

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΠΡΩΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9		<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α			
9-10		<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α		<b>Αγγλική Ορολογία Πληροφορικής (Θ)</b> Κομπιλάκου (Καθηγήτρια Εφαρμογών) Αιθ.3	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Θ)</b> Αβραμόπουλος μΑ
10-11		<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α		<b>Αγγλική Ορολογία Πληροφορικής (Θ)</b> Κομπιλάκου (Καθηγήτρια Εφαρμογών) Αιθ.3	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Θ)</b> Αβραμόπουλος μΑ
11-12		<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α		<b>Αγγλική Ορολογία Πληροφορικής (Θ)</b> Κομπιλάκου (Καθηγήτρια Εφαρμογών) Αιθ.3	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Θ)</b> Αβραμόπουλος μΑ
12-13	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α <b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	<b>Μαθηματικά I (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Θ)</b> Κοκορέλης Αιθ.3	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α
13-14	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α <b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	<b>Μαθηματικά I (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Θ)</b> Κοκορέλης Αιθ.3	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α
14-15	<b>Προγραμματισμός I (Θ)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) μΑ	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Εισαγωγή στα Συστήματα Υπολογιστών (Θ)</b> Αβραμόπουλος μΑ
15-16	<b>Προγραμματισμός I (Θ)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) μΑ	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Εισαγωγή στα Συστήματα Υπολογιστών (Θ)</b> Αβραμόπουλος μΑ
16-17	<b>Προγραμματισμός I (Θ)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) μΑ	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α <b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	
17-18	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.8Α <b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	
18-19	<b>Προγραμματισμός I (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15	<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	
19-20		<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Χατζάρας Εργ.9Α	<b>Ηλεκτρονική Φυσική (Ε)</b> Αβραμόπουλος Εργ.9Α <b>Γραμμική Άλγεβρα (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	<b>Μαθηματικά I (Ε)</b> Κοκορέλης Εργ.9Γ	

\* με κόκκινο χρώμα επισημαίνονται οι αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΤΡΙΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9				Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) Λάτου Εργ. Internet <b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ. 9Α	Ψηφιακά Συστήματα II (Ε) Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ. Internet
9-10	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Θ)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) μΑ		<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Φούρλας Εργ.15 <b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Λάτου Εργ. Internet <b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ. 9Α	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ. Internet
10-11	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Θ)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) μΑ		<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.15	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ. Internet
11-12	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Θ)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) μΑ		<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ. Internet
12-13	<b>Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (Θ)</b> Κομπιλάκου (Καθηγήτρια Εφαρμογών) Αιθ.3	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ. 15	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.15	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.9Γ
13-14	<b>Εισαγωγή στη Φιλοσοφία (Θ)</b> Κομπιλάκου (Καθηγήτρια Εφαρμογών) Αιθ.3	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ. 15	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Ε)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.15	<b>Ψηφιακά Συστήματα II (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.9Γ
14-15	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.13	<b>Πιθανότητες (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.9Γ
15-16	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ. 15 <b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.13	<b>Πιθανότητες (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Θ)</b> Κεχρινιώτης Αιθ.3	<b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.9Γ
16-17	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Τσάρας Εργ. 13	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ. 15		<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13 <b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.15	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13
17-18	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Τσάρας Εργ. 13	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15		<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13 <b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.15	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13
18-19	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Τσάρας Εργ. 13	<b>Λειτουργικά Συστήματα (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15		<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13 <b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.15	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13
19-20	<b>Σχεδιασμός και Ανάλυση Αλγορίθμων (Ε)</b> Τσάρας Εργ. 13			<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13 <b>Πιθανότητες (Ε)</b> Βενέτη Εργ.15	<b>Γραμμικά Συστήματα - Γραμμικοί Μετασχηματισμοί (Ε)</b> Κεχρινιώτης Εργ.13

\* με κόκκινο χρώμα επισημαίνονται οι αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας Εργ.8Α			<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
9-10		<b>Συστήματα Μετρήσεων (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4		<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ)</b> Κόκκινος Αιθ.2	<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας - Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Εργ.8Α			
10-11		<b>Συστήματα Μετρήσεων (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4		<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ)</b> Κόκκινος Αιθ.2	<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας Εργ.8Α		<b>Προγραμματισμός σε Συμβολική Γλώσσα (Ε)</b> Νιώρας Εργ.8Α	
11-12	<b>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Ε)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β	<b>Συστήματα Μετρήσεων (Θ)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4	<b>Προχωρημένα Θέματα Αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Θ)</b> Κόκκινος Αιθ.4	<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Θ)</b> Κόκκινος Αιθ.2	<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας Εργ.8Α		<b>Προγραμματισμός σε Συμβολική Γλώσσα (Ε)</b> Νιώρας Εργ.8Α	
12-13	<b>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Ε)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β	<b>Συστήματα Μετρήσεων (Ε)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.9Α	<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2	<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε)</b> Κόκκινος Εργ.13	<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας Εργ.13	<b>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β	<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Θ)</b> Σαβελώνας Αιθ.2	
13-14		<b>Συστήματα Μετρήσεων (Ε)</b> Φούρλας (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.9Α	<b>Προχωρημένα Θέματα Αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Θ)</b> Κόκκινος Αιθ.4	<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε)</b> Κόκκινος Εργ.13	<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α
		<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Ε)</b> Τσάρας Εργ.13	<b>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β	<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Θ)</b> Σαβελώνας Αιθ.2	
14-15		<b>Τηλεπικοινωνίες (Ε)</b> Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	<b>Δίκτυα Δεδομένων II (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2	<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε)</b> Κόκκινος Εργ.13	<b>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε)</b> Ζαχαράκης Εργ.15
			<b>Ανάπτυξη Ψηφιακών Συστημάτων (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β	<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Θ)</b> Σαβελώνας Αιθ.2	
15-16		<b>Τηλεπικοινωνίες (Ε)</b> Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	<b>Προχωρημένα Θέματα Αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε)</b> Κόκκινος Εργ.13	<b>Αυτόματα και Τυπικές Γλώσσες (Ε)</b> Κόκκινος Εργ.13	<b>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε)</b> Ζαχαράκης Εργ.15
			<b>Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2	<b>Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Ε)</b> Σαβελώνας Εργ.8Α	
				<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε)</b> Πανταζής Εργ.9Α	

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΠΕΜΠΤΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
16-17		Τηλεπικοινωνίες (Ε) Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Θ) Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Αιθ.2  Προχωρημένα Θέματα Αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε) Κόκκινος Εργ.13  Κατασκευή Λογισμικού (Ε) Καλαμτούσης Εργ.15	Θεωρία Πληροφορίας και Κώδικες (Ε) Σαβελώνας Εργ.8Α  Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Ε) Πανταζής Εργ. 9Α	Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε) Ζαχαράκης Εργ.15
17-18	Κατασκευή Λογισμικού (Θ) Καλαμτούσης Αιθ.4	Τηλεπικοινωνίες (Ε) Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Θ) Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Αιθ.2  Προχωρημένα Θέματα Αντικειμενοστρεφούς Προγραμματισμού (Ε) Κόκκινος Εργ.13  Κατασκευή Λογισμικού (Ε) Καλαμτούσης Εργ.15	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Θ) Σαβελώνας Αιθ.4	Ασφάλεια και Προστασία Δεδομένων (Ε) Ζαχαράκης Εργ.15
18-19	Κατασκευή Λογισμικού (Θ) Καλαμτούσης Αιθ.4	Τηλεπικοινωνίες (Ε) Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	Κατασκευή Λογισμικού (Ε) Καλαμτούσης Εργ.15	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Θ) Σαβελώνας Αιθ.4	
19-20	Κατασκευή Λογισμικού (Θ) Καλαμτούσης Αιθ.4	Τηλεπικοινωνίες (Ε) Παπαδημητρόπουλος Εργ.9Γ	Κατασκευή Λογισμικού (Ε) Καλαμτούσης Εργ.15	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (Θ) Σαβελώνας Αιθ.4	

\* με κόκκινο χρώμα επισημαίνονται οι αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9		<p><b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.13</p>	<p><b>Γραφικά (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής)-Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Προχωρημένα θέματα Προγραμματισμού σε Συμβολική Γλώσσα (Ε)</b> Νιώρας Εργ.8Α</p>	<p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Ε)</b> Χριστοπούλου Εργ.13</p>
9-10	<p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 2</p>	<p><b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.13</p>	<p><b>Γραφικά (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής)-Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15</p> <p><b>Βιομηχανική Πληροφορική (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Προχωρημένα θέματα Προγραμματισμού σε Συμβολική Γλώσσα (Ε)</b> Νιώρας Εργ.8Α</p>	<p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Ε)</b> Χριστοπούλου Εργ.13</p>
10-11	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε)</b> Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.8Α</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.9Γ</p>	<p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15</p> <p><b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.13</p>	<p><b>Βιομηχανική Πληροφορική (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Βιομηχανική Πληροφορική (Ε)</b> Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ.13</p> <p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.9Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Ε)</b> Χριστοπούλου Εργ.13</p>
11-12	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε)</b> Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.8Α</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.9Γ</p>	<p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Ε)</b> Καρανίκας (Καθηγητής Εφαρμογών) Εργ.15</p> <p><b>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.13</p>	<p><b>Βιομηχανική Πληροφορική (Θ)</b> Αλεξόπουλος (ΕΤΕΠ) Εργ.8Β</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Βιομηχανική Πληροφορική (Ε)</b> Λάτου (ΕΤΕΠ) Εργ.13</p> <p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.9Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Ε)</b> Χριστοπούλου Εργ.13</p>
12-13	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε)</b> Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.8Α</p> <p><b>Γραφικά (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.9Γ</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Καρράς Εργ.9Α</p>	<p><b>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 4</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.9Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Θ)</b> Αντωνής (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Θ)</b> Χριστοπούλου Αιθ.2</p>
13-14	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε)</b> Λαλλάς (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.8Α</p> <p><b>Γραφικά (Ε)</b> Σπύρου (Επικουρος Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Ε)</b> Χρυσικός Εργ.9Γ</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Καρράς Εργ.9Α</p>	<p><b>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων (Θ)</b> Καρράς Αιθ.2</p> <p><b>Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 4</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Ε)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Εργ.13</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.9Α</p>	<p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Θ)</b> Χριστοπούλου Αιθ.2</p>

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ\*

ΕΒΔΟΜΟ ΕΞΑΜΗΝΟ					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
14-15	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2</p> <p><b>Γραφικά (Θ)</b> Σπύρου (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων (Ε)</b> Καρράς Εργ. 8Α</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Θ)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Προχωρημένα θέματα Προγραμματισμού σε Συμβολική Γλώσσα (Θ)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.2</p>	<p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Θ)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15</p>	<p><b>Πληροφορική στην Εκπαίδευση (Θ)</b> Χριστοπούλου Αιθ.2</p>
15-16	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2</p> <p><b>Γραφικά (Θ)</b> Σπύρου (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ανάπτυξη Συστημάτων Αισθητήρων (Ε)</b> Καρράς Εργ. 8Α</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Θ)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Προχωρημένα θέματα Προγραμματισμού σε Συμβολική Γλώσσα (Θ)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.2</p>	<p><b>Υπολογιστική Όραση (Θ)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.8Α</p>	<p><b>Ειδικά θέματα καταναμημένων συστημάτων (Ε)</b> Ζάρδας Εργ.15</p>	
16-17	<p><b>Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Θ)</b> Λαλλάς (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.2</p> <p><b>Γραφικά (Θ)</b> Σπύρου (Επίκουρος Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Ε)</b> Καρράς Εργ.8Α</p>	<p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Θ)</b> Καρκάνης (Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.13</p>	<p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p>		
17-18	<p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 2</p> <p><b>Εισαγωγή στη Ρομποτική (Ε)</b> Καρράς Εργ.8Α</p>	<p><b>Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα (Θ)</b> Καρκάνης(Καθηγητής) Αιθ.4</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Εργ.13</p>			
18-19	<p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 2</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Καρράς Εργ.8Α</p>	<p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p>			
19-20	<p><b>Κινητά και Δορυφορικά Δίκτυα (Θ)</b> Χρυσικός Αιθ. 2</p> <p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε)</b> Καρράς Εργ.8Α</p>	<p><b>Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ)</b> Παπάζογλου (Αναπληρωτής Καθηγητής) Αιθ.4</p>			

\* με κόκκινο χρώμα επισημαίνονται οι αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ

ΩΡΕΣ ΥΠΟΔΟΧΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ*					
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9					
9-10					
10-11	<b>ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</b> (Γ228,karanikas@teiste.gr)	<b>ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b> (Γ224,k_antonis@mail.teiste.gr)	<b>ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b> (Γ224,k_antonis@mail.teiste.gr)	<b>ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ</b> (ΠΔ116,sk@teiste.gr)	
11-12	<b>ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</b> (Γ228,karanikas@teiste.gr)	<b>ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b> (Γ224,k_antonis@mail.teiste.gr)	<b>ΑΝΤΩΝΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ</b> (Γ224,k_antonis@mail.teiste.gr)	<b>ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ</b> (ΠΔ116,sk@teiste.gr)	
12-13		<b>ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ</b> (ΠΔ116, sk@teiste.gr) <b>ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b> Γ228,papaz@teiste.gr)	<b>ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b> (Γ228,papaz@teiste.gr)		
13-14		<b>ΚΑΡΚΑΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ</b> (ΠΔ116,sk@teiste.gr) <b>ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b> Γ228,papaz@teiste.gr)	<b>ΠΑΠΑΖΟΓΛΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ</b> (Γ228,papaz@teiste.gr) <b>ΛΑΛΛΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ</b> (Γ222.elallas@teiste.gr)		
14-15		<b>ΦΟΥΡΛΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ</b> (Γ224, gfourlas@teiste.gr)	<b>ΦΟΥΡΛΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ</b> (Γ224, gfourlas@teiste.gr) <b>ΛΑΛΛΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ</b> (Γ222.elallas@teiste.gr)		
15-16		<b>ΦΟΥΡΛΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ</b> (Γ224, gfourlas@teiste.gr)	<b>ΦΟΥΡΛΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ</b> (Γ224, gfourlas@teiste.gr)		
16-17					
17-18	<b>ΛΑΛΛΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ</b> (Γ222,elallas@teiste.gr)				
18-19	<b>ΣΠΥΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b> (ΠΔ218, espyrou@teiste.gr) <b>ΛΑΛΛΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ</b> (Γ222,elallas@teiste.gr)	<b>ΣΠΥΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b> (ΠΔ218, espyrou@teiste.gr) <b>ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</b> (Γ228,karanikas@teiste.gr)			
19-20	<b>ΣΠΥΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b> (ΠΔ218, espyrou@teiste.gr)	<b>ΣΠΥΡΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ</b> (ΠΔ218, espyrou@teiste.gr) <b>ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ</b> (Γ228,karanikas@teiste.gr)			

\* με κόκκινο χρώμα επισημαίνονται οι αλλαγές από την προηγούμενη έκδοση

Εάν κάποιος φοιτητής δεν δύναται να συναντήσει τον καθηγητή στις ώρες και μέρες που φαίνονται στο παρόν πρόγραμμα, μπορεί να επικοινωνήσει μαζί του ηλεκτρονικά με e-mail, προκειμένου να ορίσουν μέρα και ώρα συνάντησης.