

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε1-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε1-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ Ι (Φ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Χ. Θεογαροπούλου</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε2-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ Ι (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Κοφινάς</u>
10-11	>>	>>	>>	>>	>>
11-12	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Ε. Λάνδρου</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε1-3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Φ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Χ. Θεογαροπούλου</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε2-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	>>
12-13	>>	>>	>>	>>	ΦΥΣΙΚΗ (Φ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Κοφινάς</u>
13-14	>>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε1-4) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Ε1) (ΔΟΥΥΣΣΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε2-3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	>>
14-15		>>	>>	>>	
15-16	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Κ. Κρητικός</u>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Στεργιόπουλος</u>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Ε2) (ΔΟΥΥΣΣΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Κοφινάς</u>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε2-4) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>
16-17	>>	>>	>>	>>	>>
17-18	>>	>>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Ε3) (ΔΟΥΥΣΣΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>	>>	
18-19	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Ε. Καλλίτρος</u>	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Α. Καπόρης</u>	>>		
19-20	>>	>>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Ε4) (ΔΟΥΥΣΣΑ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>		
20-21	>>	>>	>>		

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ II (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Κομπουράκης</u>	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Ε. Κωνσταντίνου</u>	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (E1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Π. Γίτσα</u>	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΕΣ (Φ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Χ. Θεογαροπούλου / Σ. Κοκολάκης</u>	
10-11	>>	>>	>>	>>	
11-12	>>	>>	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (E2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Π. Γίτσα</u>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Λάνδριου</u>	
12-13		ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Χαρολαμπίδης</u>	>>	>>	
13-14	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ II (E1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Α. Μπαζάκας</u>	>>	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ II (E4) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Μ. Δανούσης</u>	>>	
14-15	>>	>>	>>		
15-16	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ II (E2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Α. Μπαζάκας</u>		ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Ε. Καρύμπαλη</u>	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (E) (ΗΛΕΚΤΡΑ / Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Ε. Καρύμπαλη / Δ. Δερμάνης</u>	
16-17	>>	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Θ. Κοστούλας</u>	>>	>>	
17-18	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ II (E3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Δούμα / Α. Μπαζάκας</u>	>>	>>	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (E3) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Σ. Δούμα / Α. Φακίς / Π. Γίτσα</u>	
18-19	>>	>>	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Χ. Γκουμόπουλος</u>	>>	
19-20		ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Φ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Ε. Καρύμπαλη</u>	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (E) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Ε. Καρύμπαλη / Δ. Δερμάνης</u>	>>	
20-21		>>	>>	>>	

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Θ) (No.3) <u>Κ. Κρητικός</u>	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (Θ) (No.3) <u>Π. Συμεωνίδης</u>		
10-11		>>	>>		
11-12	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Θ) (No.3) <u>Χ. Σκιάνης</u>	>>	>>		ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Θ) (No.3) <u>Δ. Βουγιούκας</u>
12-13	>>	ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Θ) (No.3) <u>Α. Καπόρης</u>			>>
13-14	>>	>>		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Α. Φακής / Π. Συμεωνίδης / Π. Γίτσα</u>	>>
14-15		>>		>>	
15-16		ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Πλαστράς / Τσουματίδης / Γ. Κορμέντζας</u>		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Α. Φακής / Π. Γίτσα</u>	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε2) (ΔΟΥΣΣΑ) <u>Α. Τσίτσης / Σ. Πλαστράς / Μαυροδής</u>
16-17	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε1) (ΔΟΥΣΣΑ) <u>Α. Τσίτσης / Σ. Πλαστράς / Μαυροδής</u>	>>		>>	>>
17-18	>>	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Πλαστράς / Τσουματίδης / Χ. Σκιάνης</u>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Ι. Σαπουνάς / Π. Γίτσα</u>		ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε3) (ΔΟΥΣΣΑ) <u>Α. Τσίτσης / Σ. Πλαστράς</u>
18-19	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Γ. Χρυσολωράς / Κ. Κρητικός</u>	>>	>>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Θ) (No.3) <u>Ε. Λουκίς</u>	>>
19-20	>>		ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Ι. Σαπουνάς / Π. Γίτσα</u>	>>	
20-21			>>	>>	

Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ: ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
09-10	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Ε) (ΑΡΤΕΜΙΣ) <u>Ε. Καλλίγερος / Μ. Σκοντράνης</u>	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Καλλίγερος</u>		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Ε. Σταματάτος</u>		ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Κ. Μαλιάτσος</u>	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΣ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Β. Διαμαντοπούλου</u>
10-11	>>	>>		>>		>>	>>
11-12		>>		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ (Θ) (Εργαστήριο Ρομποτικής) <u>Ε. Καβαλλιεράτου</u>	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) (ΔΗΜΗΤΡΑ) <u>Γ. Κορινός</u>	>>	>>
12-13	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Καμπουράκης</u>			>>	>>	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ (Ε) (Εργαστήριο Ρομποτικής) <u>Ε. Καβαλλιεράτου / Ν. Μάνος</u>	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Μ. Καρύδα / Π. Γίτσα</u>
13-14	>>			>>	>>	>>	>>
14-15	>>						
15-16				ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΥΣΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Σταματάτος</u>	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Μ. Καρύδα</u>		
16-17				>>	>>		
17-18				>>	>>		
18-19		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Κορμηντζας</u>		ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Δ. Μήτρου</u>	ΘΕΩΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Β. Διαμαντοπούλου</u>		
19-20		>>		>>	>>		
20-21		>>		>>	>>		

Θ' ΕΞΑΜΗΝΟ: ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
09-10			ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΝΩΣΗΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Θ. Καστούλας</u>	ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Ε. Καρύμπαλη</u>	ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚτΠ (Θ) (No.1) <u>Δ. Μήτρου</u>	
10-11			>>	>>	>>	
11-12	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΙΝΗΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Ε) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολοράς / Μ. Δανούσης</u>		>>	>>	>>	
12-13	>>	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ (Θ) (ΛΗΤΩ) <u>Ε. Κωνσταντίνου</u>	ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Ε. Καρύμπαλη</u>	ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Κ. Μαλιάτσος</u>	ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΣ – ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Ε. Λουκής</u>	
13-14		>>	>>	>>	>>	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε) (ΑΡΤΕΜΙΣ) <u>Μ. Καράβολος</u>
14-15		>>		>>	>>	>>
15-16	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ (Θ) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Α. Καπόρης</u>		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΙΝΗΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Θ) (ΜΥΡΤΩ) <u>Χ. Γκουμόπουλος</u>			
16-17	>>		>>	ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ (Ε) (ΑΡΤΕΜΙΣ) <u>Δ. Τσίτης</u>		
17-18	>>		>>	>>		
18-19				ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Θ) (ΜΥΡΤΩ) <u>Δ. Βουγιούκας</u>		
19-20				>>		
20-21				>>		

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

(Θ): Θεωρία, **(Φ):** Φροντιστήριο, **(Ε):** Εργαστήριο

ΧΩΡΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

Αίθουσα	Δήμου	Αίθουσα Εκδηλώσεων, Δημαρχείο Καρλοβασίου, Πλατεία Βαλασκατζή
Αίθουσα	Κων/νος Σοφούλης	Αίθουσα Εκδηλώσεων Κτηρίου Προβατάρη (λιμάνι)
Αίθουσα	No.1	Αίθουσα Σχολικού Συγκροτήματος (Ισόγειο, δεξιά)
Αίθουσα	No.3	Αίθουσα Σχολικού Συγκροτήματος (Α' όροφος, δεξιά και μετά δεξιά)
Αίθουσα	ΔΗΜΗΤΡΑ	Αίθουσα Σχολικού Συγκροτήματος (Α' όροφος, αριστερά και μετά αριστερά)
Αίθουσα	ΛΗΤΩ	Αίθουσα Σχολικού Συγκροτήματος (Α' όροφος, αριστερά και στο βάθος δεξιά)
Αίθουσα	ΧΑΡΙΤΙΝΗ	Αίθουσα Σχολικού Συγκροτήματος (Α' όροφος, αριστερά και στο βάθος αριστερά)
Αίθουσα	ΜΥΡΤΩ	Αίθουσα Κτηρίου Λυμπέρη (Α' όροφος)
Αίθουσα	ΔΟΡΥΣΣΑ	Αίθουσα Κτηρίου Λυμπέρη (είσοδος από οδό Γοργύρας, ισόγειο, είσοδος δεξιά)
Αίθουσα	ΑΡΤΕΜΙΣ	Αίθουσα Κτηρίου Λυμπέρη (είσοδος από οδό Γοργύρας, ισόγειο, είσοδος αριστερά)
Αίθουσα	ΛΥΔΙΑ	Αίθουσα Κτηρίου Λυμπέρη (είσοδος από οδό Γοργύρας, ημιώροφος)
Αίθουσα	N. Σχολικό	Αίθουσα Εκδηλώσεων Νέου Σχολικού Συγκροτήματος
Εργαστήριο	ΗΛΕΚΤΡΑ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (Ισόγειο, αριστερά της κεντρικής εισόδου του κτιρίου)
Εργαστήριο	ΑΛΚΜΗΝΗ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (Ισόγειο, δεξιά της κεντρικής εισόδου του κτιρίου)
Εργαστήριο	ΦΑΙΔΡΑ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (Ισόγειο, δεύτερη είσοδος δεξιότερα της κεντρικής εισόδου του κτιρίου)