

1ο ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2023
Συνολ. ωρολόγιο τμημάτων

9ο ΕΣΠΕΡΙΝΟ ΕΠΑΛ ΠΑΤΡΑΣ

	Δευτέρα						Τρίτη						Τετάρτη						Πέμπτη						Παρασκευή					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6
A	ΒΑΣΙΚΕ Σ ΑΡΧΕ Σ ΣΥΝΘ ΕΣΗΣ(Σ)	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ		ΑΛΓ	ΓΕΩΜ	ΦΥΣ	ΑΡΧΕΣ ΗΛ/ΝΙΚΗ Σ & ΗΛ/ ΠΙΑΣ	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝ ΟΛΟΓΙΑ Σ	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ		ΑΛΓ	Φ.ΛΟΓΓ	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝ ΟΛΟΓΙΑ Σ	ΒΑΣΙΚΕ Σ ΑΡΧΕ Σ ΣΥΝΘ ΕΣΗΣ(Σ)	ΑΛΓ	ΑΡΧΕΣ ΗΛ/ΝΙΚΗ Σ & ΗΛ/ ΠΙΑΣ	ΖΔΔ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΠΟΛΙΤΙΚ Η ΠΑΙΔΕ ΙΑ	ΒΑΣΙΚΕ Σ ΑΡΧΕ Σ ΣΥΝΘ ΕΣΗΣ(Σ)	ΕΕΤ		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΒΙΟΛ Ι	ΖΔΔ	ΘΡΗ	
BM1	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΜΗΧ.ΑΝ Τ.ΥΛ	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Ε)			ΣΤ.ΤΕΧ Ν.ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΒΑΣ.ΗΛΕΚΤΡ κ ΕΦΑΡΜ (Ε)	ΒΑΣ.ΗΛ ΕΚΤΡ & ΕΦΑΡΜ ΟΦΕΣ(Θ)		ΧΗΜ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΜΗΧ.ΑΝ Τ.ΥΛ	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Θ)	ΣΤ.ΤΕΧΝ.ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Ε)		ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΣΤ.ΤΕΧΝ .ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ	ΒΑΣ.ΗΛ ΕΚΤΡ & ΕΦΑΡΜ ΟΦΕΣ(Θ)	ΑΛΓ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΓΕΩΜ	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Θ)	ΣΧ&ΠΕΡ.ΣΤ.ΜΗΧ (Ε)	ΣΤ.ΤΕΧ Ν.ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ		
BM2	ΣΤ.ΤΕΧΝ.ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Ε)		ΣΤ.ΤΕΧΝ .ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Θ)	ΜΗΧ.ΑΝ Τ.ΥΛ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΛΓ	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ	ΣΤ.ΤΕΧΝ .ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΣΧ.ΠΕΡ.ΣΤ.ΜΗΧΑ Ν (Ε)		ΒΑΣ.ΗΛΕΚΤΡ κ ΕΦΑΡΜ (Ε)	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Ε)			ΒΑΣ.ΗΛ ΕΚΤΡ & ΕΦΑΡΜ ΟΦΕΣ(Θ)	ΜΗΧ.ΑΝ Τ.ΥΛ	ΣΤ.ΤΕΧΝ .ΘΕΡΜ/ ΚΗΣ (Θ)	ΒΑΣ.ΗΛ ΕΚΤΡ & ΕΦΑΡΜ ΟΦΕΣ(Θ)	ΤΕΧΝ ΜΗΧ ΚΑΤ (Θ)	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΑΛΓ	ΓΕΩΜ		
BH1	ΕΣ.ΗΛΕΚΤΡ.ΕΓΚ.&ΗΛ.ΣΧΕΔ (Ε)				ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ. ΣΥΝ.&Ε ΝΑΛ)(Θ)	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΧΗΜ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΛΓ	ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛ ΕΚΤΡ (Θ)	ΕΣΩΤ.Η ΛΕΚΤΡ. ΕΓΚ-ΗΛ. ΣΧΕΔΙΟ(Θ)	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ	ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ. ΣΥΝ.&Ε ΝΑΛ)(Θ)	ΑΥΤΟΜ.-ΑΙΣΘΗΤ ΡΕΣ(Ε)		ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛ ΕΚΤΡ (Θ)	ΕΣΩΤ.Η ΛΕΚΤΡ. ΕΓΚ-ΗΛ. ΣΧΕΔΙΟ(Θ)	ΕΙΣ.ΥΠ.ΣΥΣΤ.&ΔΙ ΚΤΥΑ(Ε)		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ.ΣΥΝ.&ΕΝ ΑΛ)(Ε)		ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛΕΚΤΡ (Ε)		ΑΓΓΛΙΚΑ	ΑΛΓ	ΓΕΩΜ	
BH2	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ. ΣΥΝ.&Ε ΝΑΛ)(Θ)	ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛ ΕΚΤΡ (Θ)	ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛΕΚΤΡ (Ε)			ΑΥΤΟΜ.-ΑΙΣΘΗΤ ΡΕΣ(Ε)		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ.ΣΥΝ.&ΕΝ ΑΛ)(Ε)	ΧΗΜ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΕΣΩΤ.Η ΛΕΚΤΡ. ΕΓΚ-ΗΛ. ΣΧΕΔΙΟ(Θ)	ΕΙΣ.ΥΠ.ΣΥΣΤ.&ΔΙ ΚΤΥΑ(Ε)		ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α(ΚΥΚΛ. ΣΥΝ.&Ε ΝΑΛ)(Θ)	ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΕΣΩΤ.Η ΛΕΚΤΡ. ΕΓΚ-ΗΛ. ΣΧΕΔΙΟ(Θ)	ΑΝΑΛ.& ΨΗΦ.ΗΛ ΕΚΤΡ (Θ)	ΑΓΓΛΙΚΑ ΤΟΜΕΑ	ΑΛΓ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΓΕΩΜ	ΕΣΩΤ.ΗΛΕΚΤΡ.ΕΓΚ-ΗΛ.ΣΧΕΔΙΟ(Ε)		ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ			
ΒΕΦΤ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ΓΡΑΜΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ			ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ & ΗΛ.ΕΠΕΞ.ΕΙΚΟΝ.(Ε)			ΧΗΜ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΕΦ.ΤΕΧ Ν.με ΧΡΗΣΗ Η/Υ (Ε)	ΑΡΧΕΣ ΣΥΝΘΕΣΗΣ (Ε)		ΦΥΣ	ΑΛΓ	ΕΦ.ΤΕΧΝ.με ΧΡΗΣΗ Η/Υ (Ε)		ΑΛΓ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΓΕΩΜ	ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΣΧΕΔΙΟ			ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ				
ΓΟ1	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Ε)			ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	ΤΕΔ Θ	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΦΥΣ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	Σ.ΜΗΧ	Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΤΕΔ Ε		ΤΕΔ Θ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	Σ.ΜΗΧ	Σ.ΜΗΧ	Μ.Ε.Κ ΙΙ Ε			
ΓΟ2	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	Σ.ΜΗΧ	ΦΥΣ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΓΕΩΜ	Σ.ΜΗΧ	Μ.Ε.Κ ΙΙ Ε			Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	ΤΕΔ Θ	ΤΕΔ Ε		ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΤΕΔ Θ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	Μ.Ε.Κ ΙΙ Θ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Ε)		Σ.ΜΗΧ	ΣΥΣΤ ΑΥΤ (Θ)	ΦΥΣ		
ΓΜ	Σ.ΜΗΧ	ΣΤ.Ψ.ΚΛ Θ	ΑΝΕΛΚΥ ΣΤΗΡΕΣ -ΑΝΥΨ. ΜΗΧΑΝ	ΦΥΣ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΓΕΩΜ	ΜΗΧ.ΤΕΧΝΑ -ΕΡΓ (Ε)			ΣΣΚΘ Θ	ΜΗΧ.ΤΕ ΧΝΑ-ΕΡ Γ (Θ)	ΣΣΚΘ Θ	Σ.ΜΗΧ	ΣΤ.Ψ.ΚΛ Θ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΣΣΚΘ Θ	ΜΗΧ.ΤΕ ΧΝΑ-ΕΡ Γ (Θ)	ΑΝΕΛΚΥ ΣΤΗΡΕΣ -ΑΝΥΨ. ΜΗΧΑΝ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	Σ.ΜΗΧ	ΣΤ.Ψ.ΚΛ Ε		ΦΥΣ			
ΓΗ	ΗΛΕΚΤΡ .ΜΗΧΑΝ ΕΣ	ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α ΙΙ	ΗΛ. ΕΓΚ ΙΙ (Θ)	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡ .ΜΗΧΑΝ ΕΣ	ΑΥΤ.ΠΡ ΟΓΡ.ΛΟ ΓΙΚΗΣ(Θ)	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΦΥΣ	ΑΥΤ.ΠΡ ΟΓΡ.ΛΟ ΓΙΚΗΣ(Θ)	ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α ΙΙ	ΗΛ. ΕΓΚ ΙΙ (Θ)	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΕΡΓ.ΗΛ/ΧΝΙΑΣ&ΗΛ.ΜΗΧ(Ε)			ΗΛΕΚΤΡ ΟΤΕΧΝΙ Α ΙΙ	ΗΛΕΚΤΡ .ΜΗΧΑΝ ΕΣ	ΗΛ.ΕΓΚ.ΙΙ (Ε)		ΑΥΤ.ΠΡΟΓΡ.ΛΟΓΙΚΗΣ(Ε)				
ΓΗΝ	ΨΗΦ. ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ (Ε)	ΦΥΣ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΓΕΩΜ	ΕΓΚ&ΔΙΑΧ.ΔΙΚΤ-Σ ΥΝΤΗΡ ΥΠΟΛ.ΣΥΣΤΗΜ(Ε)	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟ ΓΙΣΤΩΝ	ΕΠΕΞ.Σ ΗΜ.ΗΧΟ Υ & ΕΙΚ(Ε)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙ ΕΣ-ΤΗΛΕΜΑΤΙΚΗ (Ε)	ΨΗΦ. ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ	ΕΦ.ΗΛΕΚΤΡ-ΚΑΤ ΑΣΚ (Ε)	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝ ΙΕΣ-ΤΗΛ ΕΜΑΤΙΚ Η(Θ)	ΕΠΕΞ.Σ ΗΜ.ΗΧΟ Υ & ΕΙΚ(Ε)	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟ ΓΙΣΤΩΝ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ	ΨΗΦ. ΣΥΣΤΗΜ ΑΤΑ	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟ ΓΙΣΤΩΝ	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝ ΙΕΣ-ΤΗΛ ΕΜΑΤΙΚ Η(Θ)	ΣΥΣΤ.ΕΛΕΓΧΟΥ& ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ(Ε)	ΦΥΣ					

	<i>Δευτέρα</i>						<i>Τρίτη</i>						<i>Τετάρτη</i>						<i>Πέμπτη</i>						<i>Παρασκευή</i>							
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6		
ΓΣΕΤ	ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΗ ΤΕΚΜ.ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ(Ε)			ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙ ΚΑ	ΦΥΣ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙ ΚΑ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟ ΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ΤΕΧΝ.Υ ΛΙΚΩΝ	ΓΕΩΜ	ΑΛΓ	ΕΙΣ.ΑΡΧ. ΕΠΙΣΤ.Η/ Υ	ΦΥΣ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟ ΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ΑΓΓΛΙΚΑ ΕΙΔΙΚΟΤ ΗΤΑΣ	ΠΡΟΣΤ ΠΟΛ ΚΛΗΡ	ΑΓΓΛΙΚΑ	ΑΛΓ	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙ ΚΑ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟ ΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ	ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ(Ε)						ΤΕΧΝ.Υ ΛΙΚΩΝ	ΒΑΣ.ΤΕΝ.ΣΥΝΤ.ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΗΣ(Ε)					