

ΤΜΗΜΑ ΗΜΜΥ - ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2026

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ 08-06-2026	ΤΡΙΤΗ 09-06-2026	ΤΕΤΑΡΤΗ 10-06-2026	ΠΕΜΠΤΗ 11-06-2026	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 12-06-2026	ΔΕΥΤΕΡΑ 15-06-2026	ΤΡΙΤΗ 16-06-2026	ΤΕΤΑΡΤΗ 17-06-2026	ΠΕΜΠΤΗ 18-06-2026	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 19-06-2026	ΔΕΥΤΕΡΑ 22-06-2026	ΤΡΙΤΗ 23-06-2026	ΤΕΤΑΡΤΗ 24-06-2026	ΠΕΜΠΤΗ 25-06-2026	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 26-06-2026	
ΚΩΔΙΚΟΣ			0811.2.002.0	0811.1.002.0	0811.2.001.0	0811.1.008.0	0811.1.003.0		0811.2.004.0	0811.1.004.0	0811.2.005.0	0811.1.003.0	0811.2.005.0	0811.1.001.0		
1-2ΕΞΑΜΗΝΟ	-	-	2Υ-Ηλεκτρικά Κυκλώματα I	1Υ-Γραμμική Αλγεβρα	2Υ-Λογισμός II	1Π-Ξενή Γλώσσα I	1Υ-Φυσική		2Υ-Λογική Σχεδίαση	1Υ-Δομημένος Προγραμματισμός	2Υ-Δομές Δεδομένων	2Υ-Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός	1Υ-Ηλεκτρονικά Υλικά I	1Υ-Λογισμός I	-	
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-	-	ΜΟΥΡΑΤΗΣ	ΣΠΑΝΑΚΗΣ	ΣΠΑΝΑΚΗΣ	ΒΑΒΟΥΡΑΚΗ	ΠΑΧΟΥΛΑΚΗΣ		ΡΟΓΔΑΚΗΣ	ΜΠΑΤΣΑΚΗΣ	ΦΡΑΓΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Ν	ΒΕΡΝΑΡΔΟΥ	ΜΠΛΑΖΑΚΗΣ	-	
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-	-	226/191/	3/0/	282/196/	1/0/	1/0/		292/190/	1/0/	286/177/	239/191/	3/0/	2/4/	-	
ΒΑΡΔΙΑ	-	-	Δ1	Δ2	Δ2	Δ5	Δ2		Δ1	Δ1	Δ3	Δ5	Δ2	Δ2	-	
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-	-	Γ5,ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	Γ5,	Γ5,ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	Γ5,	Γ5,		Γ5,ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	Γ5,	Γ5,ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	ΧΗΜ,	ΣΤΕΦ1,	-	
ΚΩΔΙΚΟΣ		0811.4.001.0	0811.3.002.0	0811.3.003.0	0811.4.002.0	0811.3.005.0	0811.4.004.0	0811.4.003.0	0811.4.005.0	0811.3.004.0			0811.4.006.0	0811.3.006.0	0811.3.001.0	
3-4ΕΞΑΜΗΝΟ	-	4Υ-Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I	3Υ-Ηλεκτρικά Κυκλώματα II	3Υ-Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστική	4Υ-Ηλεκτρονική II	3Υ-Εισαγωγή στις Βασικές Δεδομένων	4Υ-Σήματα και Συστήματα	4Υ-Οργάνωση Υπολογιστών	4Υ-Αριθμητική Ανάλυση	3Υ-Ηλεκτρονική I	-	-	4Υ-Ηλεκτρονικά Υλικά II	3Υ-Τεχνικό Σχέδιο	3Υ-Διαφορικές Εξισώσεις και Μικροβιακή Ανάλυση	
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-	ΜΠΛΑΖΑΚΗΣ	ΜΟΥΡΑΤΗΣ	ΣΠΑΝΑΚΗΣ	ΚΥΜΑΚΗΣ	ΑΚΟΥΜΙΑΝΑΚΗΣ	ΣΠΑΝΑΚΗΣ	ΤΡΟΥΛΗ	ΣΠΑΝΑΚΗΣ	ΡΟΓΔΑΚΗΣ	-	-	ΒΕΡΝΑΡΔΟΥ	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ	ΠΑΠΑΚΟΣΤΑΣ	
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-	215/118/	3/0/	4/3/	199/110/	243/	246/94/	247/160/	221/122/	2/0/			171/109/	4/0/	4/0/	
ΒΑΡΔΙΑ	-	Δ5	Δ4Β		Δ3	Δ1	Δ4Β	Δ5	Δ3	Δ5			Δ1	Δ2Β	Δ4	
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-	ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	Γ5,	Γ5,	ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,ΣΤΕΦ1,ΣΤΕΦ2,Κ28,	Γ5,ΣΤΕΦ1,Κ28,	Γ5,ΣΤΕΦ1,Κ28,	Γ5,			ΣΤΕΦ1,Κ28,	Γ5,	Γ5,	
ΚΩΔΙΚΟΣ		0811.5.002.0	0811.5.001.0	0811.6.003.0	0811.5.005.0	0811.6.002.0	0811.5.006.0	0811.5.006.0					0811.6.005.0	0811.5.004.0	0811.6.004.0	
5-6ΕΞΑΜΗΝΟ	-	5Υ-Τεχνολογία Λογισμικού	5Υ-Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας	6Υ-Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I	5Υ-Ενεργειακά Συστήματα	6Υ-Δίκτυα Υπολογιστών I	5Υ-Αρχές Συμπεριφοράς και Μελέτης Επιστημονικού Κείμενου	5Υ-Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο II	-	-	-	-	6Υ-Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα I	5Υ-Ανάλυση και Σχεδιασμός Διαγραμμών	6Υ-Συστήματα Μετρήσεων	6Υ-Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ	ΤΣΙΚΑΛΑΚΗΣ	ΣΦΑΚΙΩΤΑΚΗΣ		ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ	ΚΑΛΟΓΕΡΑΚΗΣ	ΤΑΜΠΟΥΡΑΤΣΗΣ				ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ	ΦΡΑΓΚΟΠΟΥΛΟΥ	ΜΟΥΡΑΤΗΣ	ΠΑΠΑΔΟΥΡΑΚΗΣ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-	2/0/	27/8/	129/78/		11/2/	137/99/	3/0/	22/6/				90/78/	2/0/	86/66/	78/67/
ΒΑΡΔΙΑ	-	Δ3	Δ5	Δ3	Δ5	Δ4	Δ5	Δ1	Δ2Β				Δ4	Δ4	Δ4	Δ5
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,Κ28,	Γ5,	ΣΤΕΦ1,Κ28,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,				ΣΤΕΦ1,Κ28,	Γ7,	Κ28,	Κ28,
ΚΩΔΙΚΟΣ		0811.7.001.0		0811.7.002.0				0811.7.002.0	0811.7.003.0	0811.7.003.0			0811.7.007.0	0811.6.001.0	0811.6.004.0	
7ΕΞΑΜΗΝΟ	-	7Υ-ΣΗΜ-Ηλεκτρικές Μηχανές I	-	7Υ-ΣΗΜ-Ανάλυση ΣΗΜΕ - Μόνιμη Κατάσταση	-	-	7Υ-ΤΤΠ-Κερίαις και Διόδοση Ηλεκτρομαγνητικής Ακτινοβολίας	7Υ-ΜΕΥ-Αναγνώριση Προτύπων	7Υ-ΣΗΜ-Ηλεκτρονικά Ισχύος	-	-	-	7ΕΥ-ΣΗΜ-Διαχείριση Περιβάλλοντος	7ΕΥ-ΣΗΜ-Ενεργειακός Σχεδιασμός στο Κτηριακό Περιβάλλον	8Υ-ΣΗΜ-Ανάλυση και Μετρήσεις	7ΕΥ-ΣΗΜ-Μοντελοποίηση Ηλεκτρονικών και Ηλεκτρικών Συστημάτων
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-	ΜΟΥΡΑΤΗΣ		ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗΣ			ΣΤΡΑΤΑΚΗΣ	ΠΑΠΑΔΟΥΡΑΚΗΣ	ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ				ΒΕΡΝΑΡΔΟΥ	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ	ΔΡΑΚΑΚΗΣ	
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-	5/1/		13/2/			2/0/	1/0/	11/1/				1/0/	1/1/	1/1/	
ΒΑΡΔΙΑ	-	Δ2		Δ5			Δ4	Δ5	Δ2				Δ2Β	Δ3	Δ1	
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-	Γ5,		Γ5,			Γ7,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,				ΧΗΜ,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,	
ΚΩΔΙΚΟΣ		0811.8.002.0	0811.8.012.0	0811.8.018.0	0811.8.020.0	0811.8.023.0	0811.8.015.0	0811.8.004.0	0811.8.001.0	0811.8.029.0			0811.8.016.0	0811.8.028.0	0811.8.010.0	0811.8.013.0
8ΕΞΑΜΗΝΟ	-	8Υ-ΣΗΜ-Ηλεκτρικές Μηχανές II	8ΕΥ-ΗΕΥ-Ρομποτική I	8ΕΥ-ΗΕΥ-Συστήματα Αξιολόγησης και Διαχείρισης Έργων	8Υ-ΤΤΠ-Τεχνητή Νοημοσύνη	8ΕΥ-ΤΤΠ-Προηγμένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων	8ΕΥ-ΗΕΥ-Νευρωνικά Δίκτυα	8Υ-ΣΗΜ-Τεχνολογία Υψηλών Ταχυτήτων I	8Υ-ΣΗΜ-Ανάλυση ΣΗΜΕ - Μεταβατική Κατάσταση	8ΕΥ-ΤΤΠ-Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα			8ΕΥ-ΗΕΥ-Βιοιατρικά Σήματα και Εφαρμογές	8ΕΥ-ΤΤΠ-Παράλληλη Επεξεργασία	8Υ-ΗΕΥ-Αρχιτεκτονική Υπολογιστών	8ΕΥ-ΗΕΥ-Βιοιατρική Πληροφορική
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-	ΟΡΦΑΝΟΥΔΑΚΗΣ	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΤΣΙΚΑΚΗΣ	ΜΠΑΤΣΑΚΗΣ	ΑΚΟΥΜΙΑΝΑΚΗΣ	ΚΑΡΑΜΠΙΔΗΣ	ΣΙΑΔΕΡΑΚΗΣ	ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗΣ	ΤΑΜΠΟΥΡΑΤΣΗΣ			ΜΑΝΙΚΗΣ	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Χ	ΚΟΡΝΑΡΟΣ	ΚΟΥΜΑΚΗΣ
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-	56/32/	7/13/	21/20/	26/18/	4/4/	18/16/	42/40/	40/36/	8/7/			32/6/	10/4/	6/14/	2/12/
ΒΑΡΔΙΑ	-	Δ1	Δ2	Δ4	Δ1	Δ2	Δ3	Δ4	Δ5	Δ3			Δ1	Δ5	Δ5	Δ3
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-	Κ28,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,			Γ5,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,	ΣΤΕΦ1,
ΚΩΔΙΚΟΣ		0811.8.017.0	0811.8.006.0	0811.8.011.0	0811.8.027.0	0811.8.007.0	0811.8.019.0	0811.8.026.0	0811.8.008.0	0811.8.003.0	0811.8.021.0	0811.8.024.0	0811.8.005.0	0811.8.022.0		
8ΕΞΑΜΗΝΟ	-	8ΕΥ-ΗΕΥ-Laser Τεχνολογία και Εφαρμογές	8ΕΥ-ΣΗΜ-Τεχνολογία Φωτισμού	8Υ-ΗΕΥ-Βιομηχανικός Έλεγχος	8ΕΥ-ΤΤΠ-Κατανεμημένα Συστήματα και Νέφη	8ΕΥ-ΣΗΜ-Αντικειμενική Προσομοίωση και Γείωση	8Υ-ΤΤΠ-Ασύρματα Δίκτυα	8ΕΥ-ΤΤΠ-Συστήματα Αξιολόγησης Διαδικτυακών Εφαρμογών	8ΕΥ-ΣΗΜ-Ασφάλεια Έργων και Στοιχεία Τεχνικής Νομοθεσίας	8Υ-ΣΗΜ-Ηλεκτρική Οικονομία	8Υ-ΤΤΠ-Επικοινωνίες Πολυμέσων	8ΕΥ-ΤΤΠ-Τηλεοπτικά Συστήματα	8ΕΥ-ΣΗΜ-Αξιολογία Συστημάτων	8ΕΥ-ΤΤΠ-Διαδικτυακά Αντικείμενα		
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-		ΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΔΡΑΚΑΚΗΣ	ΠΑΠΑΓΕΩΡΓΙΟΥ	ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ Χ	ΜΑΥΡΙΚΑΚΗΣ	ΜΑΡΚΑΚΗΣ	ΓΙΑΝΝΟΥΛΗΣ	ΤΣΙΚΑΛΑΚΗΣ	ΤΣΙΚΑΛΑΚΗΣ	ΔΑΚΚΑ	ΤΑΜΠΟΥΡΑΤΣΗΣ	ΚΑΤΣΙΓΙΑΝΝΗΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ	
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-		9/18/	64/45/	16/18/	5/2/	205/	45/23/	14/8/	51/28/	50/35/	26/17/	5/7/	9/3/	11/2/	
ΒΑΡΔΙΑ	-		Δ3	Δ1	Δ5	Δ3	Δ1	Δ3	Δ4Β	Δ4	Δ5	Δ4Β	Δ1	Δ5	Δ5	
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-		Γ5,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	Γ7,	Γ5,	ΣΤΕΦ1,	Γ7,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	ΣΤΕΦ1,	Γ5,	ΣΤΕΦ1,	
ΚΩΔΙΚΟΣ			0811.9.010.0	0811.9.009.0	0811.9.001.0			0811.9.002.0	0811.9.004.0				0811.9.021.0		0811.9.016.0	
9ΕΞΑΜΗΝΟ	-		9Υ-ΗΕΥ-Τεχνητή Όραση	9Υ-ΗΕΥ-Εφαρμοσμένος Ψηφιακός Έλεγχος	9Υ-ΣΗΜ-Βιομηχανικός Έλεγχος			9ΕΥ-ΣΗΜ-Ευστάθεια Συστημάτων	9ΕΥ-ΣΗΜ-Διανομή και Διανομή Παραγωγή				9ΕΥ-ΤΤΠ-Πολύμετα και Γραφικά στο Διαδικτυακό		9Υ-ΤΤΠ-Δίκτυα Υπολογιστών II	
ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	-		ΜΑΡΙΑΣ	ΣΦΑΚΙΩΤΑΚΗΣ	ΣΙΑΔΕΡΑΚΗΣ			ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗΣ	ΤΣΙΚΑΛΑΚΗΣ				ΜΑΛΑΜΟΣ		ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΚΗΣ	
ΥΠΟΨΗΦΙΟΙ	-		2/1/	4/0/	142/			4/2/	3/1/				1/0/		1/0/	
ΒΑΡΔΙΑ	-		Δ4	Δ2Β	Δ4			Δ2	Δ4				Δ5		Δ4Β	
ΑΙΘΟΥΣΕΣ	-		ΣΤΕΦ1,	Γ7,	Γ5,			Γ5,	Γ5,				ΠΟΛ,		Γ7,	

Δ1=8:30-10:30, Δ2,Δ2Β=11:00-13:00, Δ3=13:30-15:30, Δ4,Δ4Β=16:00-18:00, Δ5=18:30-20:30

Δ1=8:30-10:30, Δ2,Δ2Β=11:00-13:00, Δ3=13:30-15:30, Δ4,Δ4Β=16:00-18:00, Δ5=18:30-20:30

Δ1=8:30-10:30, Δ2,Δ2Β=11:00-13:00, Δ3=13:30-15:30, Δ4,Δ4Β=16:00-18:00, Δ5=18:30-20:30

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Νικόλαος Παπαδάκης
Καθηγητής