

Ωρ. Πρόγρ. 1ου ΕΠΑΛ Μοιρών από Δευτέρα 25 Οκτωβρίου 2021 (εβδ. 43/2021)
Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

1ο ΕΠΑΛ ΜΟΙΡΩΝ

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
A1	Αγγλική Αιθ.19	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.19	Γεωμετρία Αιθ.19	Αλγεβρα Αιθ.19	Χημεία Αιθ.19			Νέα Ελλ. Αιθ.19	Γεωπονία Αιθ.18	Αρχ Οικον Αιθ.19	Αγγλική Αιθ.19	Αλγεβρα Αιθ.19	Φυσική Αιθ.19		Νέα Ελλ. Αιθ.19	Γεωπονία Αιθ.18	Βιολογία Αιθ.19	Αγωγή Υγείας Αιθ.19	Γυμν Αιθ.19	Ζώνη Δραστήριων Αιθ.19	Ιστορία Αιθ.19	Αρχ Οικον Αιθ.19	Φυσική Αιθ.19	Νέα Ελλ. Αιθ.19	Αλγεβρα Αιθ.19	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.19	Αγωγή Υγείας Αιθ.19	Νέα Ελλ. Αιθ.19	Ζώνη Δραστήριων Αιθ.19	Γυμν Αιθ.19	Φυσική Αιθ.19				
A2	Αρχ Ηλεκτ Αιθ.18	Ιστορία Αιθ.18	Αγγλική Αιθ.18	Χημεία Αιθ.18	Φυσική Αιθ.18	Αρχ Οικον Αιθ.17		Νέα Ελλ. Αιθ.18	Γυμν Αιθ.18	Αγγλική Αιθ.18	Αλγεβρα Αιθ.18	Φυσική Αιθ.18		Αρχ Ηλεκτ Αιθ.18	Γυμν Αιθ.18	Νέα Ελλ. Αιθ.18	Αλγεβρα Αιθ.18	Αρχ Οικον Αιθ.17	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.18	Νέα Ελλ. Αιθ.18	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.18	Γεωμετρία Αιθ.18			Νέα Ελλ. Αιθ.18	Ζώνη Δραστήριων Αιθ.18	Αλγεβρα Αιθ.18	Βιολογία Αιθ.18							
A3	Βιολογία Αιθ.17	Αλγεβρα Αιθ.17	Ιστορία Αιθ.17	Φυσική Αιθ.17	Γυμν Αιθ.17	Αρχ Ηλεκτ Αιθ.16		Γυμν Αιθ.17	Αλγεβρα Αιθ.17	Φυσική Αιθ.17	Νέα Ελλ. Αιθ.17	Αρχ Ηλεκτ Αιθ.16		Αγωγή Υγείας Αιθ.17	Νέα Ελλ. Αιθ.17	Χημεία Αιθ.17	Αγγλική Αιθ.17			Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.17	Νέα Ελλ. Αιθ.17	Αλγεβρα Αιθ.17	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.17	Νέα Ελλ. Αιθ.17	Αλγεβρα Αιθ.17	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.17	Νέα Ελλ. Αιθ.17	Ζώνη Δραστήριων Αιθ.17	Αγγλική Αιθ.17	Γεωμετρία Αιθ.17	Αλγεβρα Αιθ.17				
A4	Νέα Ελλ. Αιθ.16	Αγγλική Αιθ.16	Αλγεβρα Αιθ.16	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.16	Γυμν Αιθ.16			Ιστορία Αιθ.16	Αρχ Οικον Αιθ.19	Γεωμετρία Αιθ.16	Χημεία Αιθ.16			Νέα Ελλ. Αιθ.16	Αρχ Οικον Αιθ.16	Ερευνητική Εργασία Πληροφορική Αιθ.16	Γεωπονία Αιθ.16	Αλγεβρα Αιθ.16	Αγωγή Υγείας Αιθ.16	Γεωπονία Αιθ.16	Γυμν Αιθ.16	Αγγλική Αιθ.16	Φυσική Αιθ.16	Νέα Ελλ. Αιθ.16	Αλγεβρα Αιθ.16	Νέα Ελλ. Αιθ.16	Φυσική Αιθ.16	Βιολογία Αιθ.16	Αγωγή Υγείας Αιθ.16						
BΓ1	Φυτ. Παραγ.-Ε Εργ.Φυσικ			Τεχν Τροφ Αιθ.13	Νέα Ελλ. Β Αιθ.13	Αγγλική Αιθ.13	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.13	Ζωικ Παραγ Αιθ.13	Χημεία Αιθ.13	Περιβ. & Γεωρ.-Ε Εργ.Φυσικ	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.13	Αγρ. Αν Οικον Αιθ.13		Αλγ Αιθ.13	Αγγλ Αιθ.13	Γυμν Αιθ.13	Τεχν. Τροφ -Ε Εργ.Φυσικ	Φυτ Παραγ Αιθ.13		Αλγ Αιθ.13	Φυσικ Αιθ.13	Ζωικ Παραγ Αιθ.13	Τεχν Τροφ Αιθ.13	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.13	Περιβ. & Γεωρ Αιθ.13	Ζωικ Παραγ Αιθ.13	Φυτ Παραγ Αιθ.13	Εισ Επιστ Αιθ.13	Γεωμ Αιθ.13	Αρχιτ Εργ.Φυσικ	Αγρ. Αν Οικον Αιθ.13	Αρχιτ Τοπ Αιθ.13			
BΓ2	Αγρ. Αν (Γεωργ Οικον) Αιθ.10	Τεχν. Τροφ -Ε Εργ.Φυσικ	Περιβ. & Γεωρ.-Ε Εργ.Φυσικ	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.10	Ζωικ Παραγ Αιθ.10	Αγγλ Αιθ.10	Νέα Ελλ. Β Αιθ.10	Αρχιτ Τοπ Αιθ.10	Φυτ Παραγ Αιθ.10	Περιβ. & Γεωρ Αιθ.10	Φυσικ Αιθ.10		Φυτ Παραγ Αιθ.10	Φυτ. Παραγ.-Ε Εργ.Φυσικ	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.10	Χημεία Αιθ.10	Γεωμ Αιθ.10	Γυμν Αιθ.10	Αγγλική Αιθ.10	Φυσική Αιθ.10	Νέα Ελλ. Αιθ.10	Αλγεβρα Αιθ.10	Ζωικ Παραγ Αιθ.10	Τεχν Τροφ Αιθ.10	Αρχιτ Εργ.Φυσικ	Τεχν Τροφ Αιθ.10	Ζωικ Παραγ Αιθ.10	Αλγ Αιθ.10	Εισ Επιστ Αιθ.10	Αγγλική Αιθ.10	Γεωργ Εγκαταστάσεις Αιθ.10	Αγρ. Αν Οικον Αιθ.10	Αγρ. Αν Οικον Αιθ.10		
BM1	Γυμν Αιθ.12	Νέα Ελλ. Β Αιθ.12	Αντοχή υλικών Αιθ.12	Αγγλική Αιθ.12	Μηχαν Κατασκ Αιθ.12			Ηλεκτρολογία Αιθ.12	Θερμοδυναμική-Ε Εργ.Λ	Αγγλ Αιθ.12		Μηχαν Κατασκ.-Ε ΕργΚατ-Αιθ.12	Γεωμ Αιθ.12	Εισ Επιστ Αιθ.12	Αλγ Αιθ.12		Αντοχή υλικών Αιθ.12	Μηχαν Κατασκ Αιθ.12		Μηχαν Κατασκ.-Ε ΕργΚατ-Αιθ.12	Αγγλ Αιθ.12			Μηχαν Κατασκ.-Ε ΕργΚατ-Αιθ.12	Σχεδιασμός & Στοιχ Μηχ_Ε ΕργΟχ	Χημεία Αιθ.12	Φυσική Αιθ.12								
BM2	Νέα Ελλ. Β Αιθ.11	Μηχαν Κατασκ Αιθ.11	Αγγλική Αιθ.11	Θερμοδυναμική-Ε Εργ.ΘΕ	Εισ Επιστ Αιθ.11	Θερμοδυναμική Αιθ.11	Σχεδιασμός & Στοιχ Μηχ_Ε Αιθ.11	Μηχαν Κατασκ Αιθ.11	Μηχαν Κατασκ.-Ε ΕργΚατ-Αιθ.11		Αντοχή υλικών Αιθ.11	Χημεία Αιθ.11	Σχεδιασμός & Στοιχ Μηχ_Ε Αιθ.11	Θερμοδυναμική Αιθ.11	Φυσικ Αιθ.11	Γυμν Αιθ.11	Αλγ Αιθ.11	Ηλεκτρολογία Αιθ.11	Γεωμ Αιθ.11	Αγγλ Αιθ.11				Θερμοδυναμική Αιθ.11	Σχεδιασμός & Στοιχ Μηχ_Ε Αιθ.11	Μηχαν. Κατασκ.-Ε ΕργΚατ-Αιθ.11	Αντοχή υλικών Αιθ.11	Αλγ Αιθ.11							
BΗ	Υπολ. Συστήμ Εργ-ΗΝ	Αγγλική Αιθ.13	Νέα Ελλ. Β Αιθ.13		Ηλεκτρονικά Αιθ.13	Χημεία Αιθ.13	Ηλεκτρονικά Αιθ.13	Εργ-ΗΝ	Αλγ Αιθ.13	Αγγλ Αιθ.13	Γυμν Αιθ.13			Αλγ Αιθ.13	Φυσικ Αιθ.13	Ηλεκτρονικά-Ε Εργ-ΗΝ								Ηλεκτρονικά Αιθ.13	Εισ Επιστ Αιθ.13	Γεωμ Αιθ.13									
BΠ	Σχ.Ιστοτόπων ΕργΑυτ	Υλ. & Δικ Υπολ ΕργΑυτ	ΛΣΚΑσφ-Ε ΕργΑυτ		Αγγλ Αιθ.10	Νέα Ελλ. Β Αιθ.10	Βασ. Θ Πληροφ ΗΥ2	Βασ. Θ Πληροφ ΗΥ2	Φυσικ Αιθ.10	Αγγλική Αιθ.10	Βασ. Θ Πληροφ ΗΥ2	Πωλ. Υλικού & Λογισμ ΕργΑυτ	ΛΣΚΑσφ ΕργΑυτ	Αρχ Προγρ ΕργΑυτ	Πωλ Υλικού & Λογισμ ΕργΑυτ	Χημεία Αιθ.10	Γεωμ Αιθ.10	Γυμν Αιθ.10	Αλγ Αιθ.10	Αρχ. Προγρ. Υ/Π-Ε ΕργΑυτ	Σχ.Ιστοτόπων ΕργΑυτ	Αλγ Αιθ.10	Εισ Επιστ Αιθ.10	Υλ. & Δικ Υπολ.-Ε ΕργΑυτ											
BYγ	Εισ Επιστ Η/Υ Αιθ.6	Αλγ Αιθ.6	Νέα Ελλ. Β Αιθ.6	Νοσηλευτική Αιθ.6				Α' Βοήθειες -Ε Εργ.Υγ	Αλγ Αιθ.6					Διατρ Σχέσει Αιθ.6	Γεωμ Αιθ.6	Φυσικ Αιθ.6	Νοσηλευτική Ι-Ε Εργ.Υγ				Αγγλ Αιθ.6	Χημεία Αιθ.6	Νοσηλευτική Αιθ.6			Αγγλική Αιθ.6	Χημεία Αιθ.6	Νοσηλευτική Αιθ.6	Εισ Επιστ Αιθ.6	Γυμν Αιθ.6					
ΓΟΧ	ΣΑ ΙΙ Αιθ.4	Στοιχ Μηχαν Αιθ.4	ΜΕΚ Αιθ.4	Στοιχ Μηχαν Αιθ.4	Νέα Ελληνικά Αιθ.4	Γεωμετρία Αιθ.4	Γυμν Αιθ.4	ΣΑ ΙΙ Αιθ.4	ΜΕΚ Αιθ.4	Στοιχ Μηχαν Αιθ.4	Νέα Ελληνικά Αιθ.4	ΜΕΚ Αιθ.4	Αλγεβρα Αιθ.4	ΣΑ ΙΙ Αιθ.4	ΜΕΚ ΙΙ - Ε ΕργΟχ	ΣΑ ΙΙ - Ε ΕργΟχ	Τεχν. Ελεγχ Διαγν ΕργΟχ	Φυσικ Αιθ.4	Αλγεβρα Αιθ.4	Αγγλική Αιθ.4	ΜΕΚ ΙΙ - Ε ΕργΟχ	ΣΑ ΙΙ - Ε ΕργΟχ			Φυσικ Αιθ.4	Νέα Ελληνικά Αιθ.4	Χημεία Αιθ.4	Τεχν. Ελεγχ Διαγν ΕργΟχ	Εισ Επιστ Αιθ.4						
ΓΗΛ	Γεωμετρία Αιθ.15	Ηλεκτροτεχνία Αιθ.15	Ηλεκ Αιθ.15	Ηλεκτροτεχνία Αιθ.15	Ηλεκ. Μηχ Αιθ.15	Αυτοματισμοί-Ε ΕργΑυτ	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Φυσική Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15		Εισ Επιστ Αιθ.15	Φυσικ Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15		Γυμν Αιθ.15	Αγγλική Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15				Γυμν Αιθ.15	Αγγλική Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15			Χημεία Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15	Αυτοματισμοί-Ε ΕργΑυτ							
ΓΥγ1	Αγγλική Αιθ.7	Ανατ Φυσ Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ			Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνικά Αιθ.7	Χημεία Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Ανατ Φυσ Αιθ.7	Γεωμετρία Αιθ.7	Γυμν Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Αλγεβρα Αιθ.7	Φυσικ Αιθ.7	Ανατ Φυσ Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Νοσηλευτική Αιθ.7	Υγιεινή Αιθ.7	Νοσηλευτική Αιθ.7	Υγιεινή Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Ανατ Φυσ Αιθ.7	Χειρουργική Αιθ.7	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνικά Αιθ.7	Αλγεβρα Αιθ.7	Νοσηλευτική Αιθ.7	Εισ Επιστ Αιθ.7					
Γυγ2	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Χειρουργική Αιθ.5	Αγγλική Αιθ.5	Υγιεινή Αιθ.5		Γεωμετρία Αιθ.5	Φυσική Αιθ.5	Νοσηλευτική Αιθ.5	Ανατ Φυσ Αιθ.5	Νέα Ελληνικά Αιθ.5	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Χημεία Αιθ.5	Εισ Επιστ Αιθ.5	Αλγεβρα Αιθ.5	Φυσικ Αιθ.5	Ανατ Φυσ Αιθ.5	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Νοσηλευτική Αιθ.5	Υγιεινή Αιθ.5	Νοσηλευτική Αιθ.5	Υγιεινή Αιθ.5	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ	Ανατ Φυσ Αιθ.5	Νέα Ελληνικά Αιθ.5	Υγιεινή Αιθ.5	Γυμν Αιθ.5	Νοσηλευτική Αιθ.5	Νέα Ελληνικά Αιθ.5	Αλγεβρα Αιθ.5	Νοσηλευτική -Ε Εργ.Υγ					
ΓΠ	Γεωμετρία Αιθ.15	Προγρ. Η/Υ-Ε ΗΥ2	Δίκτυα Η/Υ ΣΕΠ	Πληρ Συστ Επιχ. & Οργ ΣΕΠ	Ειδ. Θεμ Προγρ. Η/Υ-Ε ΗΥ2	Βάσεις Δεδομένων Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Φυσική Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15	Ειδ. Θεμ Προγρ. Η/Υ-Ε ΗΥ2	Εισ Επιστ Αιθ.15	Φυσικ Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Δίκτυα Η/Υ ΣΕΠ	Προγρ. Η/Υ-Ε ΗΥ2	Βάσεις Δεδομένων Αιθ.15	Γυμν Αιθ.15	Αγγλική Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Προγρ. Η/Υ ΗΥ2	Διαδικτυακές Εφαρμογές Αιθ.15	Χημεία Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15	Προγρ. Η/Υ ΗΥ2	Πληρ Συστ Επιχ. & Οργ ΣΕΠ	Δίκτυα Η/Υ-Ε ΗΥ2	Δίκτυα Η/Υ-Ε ΗΥ2								
ΓΚ	Εργαλειομηχανές-Ε Εργ Εφαρμοστήριο	Ανελευστέρια Αιθ.9	Αγγλική Αιθ.9	Στοιχ Μηχ Αιθ.9		Γεωμετρία Αιθ.9	Φυσική Αιθ.9	Κεντρική Θέρμ Αιθ.9	Στοιχ Μηχ Αιθ.9	Νέα Ελληνικά Αιθ.9	Στοιχ Μηχ Αιθ.9	Ψύξη-Κλιματ Αιθ.9	Χημεία Αιθ.9	Εισ Επιστ Αιθ.9	Φυσικ Αιθ.9	Νέα Ελληνικά Αιθ.9	Φορ. Πρ.-Ε Αιθ.9	Αρχ ΟργΑιθ.9	Γυμν Αιθ.9	Αγγλική Αιθ.9	Νέα Ελληνικά Αιθ.9	Αρχ ΟργΑιθ.9	ΑΟΘ Αιθ.9	Περιβ Γραφείου-Ε Αιθ.9	Χημεία Αιθ.9	Αλγεβρα Αιθ.9	Λογ. Εφαρ Αιθ.9	ΑΟΘ Αιθ.9							
Γοικ	Γεωμετρία Αιθ.15	Λογ. Εφαρ Αιθ.15	ΑΟΘ Αιθ.15	Αρχ ΟργΑιθ.15		Φορ. Πρ.-Ε Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Φυσική Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15		Εισ Επιστ Αιθ.15	Φυσικ Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Φορ. Πρ.-Ε Αιθ.15	Αρχ ΟργΑιθ.15	Γυμν Αιθ.15	Αγγλική Αιθ.15	Νέα Ελληνικά Αιθ.15	Αρχ ΟργΑιθ.15	ΑΟΘ Αιθ.15	Περιβ Γραφείου-Ε Αιθ.15	Χημεία Αιθ.15	Αλγεβρα Αιθ.15	Λογ. Εφαρ Αιθ.15	ΑΟΘ Αιθ.15										
ΓΤΟΥΡ	Αγγλική Αιθ.7	Γερμανικά Αιθ.20-Βιβλ	ΑΟΘ Αιθ.20-Βιβλ	Αρχ ΟργΑιθ.20-Βιβλ	Οργάν. Ξενοδοχ Επιχειρ Αιθ.20-Βιβλ	Οργάν. Τουριστ Επιχειρ Αιθ.20-Βιβλ	Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνικά Αιθ.7	Χημεία Αιθ.7	Εφαρ Τουρισμ Αιθ.7	Γεωμετρία Αιθ.7	Γυμν Αιθ.7	Οργάν. Τουριστ Επιχειρ-Ε Αιθ.7	Αλγεβρα Αιθ.7	Νέα Ελληνικά Αιθ.7	Αρχ ΟργΑιθ.7	Οργάν. Ξενοδοχ Επιχειρ Αιθ.7	Οργάν. Ξενοδοχ Επιχειρ Αιθ.7	Οργάν. Τουριστ Επιχειρ Αιθ.7	Αρχ ΟργΑιθ.7	ΑΟΘ Αιθ.7	Αγγλικά Τουρισμού Αιθ.9	Γεωγραφία Αιθ.7	Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνικά Αιθ.7	Αλγεβρα Αιθ.7	ΑΟΘ Αιθ.7	Εισ Επιστ Αιθ.7							

1ο ΕΠΑΛ ΜΟΙΡΩΝ

	Δευτέρα							Τρίτη							Τετάρτη							Πέμπτη							Παρασκευή						
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
ΓΤΡΟΦ	Φυσική Αιθ.14	Γυμν Πολλαπλή Αιθ.14	Άλγεβ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Μετ. Φυτ Προϊόντων Αιθ.14	Μετ. Ζωική Προϊόντων Αιθ.14	Επεξ. Τροφ. & Ποτών Αιθ.14	Χημεί α Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Μετ. Φυτ Προϊόντων-Ε Εργ.Φυσική	Ασφάλει α Τροφ Εργ-Ε Φυσική	Φυσική Αιθ.14	Άλγεβ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.14	Μετ. Ζωική Προϊόντων Αιθ.14	Μετ. Φυτ Προϊόντων Αιθ.14	Αγγλική Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Αρχές επεξεργασίας τροφίμων κ ποτών-Ε Εργ.Φυσική	Επεξ. Τροφ. & Ποτών Αιθ.14	Ασφάλει α Τροφ Εργ-Ε Φυσική	Γεωμε τρία Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Μετ. Ζωική Προϊόντων-Ε Εργ.Φυσική	Ασφάλει α Τροφ Εργ-Ε Φυσική					
ΓΦ	Φυσική Αιθ.14	Γυμν Πολλαπλή Αιθ.14	Άλγεβ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Φυτοπ ροστα Αιθ.8	Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας Αιθ.8	Δενδροκο μία-Αιττε λουργία Αιθ.8	Χημεί α Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Φυτοπ ροστα Αιθ.8	Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας-Ε Εργ-Γεωπ	Φυσική Αιθ.14	Άλγεβ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.14	Φυτοπροστα σία-Ε Εργ-Γεωπ	Αγγλική Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Δενδροκομία-Αιττε λουργία Ε	Εργ-Γεωπ	Φυτά Μεγάλης Καλλιέργειας Αιθ.8	Γεωμε τρία Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Αρδεύ σεις Αιθ.8	Κηπευ τά Καλλιέργ Αοδεύσι Αιθ.8	Δενδροκο μία-Αιττε λουργία Αιθ.8					
B1	Εισ Επιστ Η/Χ Αιθ.6	Άλγ Αιθ.6	Νέα ΕΛΛ. Β Αιθ.6						Άλγ Αιθ.6					Γεωμ Αιθ.6	Φυσική Αιθ.6				Αγγλ Αιθ.6							Χημεί α Αιθ.6			Γυμν Πολλαπλή						
B2				Νέα ΕΛΛ. Β Αιθ.13				Χημεί α Αιθ.13					Άλγ Αιθ.13	Αγγλ Αιθ.13	Γυμν Πολλαπλή				Άλγ Αιθ.13	Φυσική Αιθ.13						Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.13	Γεωμ Αιθ.13								
B3	Γυμν Πολλαπλή	Νέα ΕΛΛ. Β Αιθ.12								Αγγλ Αιθ.12				Γεωμ Αιθ.12	Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.12	Άλγ Αιθ.12					Άλγ Αιθ.12							Χημεί α Αιθ.12	Φυσική Αιθ.12						
B4	Νέα ΕΛΛ. Β Αιθ.11					Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.11						Χημεί α Αιθ.11				Φυσική Αιθ.11	Γυμν Πολλαπλή	Άλγ Αιθ.11			Γεωμ Αιθ.11	Αγγλ Αιθ.11								Άλγ Αιθ.11					
B5							Αγγλ Αιθ.10	Νέα ΕΛΛ. Β Αιθ.10			Φυσική Αιθ.10								Χημεί α Αιθ.10	Γεωμ Αιθ.10	Γυμν Πολλαπλή	Άλγ Αιθ.10					Άλγ Αιθ.10	Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.10							
Γ1	Αγγλική Αιθ.7						Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνική Αιθ.7	Χημεί α Αιθ.7			Γεωμε τρία Αιθ.7	Γυμν Πολλαπλή		Άλγεβ Αιθ.7	Νέα Ελληνική Αιθ.7											Φυσική Αιθ.7	Νέα Ελληνική Αιθ.7	Άλγεβ Αιθ.7		Εισ Επιστ Η/Χ Αιθ.7				
Γ2				Αγγλική Αιθ.5			Γεωμε τρία Αιθ.5	Φυσική Αιθ.5		Νέα Ελληνική Αιθ.5		Χημεί α Αιθ.5	Εισ Επιστ Η/Χ Αιθ.5	Άλγεβ Αιθ.5	Φυσική Αιθ.5							Νέα Ελληνική Αιθ.5			Γυμν Πολλαπλή	Νέα Ελληνική Αιθ.5	Άλγεβ Αιθ.5								
Γ3	Γεωμε τρία Αιθ.15							Νέα Ελληνική Αιθ.15	Φυσική Αιθ.15	Άλγεβ Αιθ.15		Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.15	Φυσική Αιθ.15	Νέα Ελληνική Αιθ.15				Γυμν Πολλαπλή	Αγγλική Αιθ.15	Νέα Ελληνική Αιθ.15					Χημεί α Αιθ.15	Άλγεβ Αιθ.15									
Γ4	Φυσική Αιθ.14	Γυμν Πολλαπλή	Άλγεβ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14			Χημεί α Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14			Φυσική Αιθ.14	Άλγεβ Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Εισ Επιστ ΗΛΘ Αιθ.14			Αγγλική Αιθ.14	Νέα Ελληνική Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14				Γεωμε τρία Αιθ.14	Βιο Γεωργ Αιθ.14	Συγχρ Γεωρ ΕΠΧ Αιθ.14								
Γ5				Νέα Ελληνική Αιθ.4	Γεωμε τρία Αιθ.4	Γυμν Πολλαπλή				Νέα Ελληνική Αιθ.4	Άλγεβ Αιθ.4								Φυσική Αιθ.4	Άλγεβ Αιθ.4	Αγγλική Αιθ.4				Φυσική Αιθ.4	Νέα Ελληνική Αιθ.4	Χημεί α Αιθ.4			Εισ Επιστ Η/Χ Αιθ.4					