

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 04/06/2018	8:30	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ηλ. Αιθ. 003, 004, 005, 010, 011				
	12:00					
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) Ηλ. Αιθ. 002, 003, 004, 010, 011	
Τρίτη 05/06/2018	8:30					
	12:00		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 003, 004, 010, 011			
	15:00				Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αμφ. 5	
Τετάρτη 06/06/2018	8:30					
	12:00		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες (μόνο για παλαιούς φοιτητές) Ηλ. Αιθ. 001 Γαλλική Γλώσσα Σχ. Ναυπηγών, Κτ. Δ, αίθ. 004 (ισόγειο)			
	15:00	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 003, 004, 010, 011				
	18:00					
Πέμπτη 07/06/2018	8:30					
	12:00				Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αιθ. 003, 004	
	15:00			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 001, 002		
Παρασκευή 08/06/2018	8:30					
	12:00		Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αιθ. 003, 004			
	15:00				Ηλεκτρονική III Ηλ. αιθ. 003, 004	
Δευτέρα 11/06/2018	8:30			Θεωρία Δικτύων & Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013		
	12:00	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών* Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008 Εισαγωγή στα Υλικά, Ηλεκτρονικά Υλικά Ηλ. Αιθ. 009, 010, 011, 012, 013				

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
	15:00		Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012		Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης Ηλ. Αιθ.013	
	18:00				Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
Τρίτη 12/06/2018	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Ηλ. Αιθ. 001, 002			Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	12:00			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. Αμφ. 4, 5	Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	15:00		Σήματα και Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Τεχνολογία Φωτισμού Ηλ. αιθ. 001, 002	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Τετάρτη 13/06/2018	8:30			Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική Ηλ. αιθ. 006	Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αιθ. 001, 002	Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. Αιθ. 012	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	15:00			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ηλ. Αμφ. 4, 5	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Πέμπτη 14/06/2018	8:30		Αριθμητική Ανάλυση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005		Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	12:00	Φυσική Ι (Μηχανική) Ηλ. Αιθ. 001, 002		Βάσεις Δεδομένων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	15:00		Διακριτά Μαθηματικά Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005		Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Παρασκευή 15/06/2018	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013				
	12:00	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 006, 007		Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00			Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 006	Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. Αμφ. 1, 2	
	18:00				Όραση Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Δευτέρα 18/06/2018	8:30		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) Ηλ. Αιθ. 012, 013	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτόματου Ελέγχου Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	12:00		Μιγαδικές Συναρτήσεις ΓΕ, Κτ. Ε, Αμφ. 2, 3, 4		Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	
	15:00			Εργαστηριακή και Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αιθ. 001, 002	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Τρίτη 19/06/2018	8:30	Τεχνική Μηχανική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία Ηλ. Αιθ. 013 Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Συστήματα Αναμονής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	15:00	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ηλ. αιθ. 010, 011			Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. Αμφ. 1, 2	
	18:00					
Τετάρτη 20/06/2018	8:30			Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	
	12:00	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Ηλ. Αιθ. 001, 002			Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	15:00			Διατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. Αμφ. 1, 2	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. αιθ. 006, 007	
	18:00					
Πέμπτη 21/06/2018	8:30		Στοχαστικά Συστήματα και Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013			
	12:00			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00				Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
	18:00					
Παρασκευή 22/06/2018	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013			Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. Εργ	
	12:00			Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	15:00				Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	18:00					
Δευτέρα 25/06/2018	8:30		Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 09, 010, 011, 012, 013			
	12:00			Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00					
	18:00					
Τρίτη 26/06/2018	8:30			Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές Ηλ. αιθ. 006, 007	Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	12:00		Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Ψηφιακές Επικοινωνίες Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. αιθ. 012, 013	
	15:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3		
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Τετάρτη 27/06/2018	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις Πολλών Μεταβλητών - Διανυσματική Ανάλυση) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013			Δικτυακός Προγραμματισμός PC Lab Σχολής	
	12:00			Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	15:00			Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2	Μεταγωγιστές Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	18:00					
Πέμπτη 28/06/2018	8:30		Αγγλική Γλώσσα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής		
	12:00		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ηλ. Αιθ. 001, 002	Μικροκύματα Ηλ. Αμφ. 1, 2	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00					
	18:00					
Παρασκευή 29/06/2018	8:30			Γλώσσες Προγραμματισμού I Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Πολυδιάστατα Συστήματα Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	12:00				Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	15:00				Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	
	18:00					
Δευτέρα 02/07/2018	8:30		Κυματική και Κβαντική Φυσική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 09, 010, 011, 012, 013			
	12:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	15:00			Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ηλ. Αιθ. 006		
	18:00				Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Τρίτη 03/07/2018	8:30	Διαφορικές Εξισώσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013				
	12:00			Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00				Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	18:00					
Τετάρτη 04/07/2018	8:30		Διαφορικές Εξισώσεις (μόνο για παλαιούς φοιτητές) Ηλ. Αμφ. 1		Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	12:00			Ηλεκτρονική II Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. Αιθ. 001, 002	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
	15:00				Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	18:00					
Πέμπτη 05/07/2018	8:30			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. Αμφ. 4, 5	
	12:00			Εισαγωγή στη Βιοφωτονική και Κυτταρική Μηχανική Ηλ. αιθ. 006, 007	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	15:00				Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων Ηλ. αιθ. 001, 002	
	18:00					
Παρασκευή 06/07/2018	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 006, 007		Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 006, 007		Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	15:00	Μηχανική (Κινηματική - Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αιθ. 001, 002		Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	18:00				Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. αιθ. 006, 007	

Σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

		Ιστορία των Επιστ. και Φιλοσ. Ιδεών			Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	Αναγνώριση Προτύπων
		Φιλοσοφία			Ηλεκτρομονωτικά Υλικά	Καταμετρημένα Συστήματα
		Κοινωνιολογία της Επιστ. & της Τεχν.			Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού	Τεχνολογία Λογισμικού
					Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης
					Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων
					Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές
					Δίκτυα Υπολογιστών	Αξιοπιστία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ)
					Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων
					Τεχνολογία Πολυμέσων	Παίγνια Αποφάσεων
					Κεραίες	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων
					Επεξεργασία Φωνής & Φυσικής Γλώσσας	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων
					Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών	Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων
					Τεχνητή Νοημοσύνη	Θεωρία Πληροφορίας
					Πυρηνική Φυσική και Στοιχ. Σωματίδια	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική
					Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων
					Τηλεφωνία	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική
					Ρομποτική I: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών
					Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης	Κρυπτογραφία
					Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας
					Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	Στοχαστικός Έλεγχος

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
					Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων
					Τεχνικές Συσκευσιών Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Γλώσσες Προγραμματισμού ΙΙ
					Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις
					Ηλεκτρονική Ισχύος ΙΙ	Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα
					Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα
					Περιβάλλον και Ανάπτυξη	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεπισκόπηση
						Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
						Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών
						Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας
						Νευροασαφής Έλεγχος και Εφαρμογές Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών
						Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ
						Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων
						Δορυφορικές Επικοινωνίες
						Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών

*Στο συγκεκριμένο μάθημα θα εξεταστούν και οι φοιτητές που δήλωσαν και οφείλουν τα μαθήματα "Εισαγωγή στα Υλικά" και "Ηλεκτρονικά Υλικά"

Για την εξέταση μαθημάτων που είναι συνδιδασκαλία με άλλες Σχολές θα ενημερωθείτε από το πρόγραμμα εξετάσεων της αντίστοιχης Σχολής.

Αθήνα, 11/05/2018
Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Αμφ.: Αμφιθέατρο
Αιθ.: Αίθουσα
ΗΛ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

A. MANABH