



2ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10				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 Παπανικολάου	A11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου Παπανικολάου	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11			
12-13	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου Παπανικολάου	A11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου Παπανικολάου	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κιουτσιούκης	A11			
13-14	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ	Τσουρούνης	Φ7												
14-15			ΥΚ				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ					
15-16	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΥΚ								
16-17	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΥΚ								
17-18	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΥΚ												
18-19															
19-20															



4ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A4												
10-11	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ IV								
11-12	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Ζωάκος	A4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ					
12-13															
13-14	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ			ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λιάρος	A11			
14-15	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λιάρος	A11			
15-16	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11				ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λιάρος	A11			
16-17				ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11									
17-18				ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11									
18-19															
19-20															



6ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10				ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Ανδρικόπουλος Παύλης	A4	ΗΛΕΚΤΡΟ-ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	Γουργουλιάτος	A4	ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Καϊδατζής	A4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	Αναστόπουλος	A4
10-11				ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Ανδρικόπουλος Παύλης	A4	ΗΛΕΚΤΡΟ-ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	Γουργουλιάτος	A4	ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Καϊδατζής	A4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	Αναστόπουλος	A4
11-12				ΗΛΕΚΤΡΟ-ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	Γουργουλιάτος	A4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	Αναστόπουλος	A4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	Αναστόπουλος	A4	ΗΛΕΚΤΡΟ-ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	Γουργουλιάτος	A4
12-13				ΗΛΕΚΤΡΟ-ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	Γουργουλιάτος	A4	ΑΤΟΜΙΚΗ ΚΑΙ ΜΟΡΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Ανδρικόπουλος Παύλης	A4	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ II	Αναστόπουλος	A4			
13-14				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ											
14-15				ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Καϊδατζής	A4									
15-16				ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	Καϊδατζής	A4									
16-17															
17-18															
18-19															
19-20															



8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11															
11-12				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕ	Συρροκώστας Καζαντζίδης et al		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
12-13				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕ	Συρροκώστας Καζαντζίδης et al		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
13-14				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕ	Συρροκώστας Καζαντζίδης et al		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II	Κοσμόπουλος	Φ2 ΥΚ						
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						
10-11	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5				* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5				ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5
11-12	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Τερζής	Φ5				ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5				ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5
12-13	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Τερζής	Φ5				ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5				ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5
13-14				ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ			* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	Τερζής	Φ5				ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5
14-15				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Ζωάκος Παπανικολάου				
15-16				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Ζωάκος Παπανικολάου				
16-17				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ7				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ	Ζωάκος Παπανικολάου				
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	Πασαλάκης	Φ4									
10-11				* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Πασαλάκης	Φ4									
11-12				* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Πασαλάκης	Φ4				* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Λιάρος, Φακής	Φ7			
12-13										* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Λιάρος, Φακής	Φ7	* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Λιάρος, 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															
13-14	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ						* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλιλης, Σκαρλάτος	Φ2	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ7
14-15	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2							* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλιλης, Σκαρλάτος	Φ2			
15-16							* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλιλης	A4	* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλιλης, Σκαρλάτος	Φ2			
16-17				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλιλης	A4	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλιλης	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	Μπακάλης Γιαννακόπουλος		* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3			
11-12				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Μπακάλης Γιαννακόπουλος		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3			
12-13	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος Κασίμης		* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Μπακάλης Γιαννακόπουλος										
13-14	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος Κασίμης		ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ ΤΜΗΜΑΤΟΣ			ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Τσουρούνης	Φ3						
14-15	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος Βλάσσης Γιαννακόπουλος Κασίμης					ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Τσουρούνης	Φ3						
15-16							ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Τσουρούνης	ΥΚ						
16-17															
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											
14-15															
15-16													* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
16-17										* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
17-18	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου					* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου		* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ7
18-19	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου					* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου		* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Βλαστός, Παύλου)	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Φ7			
19-20	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου					* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Ζάββου							



ΑΙΘΟΥΣΙΟΛΟΓΙΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ							ΤΡΙΤΗ							ΤΕΤΑΡΤΗ							ΠΕΜΠΤΗ							ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ						
	A11	A4	ΥΚ	Φ2	Φ3	Φ5	Φ7	A11	A4	ΥΚ	Φ2	Φ3	Φ5	Φ7	A11	A4	ΥΚ	Φ2	Φ3	Φ5	Φ7	A11	A4	ΥΚ	Φ2	Φ3	Φ5	Φ7	A11	A4	ΥΚ	Φ2	Φ3	Φ5	Φ7
8-9																																			
9-10	X	X				X		X	X						X	X			X	X								X							
10-11	X	X				X	X	X	X						X	X			X	X								X					X		
11-12	X	X				X	X	X	X						X	X	X	X	X	X					X		X	X			X		X		
12-13	X					X		X	X				X		X	X	X	X		X				X		X	X					X	X		
13-14	X			X			X								X		X	X	X	X					X		X			X				X	
14-15	X		X	X				X	X				X		X				X		X					X			X						
15-16	X		X					X	X	X			X		X	X	X				X					X			X				X		
16-17			X					X	X	X			X		X	X					X				X									X	
17-18			X					X																	X									X	
18-19																									X										
19-20																																			