



2ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
8-9																		
9-10				ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11						
10-11				ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ-ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11						
11-12	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11						
12-13	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11						
13-14	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ II	Αναστασίουλος	Φ7	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ II (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ II			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ II								
14-15	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ II	Αναστασίουλος	Φ7	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ II (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ												
15-16				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ II (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ												
16-17																		
17-18																		
18-19																		
19-20																		



4ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
8-9																
9-10																
10-11	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV			
11-12				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			
12-13																
13-14				ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ				ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Διδακτική εμπειρία	A11
14-15	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11		ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Διδακτική εμπειρία	A11			
15-16	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11					ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Διδακτική εμπειρία	A11			
16-17	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11										
17-18	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11										
18-19	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A11													
19-20																



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11							ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II (θεωρ - εργ)	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
11-12				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II (θεωρ - εργ)	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
12-13				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II (θεωρ - εργ)	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
13-14				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας										
14-15							* ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας	Φ7						
15-16							* ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας	Φ7						
16-17							* ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΙΑΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Συρροκώστας	Φ7						
17-18															
18-19															
19-20															



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5				* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5			
10-11	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩ-ΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Σουρτζίνου	Φ2	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5
11-12				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩ-ΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Σουρτζίνου	Φ2	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Διδακτική εμπειρία	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5
12-13				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩ-ΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Σουρτζίνου	Φ2	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Διδακτική εμπειρία	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5			
13-14				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ			* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Διδακτική εμπειρία	Φ5						
14-15				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7									
15-16				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7									
16-17				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7									
17-18				* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Κλεφτόγιαννης										
18-19				* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Κλεφτόγιαννης										
19-20				* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Κλεφτόγιαννης										



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΦΩΤΟΝΙΚΗ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10													* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Πασπαλάκης	Φ4
10-11													* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Πασπαλάκης	Φ4
11-12										* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7	* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Πασπαλάκης	Φ4
12-13										* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7	* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7
13-14				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ											
14-15															
15-16															
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΦΥΣΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11															
11-12															
12-13	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2												
13-14	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ						* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ7
14-15													* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2
15-16							* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλίλης	A4				* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2
16-17				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλίλης	A4	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλίλης	A4						
17-18															
18-19															
19-20															



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ, ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ															
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10							* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3	* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3			
10-11				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Αναστασόπουλος		* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3			
11-12				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Αναστασόπουλος		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3		Μπακάλης	Φ3			
12-13	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος		* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Αναστασόπουλος										
13-14	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος		ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ											
14-15	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος					ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
15-16							ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
16-17							ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
17-18															
18-19															
19-20															



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΚΤΟΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11	* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σακελλαρόπουλος Κωσταρίδου Καγκάδης	Φ7												
11-12	* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σακελλαρόπουλος Κωσταρίδου Καγκάδης	Φ7												
12-13				* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σακελλαρόπουλος Κωσταρίδου Καγκάδης	Φ7									
13-14				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ						* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος				
14-15							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος				
15-16							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
16-17							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
17-18										* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
18-19										* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7			
19-20															

