

# A1

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ / ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ / ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>		ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>
<b>Τρ</b>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <b>ΜΑΝΟΣ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>
<b>Τετ</b>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <b>ΜΑΝΟΣ</b>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ / ΠΛΟΥΜΠΗ</b>		ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	1. ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <b>ΝΙΚΑΣ</b>
<b>Πε</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>		
<b>Παρ</b>	ΑΡΧΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ Σ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>ΦΥΤΑΣ</b>		

# A2

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑΣ & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ <b>ΜΑΝΟΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΑΡΧΕΣ ΓΡΑΜΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ Σ <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>		
<b>Τετ</b>	ΧΗΜΕΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΑΡΧΕΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΑΣ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΖΩΝΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	
<b>Πε</b>	ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>		ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΤΗΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΙΣΤΟΡΙΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΑΙΔΕΙΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>
<b>Παρ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ ΠΛΟΥΜΠΗ</b>	ΦΥΣΙΚΗ <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ ΠΛΟΥΜΠΗ</b>	ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	

# BM1

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΒΜ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>	ΒΜ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ε <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ε <b>ΝΙΚΑΣ</b>	Β ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	Β ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	
<b>Τετ</b>	ΒΜ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	Β ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Β ΧΗΜΕΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Β ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ / ΠΛΟΥΜΠΗ</b>	
<b>Πε</b>	ΒΜ ΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ Τ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	Β ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ / ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>	Β ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>
<b>Παρ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	Β Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ / ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ</b>			ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>

# BM2

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>		ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ / ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>			
<b>Τρ</b>						
<b>Τετ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ Τ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΜ ΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	
<b>Πε</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ε <b>ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>		ΒΜ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>		
<b>Παρ</b>	ΒΜ ΒΑΣΙΚΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΑ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>	ΒΜ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΜΗΧΑΝΙΚΗ-ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΒΜ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ-ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>		

# ΒΗ1

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	Β ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Β Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	ΒΗ ΕΗΕ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>
<b>Τρ</b>	Β ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Β ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>		ΒΗ Τ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	
<b>Τετ</b>	Β ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Β ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Β ΧΗΜΕΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Β ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	
<b>Πε</b>	ΒΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>		ΒΗ ΕΗΕ Ε <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΒΗ ΕΗΕ Ε <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ / ΠΑΓΙΑΤΗΣ</b>	ΒΗ ΕΗΕ Ε <b>ΠΑΓΙΑΤΗΣ</b>	
<b>Παρ</b>	ΒΗ ΕΗΕ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>		Β ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>	ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	

# ΒΗ2

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>		ΒΗ ΕΗΕ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>		ΒΗ ΕΗΕ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	
<b>Τρ</b>			ΒΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>			
<b>Τετ</b>		ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>			ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΒΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>
<b>Πε</b>		ΒΗ Τ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΒΗ ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ & ΨΗΦΙΑΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΒΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ, ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ Ε <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	
<b>Παρ</b>	ΒΗ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>		ΒΗ ΕΗΕ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ

# ΒΔ

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΒΔ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ-ΨΗΦΙΑΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ Ε <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Η/Υ	ΒΔ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ Θ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>	ΒΔ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ Ε <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>		ΒΔ ΔΟΜΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	Β2 ΧΗΜΕΙΑ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Β ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	ΒΔ ΚΤΙΡΙΑΚΑ ΕΡΓΑ & ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Θ <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>	Β2 ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	ΒΔ ΔΟΜΗΜΕΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>	Β2 ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ</b>
<b>Τετ</b>	ΒΔ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Σ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ / ΜΗΛΙΩΡΙΤΣΑΣ</b>			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ	Β2 ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	ΒΔ ΚΤΙΡΙΑΚΑ ΕΡΓΑ & ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Θ <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>
<b>Πε</b>	ΒΔ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ Θ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>	Β2 ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΒΔ ΚΤΙΡΙΑΚΑ ΕΡΓΑ & ΔΟΜΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Ε <b>ΜΗΛΙΩΡΙΤΣΑΣ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ	Β ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΨΥΧΟΓΙΟΣ</b>	Β2 Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>
<b>Παρ</b>	ΒΔ Τ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	Β2 ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ / ΠΛΟΥΜΠΗ</b>		ΒΔ ΣΧΕΔΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ 1 Ε <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>		

# ΓΟΧ1

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	Γ Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Ε <b>ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ / ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>		
<b>Τετ</b>	ΓΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>		ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ / ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΚ	ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>
<b>Πε</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>		Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <b>ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΚ	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <b>ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>
<b>Παρ</b>	ΓΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Θ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>

# ΓΟΧ2

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>						
<b>Τρ</b>			ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>
<b>Τετ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Ε <b>ΚΑΡΥΟΦΥΛΛΑΚΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΚ	ΓΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	
<b>Πε</b>		ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΩΝ & ΔΙΑΓΝΩΣΕΩΝ Ε <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΔ	
<b>Παρ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ 2 Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Θ <b>ΠΑΡΑΣΧΗΣ</b>	ΓΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Ε <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>		

# ΓΥ

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	Γ Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΘ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΓΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΘ Θ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>
<b>Τετ</b>		ΓΥ ΣΧΕΔΙΟ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ Ε <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΥ ΥΔΡΕΥΣΗ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ Ε <b>ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ ΠΑΠΟΥΤΣΑΚΗΣ</b>
<b>Πε</b>	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΘ <b>ΝΙΚΑΣ</b>	ΓΥ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ & ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΥΣΗΣ ΥΓΡΩΝ & ΑΕΡΙΩΝ ΚΑΥΣΙΜΩΝ Ε <b>ΝΙΚΑΣ / ΜΟΥΡΑΤΙΔΗΣ</b>			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ	ΓΥ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>
<b>Παρ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΓΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΘ Ε <b>ΝΙΚΑΣ / ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ

# ΓΨ

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΨ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ, ΡΥΘΜΙΣΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ & ΚΑΛΩΔΗΣ <b>ΜΟΣΧΟΒΑΣ</b>	ΓΨ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Θ <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Θ <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Θ <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Θ <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ <b>ΤΣΙΓΓΟΠΟΥΛΟΣ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>
<b>Τετ</b>	ΓΨ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΨΥΚΤΙΚΩΝ	ΓΨ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>
<b>Πε</b>	ΓΨ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Θ <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>	ΓΨ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΨΥΞΗΣ-ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΨΥΚΤΙΚΩΝ	ΓΨ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΡΥΘΜΙΣΗΣ & ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΨΥΞΗΣ & ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ Ε <b>ΚΑΛΟΥΔΗΣ</b>
<b>Παρ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	

# ΓΗ1

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	Γ Η/Υ <b>ΦΥΤΑΣ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <b>ΜΑΝΙΚΑΣ / ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ <b>ΓΙΑΝΝΑΤΟΥ</b>	Γ ΑΛΓΕΒΡΑ <b>ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ</b>
<b>Τετ</b>	ΓΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ -ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Θ <b>ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>	ΓΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ / ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>
<b>Πε</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <b>ΜΑΝΙΚΑΣ / ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ <b>ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ</b>
<b>Παρ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ <b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Θ <b>ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ</b>

## ΓΗ2

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <b>ΜΑΝΙΚΑΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Ε <b>ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>
<b>Τρ</b>		ΓΗ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑΣ-ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ Ε <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>				
<b>Τετ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ 2 Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	
<b>Πε</b>						
<b>Παρ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ 2 Θ <b>ΜΑΝΙΚΑΣ</b>	ΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Θ <b>ΠΕΤΡΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <b>ΜΑΝΙΚΑΣ ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>	ΓΗ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΕΝΗΣ ΛΟΓΙΚΗΣ Ε <b>ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ</b>		

aSc Timetables

## ΓΝ

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ	Γ ΦΥΣΙΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ-ΤΗΜΕΛΑΤΙΚΗ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ-ΤΗΜΕΛΑΤΙΚΗ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΓΝ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΓΝ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>
<b>Τρ</b>	ΓΝ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Θ <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ-ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΓΝ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	Γ ΦΥΣΙΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΑΝΝΑΤΟΥ
<b>Τετ</b>	ΓΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ-ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ε <b>ΕΠΙΤΡΟΠΑΚΗΣ</b>	ΓΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΙΚΤΥΩΝ <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>	ΓΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ & ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ-ΤΗΜΕΛΑΤΙΚΗ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ-ΤΗΜΕΛΑΤΙΚΗ Ε <b>ΚΛΟΚΟΥΖΑΣ</b>
<b>Πε</b>	ΓΝ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ ΗΧΟΥ & ΕΙΚΟΝΑΣ Ε <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΘΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	ΓΝ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Θ <b>ΔΡΟΣΟΠΟΥΛΟΣ</b>	
<b>Παρ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ		Γ Η/Υ ΦΥΤΑΣ

aSc Timetables

## ΓΔ

	1	2	3	4	5	6
<b>Δευ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ	Γ ΦΥΣΙΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	ΓΔ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ & ΕΡΓΩΝ ΚΑΣΤΡΙΤΗ	ΓΔ ΣΧΕΔΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΜΕ ΧΡΗΣΗ Η/Υ 2 Ε <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Η/Υ
<b>Τρ</b>	ΓΔ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Σ <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ		Γ ΦΥΣΙΚΗ ΝΙΚΟΛΑΟΥ	Γ ΑΓΓΛΙΚΑ ΠΑΝΝΑΤΟΥ
<b>Τετ</b>	ΓΔ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ Ε <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ Η/Υ		ΓΔ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Ε <b>ΠΑΠΟΥΛΗΣ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ
<b>Πε</b>	ΓΔ ΣΧΕΔΙΟ ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ & ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ Ε <b>ΜΗΛΙΩΡΙΤΣΑΣ</b>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΟΜΙΚΩΝ	ΓΔ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΚΑΣΤΡΙΤΗ	ΓΔ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Θ <b>ΚΑΣΤΡΙΤΗ</b>	ΓΔ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΚΑΣΤΡΙΤΗ	ΓΔ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΚΑΣΤΡΙΤΗ
<b>Παρ</b>	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	Γ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	ΜΠΟΜΠΟΛΑΚΗΣ	Γ ΝΕΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΠΑΝΤΑΖΟΠΟΥΛΟΥ		Γ Η/Υ ΦΥΤΑΣ

aSc Timetables