

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
Δευ	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑ</small>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>		ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	
Τρ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>			
Τετ	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <small>ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>		ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>			
Πε	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ / ΜΑΝ.ΛΥΔ</small>			
Παρ	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ / ΜΑΝ.ΛΥΔ</small>			

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <small>ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Α <small>ΜΑΥ.ΜΑ</small>	
Τρ	ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>			
Τετ	ΑΓΓΛΙΚΑ Α <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>		ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Α <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	
Πε	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ / ΜΑΝ.ΛΥΔ</small>				ΑΛΓΕΒΡΑ Α <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>		
Παρ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Α <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ / ΜΑΝ.ΛΥΔ</small>		ΓΕΩΠΟΝΙΑ ΚΑΙ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗ <small>ΠΑΠ.ΜΑ</small>				

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β1 <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>			
Τρ	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΚΑΓ.ΑΝΑ / ΜΑΝ.ΛΥΔ</small>		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	
Τετ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>				
Πε		ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		
Παρ	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε Β2 <small>ΓΚΟ.ΜΑΡ</small>			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>			
Τρ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>			
Τετ	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>		
Πε	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε Β2 <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>		
Παρ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <small>ΒΑΚ.ΚΩΝ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>			
Τρ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>		ΑΡΧΕΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΤΟΠΟΥ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	
Τετ	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>			
Πε	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>			ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>		
Παρ	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΦΥΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	
Τρ	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>			ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <small>ΔΗΜ.ΚΩΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	
Τετ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Β <small>ΚΟΝ.ΠΑΣΧ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Β <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ / ΑΝΤ.ΑΝΤ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Β <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	
Πε	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ (ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΚΑΙ ΕΝΑΛΛΑΣΣΟΜΕΝΟΥ ΡΕΥΜΑΤΟΣ) Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ / ΔΗΜ.ΚΩΝ</small>		ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε <small>ΓΚΟ.ΠΑ</small>		
Παρ	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ ΚΑΙ ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΘΡΗΣΚΕΥΤΙΚΑ Β <small>ΠΑΠ.ΚΥΡ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Β <small>ΤΖΟΥ.ΒΑΣ</small>				

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ - ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <small>ΛΙΑ.ΜΑΝ / ΑΛΕ.ΕΛΕ</small>			
Τρ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>		
Τετ	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>			
Πε	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΛΕΠ.ΑΡΓ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>
Παρ	ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 <small>ΝΤΟΥ.ΑΛΕ</small>	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΖΟΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ <small>ΔΟΥΚ.ΣΩΤ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

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
Δευ	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ.ΜΑ</small>	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ.ΓΕΩ</small>
Τρ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ.ΜΑΝ</small>			
Τετ	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>		
Πε	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΓΕΩΡΓΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ <small>ΠΑΧΝ.ΙΔΑ</small>	ΜΕΤΑΠΟΙΗΣΗ ΦΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>				
Παρ	ΑΡΧΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ Ε <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>ΤΑΡ.ΑΝΑ</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ.ΚΟ</small>	ΑΡΧΕΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ <small>ΔΕΡ.ΙΣΜΗ</small>			

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024

aSc Timetables

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

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
Δευ	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚ Α Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡ ΙΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ,ΜΑ</small>	ΥΔΡΕΥΣΗ -ΑΠΟΧΕΤ ΕΥΣΗ <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜ ΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ,ΓΕΩ</small>
Τρ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>			
Τετ	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>		ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩ Ν ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ Ε <small>ΒΑΚ,ΚΟΝ</small>		
Πε	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ Ε <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩ Ν ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>			
Παρ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΑΒΡΑ,ΚΟ</small>			

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024 aSc Timetables

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
Δευ	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙ ΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΠΑΠ,ΚΥΡ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜ ΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ,ΓΕΩ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚ Α Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>	
Τρ	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑ ΝΕΣ Ε <small>ΒΑΚ,ΚΟΝ</small>			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ - ΚΛΙΜΑΤΙΣΜ ΟΥ <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑ ΝΕΣ Ε <small>ΒΑΚ,ΚΟΝ</small>		
Τετ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΚΟΝ,ΠΑΣΧ</small>		ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ,ΜΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		
Πε	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		ΑΝΕΛΚΥΣΤ ΗΡΕΣ-ΑΝΥ ΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΚΑΡ,ΜΑ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΓΕΩΜΕΤΡ ΙΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	
Παρ	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΙ ΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟ ΓΙΑ-ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΠΑΠ,ΚΥΡ</small>	ΑΝΕΛΚΥΣΤ ΗΡΕΣ-ΑΝΥ ΨΩΤΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ <small>ΚΑΡ,ΜΑ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩ Ν <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>		

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024 aSc Timetables

Γ ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ

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
Δευ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΡΧΕΣ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜ ΗΣ ΤΩΝ Η/Υ <small>ΚΑΛ,ΓΕΩ</small>		ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚ Α Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>	
Τρ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚ ΗΣ ΚΑΥΣΗ Σ II <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩ Ν <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙ Α ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩ ΣΕΩΝ <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙ Α ΕΛΕΓΧΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΓΝΩ ΣΕΩΝ <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		
Τετ	ΦΥΣΙΚΗ ΑΓΩΓΗ Γ <small>ΚΟΝ,ΠΑΣΧ</small>	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚ ΗΣ ΚΑΥΣΗ Σ II <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>	ΑΓΓΛΙΚΑ Γ <small>ΚΑΡ,ΜΑ</small>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ Γ <small>ΠΑΠ,ΜΑΝ</small>			
Πε		ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚ ΗΣ ΚΑΥΣΗ Σ II <small>ΓΚΟ,ΜΑΡ</small>		ΑΛΓΕΒΡΑ Γ <small>TAP,ANA</small>		ΓΕΩΜΕΤΡ ΙΑ Γ <small>TAP,ANA</small>	
Παρ	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <small>ΧΑΤ,ΔΗΜ</small>				

Δημιουργία Προγράμματος:17/11/2024 aSc Timetables