

ΑΕΝ / ΚΡΗΤΗΣ
ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΛΙΚΗΣ ΕΠΙΔΟΣΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2024 ΣΠΟΥΔΑΣΤΕΣ Γ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Α/Α	ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΓΓΡΑΦΗΣ	ΑΜ	Α										Β								Γ				ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ							
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8												
			ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ Ι	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	ΦΥΣΙΚΗ Ι	ΧΗΜΕΙΑ	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΝΑΥΠΗΓΙΑ Ι - ΝΑΥΤΙΑΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - ΗΥ Ι	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ι	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ι	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΠΛΟΙΩΝ Ι - ΔΙΚΤΥΑ	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΙΙ	ΝΑΥΤΙΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - ΗΥ ΙΙ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	ΜΕΚ Ι	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΙΙΙ		
			2	11	16	18	0	5	15	2	7	0	4	29	25	10	24	4	9	14	1											
1	Γ	3579																				8,4	3,8	7,3	7,5	8,2	5,0	5,1	4,0	6,8		
2	Γ	3581																				6,9	ΔΠ	5,8	7,0	6,9	6,0	6,8	4,0	6,6		
3	Γ	3582												5,0	5,0						ΔΠ	7,0	5,5	5,8	4,5	6,1	6,0	5,0	5,0	6,5		
4	Γ	3571						5,0													ΔΠ	5,6	4,4	5,8	6,3	5,0	6,0	5,0	5,0	6,1		
5	Γ	3583																			4,3	6,1	6,0	6,5	5,8	6,7	7,0	7,0	6,3	6,6		
6	Γ	3492			6,0		ΔΠ	ΔΠ	6,0				5,0			ΔΠ					ΔΠ	2,3	7,5	5,3	6,6	ΔΠ	ΔΠ	5,0	5,4			
7	Γ	3586			5,0						5,1											5,7	6,2	8,8	3,0	5,9	6,0	6,6	7,8	6,9		
8	Γ	3587						5,8														5,5	5,5	6,0	6,5	8,2	6,5	6,3	6,5	7,0		
9	Γ	3588				ΔΠ					ΔΠ		ΔΠ	ΔΠ		ΔΠ				ΔΠ		5,6	3,0	4,5	5,3	5,7	4,5	5,2	4,0	6,0		
10	Γ	3589												5,0					ΔΠ			8,6	8,8	7,5	9,0	8,5	7,5	10,0	7,5	7,4		
11	Γ	3591			ΔΠ				ΔΠ											ΔΠ		3,3	6,0	5,5	3,5	5,1	4,5	4,3	5,0	5,5		
12	Γ	3594																				8,1	6,5	7,0	8,8	7,9	5,0	5,8	5,8	6,7		
13	Γ	3595		5,3	5,0	5,0							5,0	5,0								5,8	6,0	5,0	4,0	5,7	6,0	4,5	5,0	6,4		
14	Γ	3596																				6,9	5,5	6,0	8,4	8,1	6,0	5,9	5,3	6,5		
15	Γ	3597							5,5		ΔΠ					ΔΠ						6,4	7,3	8,3	4,0	5,0	5,5	7,5	8,0	6,9		
16	Γ	3598		ΔΠ		ΔΠ							ΔΠ	ΔΠ		ΔΠ						5,0	5,2	5,3	5,5	3,6	5,0	6,0	3,5	5,9		
17	Γ	3599		ΔΠ			ΔΠ	6,5						ΔΠ		ΔΠ		ΔΠ	ΔΠ			5,7	5,4	4,3	4,0	5,5	5,0	4,5	3,3	5,8		
18	Γ	3600									ΔΠ					ΔΠ						7,9	6,5	8,8	ΔΠ	7,8	5,0	5,7	7,5	6,7		
19	Γ	3509				2,4			5,3		4,5		ΔΠ		5,0		ΔΠ					5,9	5,1	7,0	ΔΠ	3,9	4,0	3,9	4,0	5,4		
20	Γ	3655										ΔΠ		6,0	ΔΠ						4,4	5,8	4,3	4,0	4,5	5,3	5,5	5,0	4,0	6,1		
21	Γ	3602			5,0	5,0							ΔΠ	5,0	5,0						4,0	5,8	5,8	6,0	5,0	5,0	5,0	5,3	5,3	6,3		
22	Γ	3603			6,0	5,7									6,0	5,0						6,7	6,3	5,8	4,0	6,2	7,3	5,7	6,3	5,9		
23	Γ	3604		5,0	5,0	5,0								5,0	ΔΠ							7,7	6,5	7,3	4,0	6,5	7,3	7,0	7,5	6,5		
24	Γ	3605							6,0						5,0							6,9	6,4	8,0	2,8	5,1	7,0	6,0	6,3	5,5		
25	Γ	3607																	5,2	6,0		5,6	5,8	6,3	5,3	7,6	ΔΠ	5,3	3,0	6,5		
26	Γ	3612		3,0	ΔΠ	3,5							ΔΠ	5,0		5,9						7,0	5,4	6,5	5,0	7,6	7,5	7,5	3,0	6,5		
27	Γ	3533							6,0	3,1		4,3										4,1	5,0	ΔΠ	5,0	4,8	ΔΠ	ΔΠ	3,0	5,5		
28	Γ	3613			5,0	3,5							5,0		5,0	ΔΠ						5,6	5,0	6,0	5,5	6,3	6,0	4,3	5,8	6,1		
29	Γ	3616																				5,2	6,5	8,8	5,0	5,7	7,8	7,1	7,8	6,2		
30	Γ	3419				5,0		ΔΠ	5,3				ΔΠ		5,0	4,1		2,7				6,2	5,5	6,0	ΔΠ	6,0	ΔΠ	3,4	5,5	ΔΠ		
31	Γ	3540																				8,6	8,3	10,0	7,5	8,8	8,3	8,2	9,5	7,4		
32	Γ	3617																				8,3	7,8	8,3	7,3	7,0	6,5	8,0	8,3	6,5		
33	Γ	3618																				8,9	8,3	7,5	6,0	7,9	7,0	7,5	6,3	7,0		
34	Γ	3619											5,0	5,0		5,0						5,0	5,5	6,8	7,5	5,6	6,5	6,5	5,8	5,7		
35	Γ	3620			ΔΠ								5,7		ΔΠ							5,0	5,0	5,0	4,3	5,5	7,0	6,0	4,5	5,9		

Α/Α	ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΓΓΡΑΦΗΣ	ΑΜ	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ Ι	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι	ΦΥΣΙΚΗ Ι	ΧΗΜΕΙΑ	ΘΕΩΡΙΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΝΑΥΠΗΓΙΑ Ι - ΝΑΥΤΙΑΚΕΣ ΓΝΩΣΕΙΣ	ΝΑΥΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - Η/Υ Ι	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ Ι	ΝΑΥΤΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ι	ΙΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι	ΝΑΥΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ	ΒΟΗΘΗΤΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ ΠΛΟΙΩΝ Ι - ΔΙΚΤΥΑ	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΙΙ	ΝΑΥΤΙΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ι	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - Η/Υ ΙΙ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΝΑΥΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ	ΜΕΚ Ι	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ι	ΤΕΧΝΟΥΡΓΕΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΙΙΙ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	
36	Γ	3621		5,0										5,0	5,0		ΔΠ					8,0	5,0	6,0	5,0	6,0	5,0	5,5	5,3	6,3		
37	Γ	3661																					6,5	7,6	8,5	9,0	8,2	6,8	7,0	8,5	7,0	
38	Γ	3659				ΔΠ								ΔΠ	ΔΠ								5,0	5,0	8,5	7,8	5,9	6,8	7,5	7,3	6,0	
39	Γ	3622							6,2					5,0			5,0			4,0			6,4	5,0	4,5	5,5	6,4	7,0	6,0	4,3	6,6	
40	Γ	3624		5,0	3,0									ΔΠ	5,0		6,8						6,4	5,0	3,5	3,5	5,0	5,5	4,3	2,8	5,9	
41	Γ	3626																					4,0	6,0	6,8	7,0	6,3	7,5	6,2	6,5	6,7	
42	Γ	3657																					7,9	7,5	7,3	6,8	8,7	6,5	5,8	7,5	6,1	
43	Γ	3631	ΔΠ											ΔΠ	ΔΠ	5,0	ΔΠ	ΔΠ		4,4			3,9	4,0	5,3	3,0	5,0	6,0	5,0	4,0	6,4	
44	Γ	3632												ΔΠ									8,3	4,5	8,0	6,0	9,0	5,3	5,0	5,5	6,8	
45	Γ	3633							5,2		ΔΠ			5,0	ΔΠ	5,0	ΔΠ						5,5	3,2	5,0	3,3	4,8	5,0	4,3	3,5	5,4	
46	Γ	3634		5,0	5,0	2,8			ΔΠ					5,0						4,3			6,1	4,5	4,5	5,0	5,1	5,0	4,5	5,0	5,7	
47	Γ	3635		6,0	5,3				5,1														5,7	6,8	7,5	3,8	5,6	6,0	8,0	6,3	5,7	
48	Γ	3636									5,1												6,8	8,0	9,3	3,8	7,6	6,8	7,5	9,5	6,2	
49	Γ	3637												5,0	5,0		5,2		5,0	5,0			5,0	4,5	4,8	4,0	5,0	5,0	4,3	2,8	6,1	
50	Γ	3638		5,0	5,0										5,0					4,4			6,7	5,3	8,0	6,3	5,1	6,0	4,4	6,0	6,1	
51	Γ	3641															ΔΠ						3,2	5,8	5,0	7,0	6,8	5,0	5,8	ΔΠ	ΔΠ	
52	Γ	3642												ΔΠ			ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ				6,0	4,4	5,0	5,3	7,2	5,0	4,3	ΔΠ	6,1	
53	Γ	3643						ΔΠ						ΔΠ			3,8				ΔΠ		5,0	4,5	6,3	4,5	5,0	4,0	4,3	ΔΠ	5,9	
54	Γ	3645	3,1			5,0							2,9	5,0	5,0		5,4						5,2	5,3	5,0	5,0	5,0	4,5	5,2	2,8	7,0	
55	Γ	3646												4,0	ΔΠ	5,3	ΔΠ	ΔΠ		3,9			5,8	5,5	6,0	5,0	5,0	4,5	4,3	3,5	6,9	
56	Γ	3647		5,0					5,5					5,0	5,0	5,5	ΔΠ						6,5	5,0	5,8	3,8	5,5	5,0	6,0	5,3	5,8	
57	Γ	3648																					6,7	6,0	8,3	7,0	7,1	7,0	6,3	6,5	6,8	
58	Γ	3649																	5,0				5,0	5,5	9,3	6,5	6,3	7,3	6,3	7,5	6,2	
59	Γ	3650		5,0										5,5	5,0				3,5				6,5	5,0	7,0	4,0	5,5	7,3	5,6	6,0	6,3	
60	Γ	3651		ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ			ΔΠ														ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	ΔΠ	
61	Γ	3652			ΔΠ									ΔΠ	ΔΠ		ΔΠ		ΔΠ				7,3	5,0	5,0	5,8	6,5	7,5	5,5	5,0	5,3	
62	Γ	3653															5,5						6,4	5,5	6,3	7,3	6,0	7,0	5,0	5,5	6,3	

ΑΕΝ ΚΡΗΤΗΣ ΧΑΝΙΑ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ