΙΙ	Ψηφ. Συστ. - Δίκτυα Υπ.	Μ.Ε.Κ ΙΙ	Δ. Καν. - Ασφ. Ζωής & Περ.	Μηχανική Ρευστών ΙΙ	Ατμοπαράγωγοι	Τεχν. - Εργαστήρια ΙV			
189	9167																						3,3	1,0			3,8			5,0	2,8	5,0	4,6	3,5	6,0	5,0	4,0	4,0				
190	8966					2,0								2,3	1,8								1,8	2,5	1,0		2,0			5,1	0,8	2,8	4,2	3,0	5,0	1,8	0,8	4,0				
191	8967					1,5																	1,5	2,9	1,0		1,3	3,0	3,3	3,5	0,8	2,8	3,9	1,5	4,3	1,3	1,3	3,7				

Ασπρόπυργος, 28 Φεβρουαρίου 2023

Θεωρήθηκε

Ο Διοικητής

Ο Διευθυντής Σχολής Μηχανικών

ΦΡΑΓΚΙΑΔΑΚΗΣ Νικόλαος

Δρ. Ναυπηγός-Μηχανολόγος Μηχανικός

Πλοίαρχος Λ.Σ. ΓΙΑΛΕΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ