

# A1

2ο epal kilkis							
	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ <small>ΣΔ.Ε/Ε</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Α <small>ΜΑΥ.ΜΑ</small>
<b>Τρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	
<b>Τετ</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <small>ΑΛΕ.Ε/Ε</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>
<b>Πε</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΙΣΤΟΡΙΑ Α <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>		
<b>Παρ</b>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ <small>ΣΔ.Ε/Ε</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025 aSc Timetables

# A2

2ο epal kilkis							
	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΦΥΣΙΚΗ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ <small>ΣΔ.Ε/Ε</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΑΛΕ.Ε/Ε</small>
<b>Τρ</b>	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	
<b>Τετ</b>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΑΛΕ.Ε/Ε</small>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>
<b>Πε</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Α <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΙΣΤΟΡΙΑ Α <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		
<b>Παρ</b>	ΣΧΟΛΙΚΟΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ <small>ΣΔ.Ε/Ε</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>			

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025 aSc Timetables

# B1 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

2ο epal kilkis							
	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΑΛΕ.Ε/Ε</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>
<b>Τρ</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	
<b>Τετ</b>	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β1 <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		
<b>Πε</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΣΤ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΣΤ</small>
<b>Παρ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025 aSc Timetables

# B2 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ

2ο epal kilkis							
	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β1 <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β2 <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>
<b>Τρ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΜΗΧΑΝΙΚΗ - ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΣΤ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	
<b>Τετ</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΣΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	
<b>Πε</b>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	
<b>Παρ</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>		ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025 aSc Timetables

## Β ΓΕΩΠΟΝΙΑΣ, ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

2ο epal kilkis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>		ΑΡΧΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ Σ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΤΟΠΙΟΥ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	
<b>Τρ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>		
<b>Τετ</b>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΡΧΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ Σ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	
<b>Πε</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΑ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>			
<b>Παρ</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025

aSc Timetables

## Β ΗΛΕΚΤ/ΓΙΑΣ, ΗΛΕΚΤ/ΚΗΣ & ΑΥΤ/ΣΜΟΥ

2ο epal kilkis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	
<b>Τρ</b>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>			ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	
<b>Τετ</b>	ΧΗΜΕΙΑ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>
<b>Πε</b>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>			ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ / ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε <small>ΓΚΟ.ΠΑ</small>	
<b>Παρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ Β <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>		ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025

aSc Timetables

## Γ ΤΕΧ/ΚΟΣ ΗΛ/ΚΩΝ Σ/ΤΩΝ, ΕΓΚ/ΣΕΩΝ & ΔΙΚΤΥΩΝ

2ο epal kilkis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>		ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>
<b>Τρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>		ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>
<b>Τετ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>		ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>		ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>		ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <small>ΓΚΟ.ΠΑ</small>
<b>Πε</b>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΚ.ΣΟΦ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <small>ΓΚΟ.ΠΑ</small>
<b>Παρ</b>	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <small>ΓΚΟ.ΠΑ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α Γ <small>ΤΣΕ.ΚΑΤ</small>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025

aSc Timetables

## Γ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ & ΠΟΤΩΝ

2ο epal kilkis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ Σ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>
<b>Τρ</b>	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>
<b>Τετ</b>	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>			
<b>Πε</b>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ Σ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΖΩΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>		
<b>Παρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ Σ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΖΩΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	

Δημιουργία Προγράμματος:21/2/2025

aSc Timetables

# Ρ/ΚΩΝ & ΥΔΡ/ΚΩΝ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ & ΤΕΧΝ/ΓΙΑΣ ΠΕΤΡ/ΑΙΟΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΑΒΗΡΙΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ & ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

2ο epal kilikis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>KAP.MA</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>
<b>Τρ</b>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>TAP.ANA</small>
<b>Τετ</b>	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>		ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>		ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		
<b>Πε</b>	ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ Ε <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>		ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		
<b>Παρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>

Δημιουργία Προγράμματος: 21/2/2025 aSc Timetables

2ο epal kilikis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>
<b>Τρ</b>	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>		
<b>Τετ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΚΩΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>KAP.MA</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>
<b>Πε</b>		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	
<b>Παρ</b>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ-ΑΝΥΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ <small>Ν ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος: 21/2/2025 aSc Timetables

## Γ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

2ο epal kilikis

	1 8:00 - 8:45	2 8:55 - 9:40	3 9:45 - 10:30	4 10:40 - 11:20	5 11:30 - 12:10	6 12:20 - 13:00	7 13:05 - 13:40
<b>Δευ</b>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ <small>Σ II ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΦΥΣΙΚΗ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>
<b>Τρ</b>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ <small>Σ II Ε ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	
<b>Τετ</b>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΚΩΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ <small>Σ II ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>		ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>KAP.MA</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	
<b>Πε</b>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <small>ΧΑΤ.ΔΗΜ</small>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>TAP.ANA</small>	ΧΗΜΕΙΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΔΗΜ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>
<b>Παρ</b>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ <small>Σ II ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <small>ΜΠΡ.ΓΕΩ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>			

Δημιουργία Προγράμματος: 21/2/2025 aSc Timetables