

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10		ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ (Ε) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Σαράντογλου / Χ. Μεσαριτάκης	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΙΙ (Φ) (Αίθουσα Δήμου) Χ. Θεοχαροπούλου / Π. Γίτσα	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Φ) (Αίθουσα Νο.1) Χ. Θεοχαροπούλου / Ε. Κωνσταντίνου	ΦΥΣΙΚΗ (Φ) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Κοφινάς
10-11		>>	>>	>>	>>
11-12		ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ι (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Σ. Δούμα	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Α. Λερός	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ι (Θ) (Αίθουσα Νο.1) Ε. Καβαλλιεράτου	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΓΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΙΙ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Κοφινάς
12-13		>>	>>	>>	>>
13-14		ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ι (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Σ. Δούμα / Θεοχάρης	>>	>>	>>
14-15		>>			
15-16	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ (Θ – Ο1) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) Ε. Λάνδρου	ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ (Θ – Ο2) (ΧΑΡΙΤΙΝΗ) Ε. Λάνδρου	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ι (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς		
16-17	>>	>>	>>		
17-18	>>	>>	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ι (Ε4) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Γ. Χρυσολωράς / Θεοχάρης		ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Δ. Τσουματίδης / Κ. Μαυροδής / Γ. Κορμέντζας
18-19	ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Σαράντογλου	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Κορμέντζας	>>	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Γ. Κοφινάς	>>
19-20	>>	>>		>>	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Δ. Τσουματίδης / Κ. Μαυροδής
20-21	>>	>>		>>	>>

Στο μάθημα **ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ** οι φοιτητές θα χωριστούν σε δύο ομάδες παρακολούθησης, τις **Ο1** (φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε περιττό αριθμητικό ψηφίο) και **Ο2** (φοιτητές με αριθμό μητρώου που λήγει σε άρτιο αριθμητικό ψηφίο)

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Αναγνώστου / Μ. Καρύδα</u>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Ε. Καρύμπαλη / Ε. Λουκής</u>	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι (Θ) (Αίθουσα Νο.1) <u>Α. Βλάχου</u>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Ε. Καρύμπαλη</u>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) (Αίθουσα Νο. 3) <u>Κ. Μαλιάτσος</u>
10-11	>>	>>	>>	>>	>>
11-12	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Αναγνώστου / Ν. Πρωτοπαπάς</u>	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) <u>Γ. Σαράντογλου</u>	>>	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Ε. Καρύμπαλη / Β. Διαμαντοπούλου</u>	>>
12-13	>>	>>	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Θ. Λεουτσάκος / Α. Βλάχου</u>	>>	ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΛ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (Θ) (Αίθουσα Νο. 3) <u>Α. Φακής</u>
13-14	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Σαράντογλου / Χ. Μεσαριτάκης</u>	>>	>>	ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΛ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς / Α. Φακής</u>	>>
14-15	>>		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Θ. Λεουτσάκος / Γ.Στεργιόπουλος</u>	>>	>>
15-16	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Χ. Μεσαριτάκης</u>	ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΛ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς / Σ. Κοκολάκης</u>	>>		
16-17	>>	>>	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι (Ε3) (ΑΛΚΜΗΝΗ) <u>Θ. Λεουτσάκος</u>		
17-18		ΠΡΟΗΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΛ. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Γ. Χρυσολωράς</u>	>>		
18-19	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ (Θ) (Αίθουσα Νο. 1) <u>Ν. Πρωτοπαπάς</u>	>>		ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΛΗΡΟΦ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) <u>Β. Διαμαντοπούλου</u>	
19-20	>>	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ (Ε3) (ΗΛΕΚΤΡΑ) <u>Σ. Αναγνώστου / Μ. Καρύδα</u>		>>	
20-21	>>	>>		>>	

ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ (Ε1) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Θ. Λεουτσάκος	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΕΣ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Σ. Δούμα / Γ.Στεργιόπουλος		ΝΟΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (Θ) (Αίθουσα Νο.1) Λ. Μήτρου
10-11		>>	>>		>>
11-12		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ (Ε2) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Θ. Λεουτσάκος	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε1) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Σ. Δούμα / Χ. Γκουμόπουλος	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (Θ) (Αίθουσα Νο.3) Ε. Σταματάτος	>>
12-13		>>	>>	>>	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (Ε) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Ε. Σταματάτος / Π. Γίτσα
13-14		ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ (Ε3) (ΑΛΚΜΗΝΗ) Θ. Λεουτσάκος	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Σ. Δούμα / Χ. Θεοχαροπούλου / Π. Γίτσα	>>	>>
14-15		>>	>>		
15-16	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Κ. Κρητικός	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΕΣ (Θ) (Αίθουσα Δήμου) Α. Φακής	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) (Αίθουσα Ν. Σχολικό) Χ. Γκουμόπουλος		ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΕΣ (Ε2) (ΗΛΕΚΤΡΑ) Α. Φακής / Γ. Καμπουράκης
16-17	>>	>>	>>		>>
17-18	>>	>>	>>		
18-19				ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ (Θ) (Αίθουσα Νο.3) Μ. Καρύδα	
19-20				>>	
20-21				>>	

Ι' ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ				
10-11					
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					
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	N. Σχολικό	Αίθουσα Εκδηλώσεων Νέου Σχολικού Συγκροτήματος
Αίθουσα	ΜΥΡΤΩ	Αίθουσα Κτηρίου Λυμπέρη (Α' όροφος)
Εργαστήριο	ΔΟΡΥΣΣΑ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (είσοδος από οδό Γοργύρας, ισόγειο, είσοδος δεξιά)
Εργαστήριο	ΑΡΤΕΜΙΣ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (είσοδος από οδό Γοργύρας, ισόγειο, είσοδος αριστερά)
Εργαστήριο	ΗΛΕΚΤΡΑ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (Ισόγειο, αριστερά της κεντρικής εισόδου του κτιρίου)
Εργαστήριο	ΑΛΚΜΗΝΗ	Εργαστήριο Κτηρίου Λυμπέρη (Ισόγειο, δεξιά της κεντρικής εισόδου του κτιρίου)