

**ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕΦ / ΤΜΗΜΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ β' εξαμήνου (ΕΑΡΙΝΟ)**

ΟΜΑΔΑ 1^η

A/A	ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ	Α	Ε	ΔΕ	ΤΡ	ΤΕ	ΠΕ	ΠΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Θ)	ΔΙΘ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Ε)	ΕΡΓ
1	5-211	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι	4			12-14		10-12			ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ Δ.	Αμφ/Β3		
					2			10-12Β4		10-12Β1	8-10Β2			ΑΜΠΑΤΖΗΣ Ζ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ
2	5-221	ΨΗΦΙΑΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι	2			8-10					ΜΠΑΜΝΙΟΣ Γ.	Αμφ.		
					2			10-12Β5		10-12Β2	8-10Β3			ΒΑΣΣΙΟΣ Β. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.
3	5-231	ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΙΙ	4			12-14			12-14		ΜΑΡΜΟΡΚΟΣ Ι.	Β1		
4	5-241	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ	2					8-10			ΤΣΙΑΚΜΑΚΗΣ Κ.	Β1		
				2		14-16Β1	10-12Β2	14-16Β4						ΤΖΕΚΗΣ ΤΣΙΑΚΜΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ
5	5-251	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	4			10-12				12-14	ΤΖΕΚΗΣ Π.	Β1		
6	5-261	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΥΠΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ			2				8-10Β3	8-10Β2	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΜΠΙΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.	Δ4
					2		10-12Β3			10-12Β4	10-12Β1	ΤΥΠΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ		ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Π. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Μ.
					2	12-14Β2			10-12Β1	10-12Β4				

ΟΜΑΔΑ 2^η

A/A	ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ	Α	Ε	ΔΕ	ΤΡ	ΤΕ	ΠΕ	ΠΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Θ)	ΔΙΘ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Ε)	ΕΡΓ
1	5-211	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι	4			12-14		10-12			ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ Δ.	Αμφ/Β3		
					2		8-10Β9			8-10Β6	12-14Β8			ΑΜΠΑΤΖΗΣ Ζ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΟΠΟΥΛΟΣ
2	5-221	ΨΗΦΙΑΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι	2			8-10					ΜΠΑΜΝΙΟΣ Γ.	Αμφ.		
					2				14-16Β7	12-14Β6	12-14Β10			ΒΑΣΣΙΟΣ Β. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.
3	5-231	ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΙΙ	4			10-12			10-12		ΜΑΡΜΟΡΚΟΣ Ι.	Β2		
4	5-241	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ	2					12-14			ΤΣΙΑΚΜΑΚΗΣ Κ.	Β2		
				2		8-10Β6	10-12Β7	14-16Β9						ΤΖΕΚΗΣ ΤΣΙΑΚΜΑΚΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ
5	5-251	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ	4			14-16				10-12	ΤΖΕΚΗΣ Π.	Β2		
6	5-261	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΥΠΩΜΕΝΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ			2					12-14Β5	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΜΠΙΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.	Δ4
					2		8-10Β7			12-14Β8			ΤΥΠΩΜΕΝΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ	
					2				8-10Β7	8-10Β5				
					2				12-14Β6	12-14Β8				

Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν οποιοδήποτε από τα τμήματα θεωρίας (Β1-Β2) και οποιοδήποτε από τα εργαστηριακά τμήματα (Β1-Β10), ανεξαρτήτως ομάδας

**ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕΦ / ΤΜΗΜΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ δ' εξαμήνου (ΕΑΡΙΝΟ)**

ΟΜΑΔΑ 1^η

A/A	ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ	Α	Ε	ΔΕ	ΤΡ	ΤΕ	ΠΕ	ΠΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Θ)	ΑΙΘ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Ε)	ΕΡΓ
1	5-411	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΙΙΙ	4				10-12		12-14		ΣΠΑΣΟΣ Μ.	Αμφ.		
								8-10Δ1	8-10Δ3	8-10Δ8		ΣΠΑΣΟΣ Μ. ΧΑΤΖΟΠΟΥΛΟΣ Α.	Δ2	
								12-14Δ5	10-12Δ2	10-12Δ4				10-12Δ7
					2									12-14Δ6 14-16Δ9
2	5-421	ΘΕΩΡΙΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΙΙΙ	4				14-16		14-16		ΚΙΟΣΚΕΡΙΔΗΣ Ι.	Β4		
3	5-431	ΜΙΚΡΟΕΛΕΓΚΤΕΣ Ι	2			10-12					ΚΑΖΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α.	Β4		
								8-10Δ1/2				ΚΑΖΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ Χ.	Γ4/Γ5	
					2				10-12Δ3/4	10-12Δ5				
4	5-441	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	2			8-10					ΚΑΖΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Α.	Β4		
5	5-451	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	3					14-16			ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Μ.	Αμφ/Β6		
								10-12Δ1		10-12Δ2		ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Μ.	Α5	
				1						12-14Δ3 14-16Δ4				
6	5-461	ΣΥΓΓΡΑΦΗ-ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΕΧΝ.ΚΕΙΜΕΝΩΝ	2			12-14					ΑΓΓΕΛΟΥ	Β4		

ΔΙΑΘΕΣΙΜΕΣ ΕΠΙΛΟΓΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΓΙΑ ΤΟ ΣΤ' ΕΞΑΜΗΝΟ ↓

Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν επιπλέον τα παρακάτω μαθήματα επιλογής από άλλα τμήματα της ΣΤΕΦ τα οποία θα συυπολογίζονται ως υποχρεωτικής επιλογής μαθήματα με τις πιστωτικές μονάδες που αντιστοιχούν από τα τμήματα διδασκαλίας.

A/A	Τίτλος μαθήματος	Τμήμα	Ώρα	Αίθουσα
1	Μηχατρονική (Διδασκ. Κράβαρη Καλ.)	τμ. Μηχανολόγων Οχημάτων	Πέμπτη 9:00-12:00	Αίθουσα 47

ΑΤΕΙΘ-ΣΤΕΦ / ΤΜΗΜΑ: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ στ' εξαμήνου (ΕΑΡΙΝΟ)

ΟΜΑΔΑ 1^η

Α/Α	ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	Θ	Α	Ε	ΔΕ	ΤΡ	ΤΕ	ΠΕ	ΠΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Θ)	ΑΙΘ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ(Ε)	ΕΡΓ
1	5-611	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ Ι	2				8-10				ΤΖΕΚΗΣ Π.	Β6		
					2					8-10ΣΤ1 10-12ΣΤ2 12-14ΣΤ5	8-10ΣΤ3 10-12ΣΤ4		ΜΑΝΑΒΗΣ Χ.	Δ3
2	5-621	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ Ι	4			12-14	12-14				ΚΙΟΣΚΕΡΙΔΗΣ Ι.	Β6		
3	5-631	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ	4			10-12	10-12				ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ Α.	Β6		
					2					10-12ΣΤ1 12-14ΣΤ2 14-16ΣΤ3		ΙΩΣΗΦΙΔΗΣ Α.	Α5	
ΕΠΙΛΟΓΗ 1	5-642	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ				14-16					ΚΙΟΣΚΕΡΙΔΗΣ Ι.	Β6		
	5-643	ΡΑΝΤΑΡ -ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ					14-16				ΙΩΑΝΝΙΔΟΥ Μ.	Β5		
	5-644	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΧΟΥ				14-16					ΜΠΑΜΝΙΟΣ Γ.	STUDIO		
	5-645	ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΕΠΙΛΟΓΗ Α	2								Μάθημα άλλου τμήματος			
ΕΠΙΛΟΓΗ 2	5-652	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ							14-16		ΠΟΥΡΟΣ Σ.	Β6		
	5-653	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ								12-14	ΓΛΑΡΟΥΔΗΣ Δ.	Β6		
	5-654	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΘΟΡΥΒΟΣ									Δεν θα διδαχθεί			
	5-655	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ	2				14-16				ΑΓΑΣ Κ.	Β6		
ΕΠΙΛΟΓΗ 3	5-662	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΙΚΡΟΕΛΕΓΚΤΩΝ	2						8-10		ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ Χ..	Β4		
					2				10-12ΣΤ1 12-14ΣΤ2			ΧΑΡΑΛΑΜΠΙΔΗΣ Χ.	Γ5	
	5-663	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ	2					8-10			ΜΑΝΑΒΗΣ Χ.	Β2		
					2				10-12ΣΤ1		12-14ΣΤ2		ΜΑΝΑΒΗΣ Χ.	Δ3
	5-664	ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝ.	2								10-12	ΜΑΡΜΟΡΚΟΣ Ι.	Β6	
5-665	ΡΑΔΙΟΤΗΛΕΟΠΤΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ	2						14-16			ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Μ.	Β6		
				2				16-18				ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Μ.	Β6	

1) Οι φοιτητές μπορούν να επιλέξουν μαθήματα επιλογής ανεξάρτητα από την ομάδα (Επιλογή 1 ή 2 ή 3) στην οποία αυτά ανήκουν.

Δηλαδή μπορούν να επιλέξουν 2 ή περισσότερα μαθήματα από την ίδια ομάδα.

2) Τα μαθήματα ελεύθερης επιλογής μπορούν να επιλέγονται από άλλα τμήματα του ΑΤΕΙΘ μετά από έγκριση της Συνέλευσης του τμήματος όπου θα εξετάζεται αν το περιεχόμενο και τα μαθησιακά αποτελέσματα του μαθήματος ελεύθερης επιλογής συμφωνούν με τα μαθησιακά αποτελέσματα του ΠΣ.

3) Υπευθυμίζεται ότι για τη λήψη πτυχίου οι φοιτητές πρέπει να έχουν εξεταστεί επιτυχώς σε 34 υποχρεωτικά μαθήματα, σε τουλάχιστον 6 υποχρεωτικής επιλογής μαθήματα και να έχουν συγκεντρώσει τουλάχιστον 210 πιστωτικές μονάδες από όλα τα μαθήματα στα οποία έχουν εξεταστεί επιτυχώς.