

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης") Καπόρης/Λουκίσσας	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E1-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (Θ) (No3) Ε. Κωνσταντίνου		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ (Φ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης") Χ. Θεοχαροπούλου
10-11	>>	>>	>>		>>
11-12	>>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E1-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς	>>		ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Φ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης") Χρ. Θεοχαροπούλου
12-13	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) (ΛΗΤΩ) Ε. Λάνδρου	>>		ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E1-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Θ. Λεουτσάκος	>>
13-14	>>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E2-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ)		>>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E2-1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς
14-15	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι (Θ) (ΛΗΤΩ) Ε. Λάνδρου	>>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (E1) (ΔΟΥΣΣΑ) Θ. Λεουτσάκος	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E1-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Θ. Λεουτσάκος	>>
15-16	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Θ. Τζουρτζιάνης	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E2-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	>>	>>	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (E2-2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς
16-17	>>	>>	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (E2) (ΔΟΥΣΣΑ) Θ. Λεουτσάκος	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (E3) (ΔΟΥΣΣΑ) Θ. Λεουτσάκος	>>
17-18	>>		>>	>>	ΦΥΣΙΚΗ (Φ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης")
18-19	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Ε. Καλλιέργης	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Καπόρης/Φωτιάδης	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Δ. Δροσός	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (E4) (ΔΟΥΣΣΑ) Θ. Λεουτσάκος	>>
19-20	>>	>>	>>	>>	

20-21	>>	>>	>>		
-------	----	----	----	--	--

Επεξήγηση:

- Στο φροντιστήριο **ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι** οι φοιτητές θα χωριστούν σε δυο ομάδες παρακολούθησης, τις Ο1 και Ο2, ως ακολούθως:

1. ΟΜΑΔΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Ο1: φοιτητές (ανεξαρτήτου έτους εγγραφής) με αριθμό μητρώου που λήγει σε άρτιο (ζυγό) αριθμητικό ψηφίο, δηλαδή λήγει σε 2 ή 4 ή 6 ή 8 ή 0.
2. ΟΜΑΔΑ ΦΟΙΤΗΤΩΝ Ο2: φοιτητές (ανεξαρτήτου έτους εγγραφής) με αριθμό μητρώου που λήγει σε περιττό (μονό) αριθμητικό ψηφίο, δηλ. λήγει σε 1, ή 3 ή 5 ή 7 ή 9.

- Στο Εργαστήριο **Δομημένος Προγραμματισμός** οι φοιτητές θα χωριστούν στις παρακάτω τέσσερις ομάδες παρακολούθησης:

1. **E1-1**: Οι φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε μονό αριθμό, δηλαδή σε 1, 3, 5, 7, 9 και επώνυμο που ξεκινάει από τα γράμματα Α – Λ.
2. **E1-2**: Οι φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε μονό αριθμό, δηλαδή σε 1, 3, 5, 7, 9 και επώνυμο που ξεκινάει από τα γράμματα Μ – Ω.
3. **E2-1**: Οι φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε ζυγό αριθμό, δηλαδή σε 0, 2, 4, 6, 8 και επώνυμο που ξεκινάει από τα γράμματα Α – Λ.
4. **E2-2**: Οι φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε ζυγό αριθμό, δηλαδή σε 0, 2, 4, 6, 8 και επώνυμο που ξεκινάει από τα γράμματα Μ – Ω.

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Θ) (No.3) Γ. Κυμιπούρακης	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Θ) (No.3) Χ. Γκουμόπουλος	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Θ) (No.1) Μ. Καρύδα	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) (No.1) Π. Ριζομυλιώτης
10-11	>>	>>	>>	>>	>>
11-12	>>	>>	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Ε4) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	>>	>>
12-13	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Φ) (ΔΗΜΗΤΡΑ) Χ. Θεοχαροπούλου	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (Ε) (ΔΗΤΩ) Ε. Λάνδρου	>>		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Ε) (Ο1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ι. Τοπα
13-14	>>	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (Θ) (ΔΗΤΩ) Ε. Λάνδρου	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης") Α. Λερός		>>
14-15	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	>>	>>		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (Ε) (Ο2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ι. Τοπα
15-16	>>	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (Θ) (Αίθουσα "Κ. Σοφούλης") Α. Λερός	>>		>>
16-17	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΑΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	>>			
17-18	>>	>>		ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ)
18-19				>>	>>
19-20		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Ε. Καρύμπαλη	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Ε. Καρύμπαλη	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε4) (ΗΛΕΚΤΡΑ)
20-21		>>	>>	>>	>>

Ε' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Δ. Σκούτας	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε1) (ΑΡΤΕΜΙΣ) Δ. Σκούτας	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Θ) (No.1) Δ. Σκούτας		ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Θ) (No.3) Ε. Λουκής
10-11	>>	>>	>>		>>
11-12	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε2) (ΑΡΤΕΜΙΣ)	>>		
12-13	>>	>>			
13-14	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Γ. Χρυσολωράς				
14-15	>>		ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ν. Κυριακού		
15-16	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Γ. Χρυσολωράς	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Ε3) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ν. Κυριακού	>>	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Χ. Σκιάνης	
16-17	>>	>>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ν. Κυριακού	>>	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Μ. Μαραγκουδάκης
17-18			>>	>>	>>
18-19	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε3) (ΑΡΤΕΜΙΣ)	ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Θ) (No.1) Α. Καπόρης	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Θ) (No.1) Χ. Γκουμόπουλος		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Μ. Μαραγκουδάκης
19-20	>>	>>	>>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΠΣ (Θ) (No.3) Ε. Λουκής	>>
20-21		>>	>>	>>	>>

Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟ: ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Ε) (ΑΡΤΕΜΙΣ) Ε. Καλλιγέρος	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) Ε. Κομπορίδης		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΗΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ)	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) Σπ. Κοκολάκης
10-11	>>	>>		>>	>>
11-12	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ)	>>	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΠΛΗΡΟΦ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) Σπ. Κοκολάκης		
12-13	>>	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) (ΔΗΜΗΤΡΑ) Θ. Τσουραμάνης	>>	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ(Θ) (ΛΗΤΩ) Φωτιάδης	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε2) (ΑΡΤΕΜΙΣ) Ν. Νομικός
13-14		>>	ΡΟΜΠΟΤΙΚΟΣ ΈΛΕΓΧΟΣ (Ε) (Ηλέκτρα) Ε. Καβαλλιεράτου	>>	>>
14-15		>>	>>	>>	
15-16		ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) Ε. Καλλιγέρος	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (Θ) (ΝΕΟ ΣΧΟΛΙΚΟ) Δ. Δροσος	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Ε) (ΛΗΤΩ) Ε. Σταματάτος	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) Ν. Νομικός
16-17	ΨΗΦΙΑΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (Ε1) (ΑΡΤΕΜΙΣ)	>>	>>	>>	>>
17-18	>>	>>	>>	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΛΟΓΙΚΗ ΚΑΙ ΛΟΓΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Θ) (ΛΗΤΩ) Ε. Σταματάτος	>>
18-19		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (Θ) (ΛΗΤΩ) Γ. Κορνάριος	ΡΟΜΠΟΤΙΚΟΣ ΈΛΕΓΧΟΣ (Θ) (ΜΥΡΤΩ) Ε. Καβαλλιεράτου	>>	
19-20		>>	>>	>>	
20-21		>>	>>		

Θ' ΕΞΑΜΗΝΟ: ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΒΕΛΤΙΣΟΠΟΙΗΣΗ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Α. Καπόρης</u>	ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Ε. Καρύπαλη</u>	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΙΝΗΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Χ. Γκουμόπουλος</u>		ΘΕΩΡΙΑ ΚΙΝΔΥΝΩΝ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) Λουκίσσας
10-11	>>	>>	>>		>>
11-12	>>	>>	>>		>>
12-13			ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Ε. Καρύπαλη</u>		ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΠΣ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Ε. Λουκής</u>
13-14			>>		>>
14-15					>>
15-16					
16-17					ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ(Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ)
17-18					>>
18-19	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΓΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΝΩΣΗΣ (Θ) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) <u>Μ. Μαραγκουδάκης</u>		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΚΙΝΗΤΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ)		>>
19-20	>>		>>		ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ)
20-21	>>				>>

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

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

ΧΩΡΟΙ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΘΕΩΡΗΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

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)