

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	27/6	09:00-12:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΤΣΑΚΝΑΚΗΣ	-	Κ0.01
				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ (ΕΣΠΣ)			
ΔΕΥΤΕΡΑ	16/6	09:00-12:00	ΨΗΦΙΑΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	-	Η2.03
				ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΑ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΝΕΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ			
				ΝΕΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ (ΤΕΣΥΔ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Μαθηματικός Λογισμός Ι (Α εξ)			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ Ι (ΤΕΣΥΔ)	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ		
				ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Τεχνικές Προγραμματισμού Υπολογιστών (Α εξ)			ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΥ	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΓΛΩΣΣΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ - ΓΛΩΣΣΑ C (ΤΕΣΥΔ)	ΤΖΗΜΑΣ		
				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΣΤΟΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΙΣΤΟ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ - ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Φυσική (Α εξ)			ΦΥΣΙΚΗ	ΦΥΣΙΚΗ Ι (ΤΕΣΥΔ)	ΣΤΑΘΑΤΟΣ		
				ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (ΤΕΣΥΔ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ψηφιακή Λογική Σχεδίαση (Α εξ)			ΨΗΦΙΑΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΛΟΓΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ (ΤΕΣΥΔ)	ΜΠΙΣΔΟΥΝΗΣ		

ΠΑΤΡΑ \_\_\_/\_\_\_/2025

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Με γκρι φόντο φαίνονται τα μη αντιστοιχζόμενα μαθήματα με τους ΗΜΜΥ

Με κίτρινο φόντο φαίνονται τα μαθήματα που αντιστοιχίζονται με μαθηματα των ΗΜΜΥ, αλλά εξετάζονται ξεχωριστά

Δρ. ΚΙΤΣΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ  
 Καθηγητής

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
ΠΑΡΑΣΕΚΥΗ	20/6	15:00-18:00	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ	ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΤΕΣΥΔ) ΔΙΑΚΡΙΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (ΕΠΔΟ Α)	ΚΟΥΓΙΑΣ	-	Η2.03
ΠΑΡΑΣΕΚΥΗ	4/7	11:30-14:00	ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ	ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΤΕΣΥΔ) ΔΙΕΘΝΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΕΠΔΟ Α) ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙΙ (ΕΠΔΟ Μ) ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΕΣΠΣ)	ΔΟΥΣΜΠΗ	-	Β2 (ΠΟΛ. ΜΗΧ)
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (Δ εξ)			ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΤΕΣΥΔ) ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΠΔΟ Α) ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ Η/Υ (ΕΠΔΟ Μ)	ΚΑΨΑΛΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Εισαγωγή στις Βάσεις Δεδομένων (Β εξ)			ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΤΕΣΥΔ) ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΕΠΔΟ Α) ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΕΠΔΟ Α) ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Ι (ΕΠΔΟ Μ) ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΙΙ (ΕΠΔΟ Μ) ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΕΣΠΣ)	ΤΣΑΚΝΑΚΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Γραμμική Άλγεβρα (Α εξ)			ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (ΤΕΣΥΔ) ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ (ΕΠΔΟ Α)	ΚΟΥΓΙΑΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Διαδικασιακός Προγραμματισμός (Β εξ)			ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ	ΔΙΑΔΙΚΑΣΤΙΚΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (ΕΠΔΟ Α) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΙΙ (ΕΠΔΟ Μ)	ΑΛΕΦΡΑΓΚΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι (Γ εξ)			ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΤΕΣΥΔ) ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (ΕΠΔΟ Α) ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΕΙΩΝ (ΕΠΔΟ Μ) ΔΟΜΕΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΑΡΧΕΙΩΝ (ΕΣΠΣ)	ΤΣΑΚΝΑΚΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Μαθηματικός Λογισμός ΙΙ (Β εξ)			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΙΙ (ΤΕΣΥΔ)	ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ	-	

ΠΑΤΡΑ \_\_\_/\_\_\_/2025

Με γκρι φόντο φαίνονται τα μη αντιστοιχιζόμενα μαθήματα με τους ΗΜΜΥ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Δρ. ΚΙΤΣΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ  
Καθηγητής

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	27/6	09:00-12:00	ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΤΣΑΚΝΑΚΗΣ	-	Κ0.01
				ΘΕΩΡΙΑ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ (ΕΠΔΟ Μ)			
ΔΕΥΤΕΡΑ	30/6	15:00-18:00	ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΓΛΩΣΣΕΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΒΩΡΟΣ	-	Κ0.01
				ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Διαχείριση & Διοίκηση Έργων ΗΜΜΥ (Η εξ)			ΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΕΡΓΩΝ ΤΠΕ	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΠΔΟ Α)	ΣΥΡΜΑΚΕΣΗΣ	-	
				ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΩΝ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Λειτουργικά Συστήματα (Ε εξ)			ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΤΕΣΥΔ)	ΤΑΜΠΑΚΑΣ	-	
				ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΠΔΟ Μ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Πιθανοθεωρία και Στατιστική (Γ εξ)			ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΙΑ, ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ & ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΠΙΘΑΝΟΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΟΥΡΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΟΥΓΙΑΣ	-	
				ΠΟΣΟΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ Ι (ΕΠΔΟΜ)			
				ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΙΙ (ΕΠΔΟΜ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Σήματα και Συστήματα (Γ εξ)			ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	ΘΕΩΡΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ	-	

<b>ΠΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ</b> <b>ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ</b> <b>Π.Σ. ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ</b>	<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ</b> <b>ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2025</b>	<b>ΕΞΑΜΗΝΟ Δ'</b>
---	--	-------------------

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Αντικειμενοστραφής Σχεδίαση & Προγραμματισμός (Δ εξ)			ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΣ	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΣ (JAVA) (ΤΕΣΥΔ)	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	-	
				ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΣ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΣ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗΣ ΠΡΟΓ/ΣΜΟΣ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Διαφορικές Εξισώσεις (Β εξ)			ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΕ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΟΥΓΙΑΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Δίκτυα Υπολογιστών (Ε εξ)			ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΔΙΚΤΥΑ Ι (ΤΕΣΥΔ)	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ	-	
				ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Εισαγωγή στα Κατανεμημένα Συστήματα (ΣΤ εξ)			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ	ΤΑΜΠΑΚΑΣ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ασφάλεια Υπολογιστικών Συστημάτων (Ζ εξ)			ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΙΤΣΟΣ	-	
				ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (ΕΠΔΟ Μ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Μεταγλωττιστές (Η εξ)			ΜΕΤΑΓΛΩΤΤΙΣΤΕΣ	ΜΕΤΑΓΛΩΤΤΙΣΤΕΣ (ΕΠΔΟ Μ)	ΑΛΕΦΡΑΓΚΗΣ	-	

ΠΑΤΡΑ ___/___/2025	<b>Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ</b>  <b>Δρ. ΚΙΤΣΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ</b> Καθηγητής
--------------------	---

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ		ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	20/6	12:00-15:00	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ (Η/Υ)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΥ ΧΡΟΝΟΥ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΙΤΣΟΣ	-	Κ0.01
ΔΕΥΤΕΡΑ	30/6	15:00-18:00	ΣΥΣΧΕΔΙΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΛΙΚΟΥ/ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Η/Υ)	ΑΝΑΛΥΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ( ΤΕΣΥΔ)	ΒΩΡΟΣ	-	Κ0.01
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Παράλληλα Συστήματα και Προγραμματισμός (Θ εξ)	ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Λ)	ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ (ΤΕΣΥΔ)	ΑΛΕΦΡΑΓΚΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Βασική Ηλεκτρονική (Γ εξ)	ΑΝΑΛΟΓΙΚΑ - ΨΗΦΙΑΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ (Η/Υ)	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ (ΤΕΣΥΔ)	ΣΟΥΛΙΩΤΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ανάπτυξη Συστημάτων Παγκοσμίου Ιστού (Ζ εξ)	ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΥ ΙΣΤΟΥ (Λ)	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ (ΤΕΣΥΔ) ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ (ΕΠΔΟ Μ) ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΕΣ ΔΙΚΤΥΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΚΑΙ INTERNET (ΕΣΠΣ)	ΤΖΗΜΑΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Γραφικά Υπολογιστών (Θ εξ)	ΓΡΑΦΙΚΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (Λ)	ΠΟΛΥΜΕΣΑ (ΕΠΔΟ Μ)	ΠΙΝΤΕΛΛΑΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ εξ)	ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Ι (ΤΔ)	ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ειδικά Θέματα Δικτύων (Η εξ)	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΔ)	ΔΙΚΤΥΑ ΙΙ (ΤΕΣΥΔ) ΔΙΚΤΥΑ ΥΨΗΛΩΝ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Θεωρία Πληροφορίας (Η εξ)	ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (ΤΔ)		ΖΕΡΒΑΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ασύρματη Διάδοση και Κεραίες (Η εξ)	ΚΕΡΑΙΕΣ - ΓΡΑΜΜΕΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ (ΤΔ)		ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ / ΠΟΛΙΤΗ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Μικροϋπολογιστικά Συστήματα (ΣΤ εξ)	ΜΙΚΡΟΠΕΠΕΡΓΑΣΤΕΣ & ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Η/Υ)		ΧΑΔΕΛΛΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Προσομοίωση Δικτύων (Η εξ)	ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΔ)	ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Συστήματα Διαχείρισης Δεδομένων (Ζ εξ)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Λ)	ΑΝΑΚΤΗΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ (ΕΠΔΟ Μ)	ΤΑΜΠΑΚΑΣ / ΤΣΑΚΝΑΚ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Συστήματα Πολύ Μεγάλης Κλίμακας Ολοκλήρωσης (VLSI) (Η εξ)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΟΛΥ ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΟΚΟΚΛΗΡΩΣΗΣ (VLSI) (ΗΥ)		ΜΠΙΣΔΟΥΝΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Γλώσσες Περιγραφής Υλικού (HDL) (Η εξ)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ (Η/Υ)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΥΛΙΚΟΥ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΙΤΣΟΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Τεχνητή Νοημοσύνη (Η εξ)	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (Λ)	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (ΕΠΔΟ Α) ΕΜΠΕΙΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (ΕΠΔΟ Μ)	ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Τεχνολογία Λογισμικού (Γ εξ)	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Λ)	ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (ΕΠΔΟ Α) ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι (ΕΠΔΟ Μ)	ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ	-
			βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Αρχές Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων (Δ εξ)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι (ΤΔ)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Ι (ΤΕΣΥΔ)	ΚΑΨΑΛΗΣ	-

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	4/7	15:00-18:00	ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (ΤΔ)	ΑΣΥΡΜΑΤΕΣ ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΟΛΙΤΗ	-	Κ0.01
ΔΕΥΤΕΡΑ	30/6	12:00-15:00	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (Λ)	ΚΑΤΑΝΕΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΑΛΕΦΡΑΓΚΗΣ	-	Κ0.01
ΤΕΤΑΡΤΗ	18/6	09:00-12:00	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΕ ΟΛΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ (SYSTEM-ON-CHIP) (ΗΥ)		ΠΕΤΡΕΛΛΗΣ	-	Z18
ΠΕΜΠΤΗ	26/6	12:00-15:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Λ)	ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΜΕΝΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΕΠΔΟ Α)	ΤΖΗΜΑΣ	-	Κ0.04
				ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ II (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ - ERP (ΕΣΠΣ)			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	20/6	12:00-15:00	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ ΕΙΔΙΚΟΥ ΣΚΟΠΟΥ (ΗΥ)		ΚΙΤΣΟΣ	-	Κ0.01
ΔΕΥΤΕΡΑ	30/6	15:00-18:00	ΤΥΠΙΚΕΣ ΓΛΩΣΣΕΣ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Η/Υ)	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΒΩΡΟΣ	-	Κ0.01
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ανάλυση Απόδοσης Δικτύων Υπολογιστών (Θ εξ)			ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (ΤΔ)	ΔΥΝΑΜΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (ΤΔ)	ΠΟΛΙΤΗ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ασύρματα Δίκτυα (Ζ εξ)			ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΑ (ΤΔ)	ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΑ (ΤΕΣΥΔ)	ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ / ΠΟΛΙΤΗ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Διάχυτος Υπολογισμός (Η εξ)			ΔΙΑΧΥΤΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (Λ)	ΠΕΡΙΡΡΕΟΥΣΑ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΥΤΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ (ΕΠΔΟ Α)	ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ εξ)			ΔΙΚΤΥΑ ΚΙΝΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ II (ΤΔ)		ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ενσωματωμένα Συστήματα I (Η εξ)			ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ I (Η/Υ)	ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΛΙΚΟΥ / ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (ΤΕΣΥΔ)	ΒΩΡΟΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Προηγμένα Μικροϋπολογιστικά Συστήματα (Η εξ)			ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ - ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ (ΗΥ)		ΚΑΨΑΛΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Προηγμένες Τεχνολογίες Παγκοσμίου Ιστού (Η εξ)			ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΙΣΤΟΣ (Λ)	ΣΗΜΑΣΙΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟΣ ΙΣΤΟΣ (ΕΠΔΟ Α)	ΤΖΗΜΑΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Σχεδιασμός Αλληλεπίδρασης (Ζ εξ)			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗΣ (Λ)	ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΜΗΧΑΝΗΣ (ΕΠΔΟ Μ)	ΣΥΡΜΑΚΕΣΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Σχεδιασμός Ψηφιακών Συστημάτων σε FPGA (Η εξ)			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΕ FPGA (ΗΥ)		ΚΙΤΣΟΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ψηφιακές Επικοινωνίες (Ε εξ)			ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II (ΤΔ)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II (ΤΕΣΥΔ)	ΚΟΥΤΡΑΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Μηχανική Μάθηση (Θ εξ)			ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (Λ)	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ (ΕΠΔΟ Α)	ΖΑΧΑΡΑΚΗΣ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων (ΣΤ εξ)			ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΟΣ (ΤΔ)	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΦΩΝΗΣ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ	-	

ΠΑΝ. ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ, ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Π.Σ. ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΤΕ				ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2025		ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ'	
ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡ/ΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΕΠΙΤΗΡΗΤΕΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ	
ΤΕΤΑΡΤΗ	18/6	09:00-12:00	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΕΣ ΔΙΚΤΥΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΩΝ (ΗΥ)	ΠΕΤΡΕΛΛΗΣ	-	Ζ18	
ΤΕΤΑΡΤΗ	18/6	09:00-12:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΟΥ ΝΕΦΟΥΣ (Λ)	ΠΕΤΡΕΛΛΗΣ	-	Ζ18	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	20/6	09:00-12:00	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΥΕ)	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΠΔΟ Α)	ΖΕΡΒΑΣ	-	Κ1.07
				ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΕΣΠΣ)			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	20/6	12:00-15:00	ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ (ΗΥ)	ΚΙΤΣΟΣ	-	Κ0.01	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ανάπτυξη Λογισμικού σε Φορητές Συσκευές (Θ εξ)			ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ ΣΕ ΦΟΡΗΤΕΣ ΣΥΣΚΕΥΕΣ (Λ)	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Δόμητα και Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων (Θ εξ)			ΑΣΥΡΜΑΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ (ΤΔ)	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΥ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ποιότητα Λογισμικού (Θ εξ)			ΕΛΕΓΧΟΣ & ΕΞΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ (Λ)	ΠΙΝΤΕΛΛΑΣ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ενσωματωμένα Συστήματα II (Θ εξ)			ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II (ΗΥ)	ΒΩΡΟΣ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Προηγμένοι Αλγόριθμοι και Βελτιστοποίηση (Η εξ)			ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ (ΥΕ)	ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΙΝΤΕΛΛΑΣ	-	
				ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΕΙΣΔΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ηλεκτρονική Επιχειρηματικότητα – Ψηφιακή Κοινωνία και Οικονομία (Θ εξ)			ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ (ΥΕ)	Ε-ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ (ΕΠΔΟ Α)	ΣΥΡΜΑΚΕΣΗΣ	-	
				ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΜΠΟΡΙΟ (ΕΠΔΟ Μ)			
				ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΕΙΝ (ΕΣΠΣ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας (Ζ εξ)			ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΠΟΛΥΜΕΣΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ (ΤΔ)	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΟΛΥΜΕΣΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΚΟΥΤΡΑΣ	-	
				ΨΗΦΙΑΚΗ ΤΗΛΕΟΡΑΣΗ (ΤΕΣΥΔ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνιών (Ζ εξ)			ΟΠΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΔ)	ΟΠΤΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΟΛΙΤΗ	-	
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Σχεδιασμός και Διαχείριση Δικτύων (Θ εξ)			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΔ)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΠΟΛΙΤΗ	-	
				ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΔΙΚΤΥΩΝ (ΤΕΣΥΔ)			
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Κυκλώματα και Συστήματα Κρυπτογραφίας και Ασφάλειας (Η εξ)			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΣΕ ΥΛΙΚΟ (ΗΥ)	ΚΙΤΣΟΣ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Πληροφοριακά Συστήματα, Εξόρυξη Δεδομένων και Επιχειρησιακή Ευφυΐα (Η εξ)			ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΔΙΑΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Λ)	ΤΖΗΜΑΣ	-		
βλ. Πρόγραμμα Εξετάσεων ΗΜΜΥ, Ψηφιακά Τεκμήρια και Νομικά Θέματα ΤΠΕ (Θ εξ)			ΨΗΦΙΑΚΑ ΤΕΚΜΗΡΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (ΥΕ)	ΑΡΧΕΣ ΔΙΚΑΙΟΥ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ (ΤΕΣΥΔ)	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ	-	
				ΔΙΚΑΙΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΚΥΒΕΡΝΟΧΩΡΟΥ (ΕΠΔΟ Α)			
				ΑΡΧΕΣ ΔΙΚΑΙΟΥ (ΕΠΔΟ Μ)			

ΠΑΤΡΑ \_\_\_/\_\_\_/2025

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

Με γκρι φόντο φαίνονται τα μη αντιστοιχιζόμενα μαθήματα με τους ΗΜΜΥ

Με κίτρινο φόντο φαίνονται τα μαθήματα που αντιστοιχίζονται με μαθηματα των ΗΜΜΥ, αλλά εξετάζονται ξεχωριστά

Δρ. ΚΙΤΣΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ  
Καθηγητής

**ΜΗ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΙΖΟΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΑΛΑΙΟΤΕΡΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

ΗΜΕΡΑ	ΩΡΑ	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ / ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΕΠΟΠΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 16/6	12:00-15:00	Όλα τα μαθήματα των παρακάτω ΠΣ που δεν αντιστοιχίζονται στο ΠΣ Μηχανικών Πληροφορικής ΤΕ.  ΕΠΔΟ - ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ ΕΠΔΟ - ΑΜΑΛΙΑΔΑΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ sxristod@uop.gr	Η2.03
ΤΕΤΑΡΤΗ 25/6	15:00-18:00	ΜΜΕ & ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ	ΚΟΥΤΡΑΣ koutras@uop.gr	Κ0.01
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 4/7	11:30-14:00	<u>ΤΕΣΥΔ:</u> ΑΓΓΛΙΚΑ Ι ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ  <u>ΕΠΔΟ - ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ:</u> ΑΓΓΛΙΚΑ Ι ΑΓΓΛΙΚΑ ΙΙ	ΔΟΥΣΜΠΗ dousbi@uop.gr	Β2 (ΠΟΛ. ΜΗΧ)
ΠΑΤΡΑ ___/___/2025		Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  Δρ. ΚΙΤΣΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ Καθηγητής		