

2ο ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
8-9																		
9-10	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ	Αναστασάπουλος	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ- ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ- ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11	ΘΕΡΜΟΤΗΤΑ- ΚΥΜΑΤΙΚΗ-ΟΠΤΙΚΗ	Φακής	A11						
10-11	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ	Αναστασάπουλος	A11	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	Κλουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κλουτσιούκης	A11						
12-13	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	Αργυρίου	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κλουτσιούκης	A11	ΔΙΑΝΥΣΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	Κλουτσιούκης	A11						
13-14	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ			ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ			ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)								
14-15				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ						ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ ΙΙ			ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		
15-16				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)						ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ ΙΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)					
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 ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ		
11-12															
12-13															
13-14	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λευθεριώτης	A11
14-15	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΚΛΑΣΣΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Λουκόπουλος	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λευθεριώτης	A11	ΚΥΜΑΤΙΚΗ	Λευθεριώτης	A11
15-16															
16-17	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Λώλα	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11									
17-18	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Λώλα	A11	ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σκαρλάτος	A11									
18-19				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ-ΣΩΜΑΤΙΔΙΑΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑ	Λώλα	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)	Καζαντζίδης	Φ2 ΥΚ						
11-12				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Λευθεριώτης, Συρροκώστας		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II (θεωρ - εργ)	Καζαντζίδης	Φ2 ΥΚ						
12-13				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Λευθεριώτης, Συρροκώστας		ΦΥΣΙΚΗ ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΑΣ II (θεωρ - εργ)	Καζαντζίδης	Φ2 ΥΚ						
13-14				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΩΝ ΠΗΓΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	Λευθεριώτης, 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				ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5						
10-11	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Τερζής	Φ5						
11-12	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Τερζής	Φ5				* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Τερζής	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5
12-13	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Τερζής	Φ5	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	ΜΟΝΤΕΡΝΑ ΦΥΣΙΚΗ	Αναστόπουλος	Φ5	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Λουκόπουλος	Φ5
13-14	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑ	Γουργουλιάτος	Φ5	* ΓΕΝΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΣΧΕΤΙΚΟΤΗΤΑΣ	Τερζής	Φ5	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΣΣ & ΠΕΔΙΩΝ	Κωνσταντοπούλου	Φ5			
14-15				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ5	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Λουκόπουλος	Φ2	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΣΣ & ΠΕΔΙΩΝ	Κωνσταντοπούλου	Φ5			
15-16				* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ5	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ	διδάσκων: Λουκόπουλος	Φ2	* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΦΣΣ & ΠΕΔΙΩΝ	Κωνσταντοπούλου	Φ5			
16-17	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		Φ7	* ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ II	Χριστοπούλου	Φ5									
17-18	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		Φ7	* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Χριστοπούλου										
18-19				* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Χριστοπούλου										
19-20				* ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ	Χριστοπούλου										

8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΦΩΤΟΝΙΚΗ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11															
11-12										* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7			
12-13										* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7	* ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ LASER	Κουρής, Φακής	Φ7
13-14															
14-15															
15-16	* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Γιαννούλης	A4												
16-17	* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Γιαννούλης	A4												
17-18	* ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΟΠΤΙΚΗ	Γιαννούλης	A4												
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							* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2
13-14	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2							* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2	* ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ μΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	Παλίλης, Σκαρλάτος	Φ2
14-15	* ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΠΟΛΥ-ΜΕΡΩΝ, ΣΥΝΘΕΤΩΝ & ΥΚ ΥΛΙΚΩΝ	Καραχάλιου	Φ2												
15-16							* ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Παλίλης	A4						
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															
10-11				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Κούκιου		* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3	* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3			
11-12				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Κούκιου		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3	* ΜΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	Βλάσσης, Ψυχαλίνος	Φ3			
12-13				* ΕΡΓ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Κούκιου		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	Μπακάλης	Φ3			
13-14															
14-15							ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
15-16	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος, Βλάσσης					ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
16-17	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος, Βλάσσης					ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ	Αναστασόπουλος	Φ3						
17-18	* ΕΡΓ ΑΝΑΛΟΓΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ	Ψυχαλίνος, Βλάσσης													
18-19															
19-20															

8ο ΕΞΑΜΗΝΟ: ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΚΤΟΣ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
8-9															
9-10															
10-11	* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Παναγιωτάκης et al	Φ7												
11-12	* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Παναγιωτάκης et al	Φ7												
12-13				* ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Παναγιωτάκης et al	Φ7									
13-14							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος							
14-15							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος							
15-16							* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος					* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Μετάφας	Φ2
16-17							* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	Καζάνης	ΒΙΟΛ	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ2	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ2
17-18	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	Καζάνης	ΒΙΟΛ	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Μετάφας	Φ2	* ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΩΝ ΦΥ- ΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ	Μετάφας	Φ2
18-19	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	Καζάνης	ΒΙΟΛ	* ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Μετάφας	Φ2			
19-20	* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος		* ΠΕΙΡΑΜΑΤΑ ΕΠΙΔΕΙΞΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ II	Καραχάλιου, Κροντηράς, Ξανθόπουλος										

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					
10-11	X					X	X	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				X	
12-13	X					X		X	X		X		X	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	X		X		X			X			
14-15	X			X				X	X	X			X		X			X	X		X		X		X			X		X						
15-16		X								X			X			X		X	X		X				X			X					X			
16-17	X	X					X	X	X				X			X			X		X					X							X			
17-18	X	X					X	X																		X							X			
18-19								X																		X										
19-20																																				