ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

| HMEPOMHNIA | ΩΡΑ | 2o E∃AMHNO | ΩΡΑ | 4o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 6o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 8o EΞAMHNO |
|------------|-------|---|-------|---|-------|---|-------|---|
| | 8:30 | Εισαγωγή στα Υλικά Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Τεχνολογική Οικονομική Κτ. Μηχανολ. δ, Αμφ. 015, 030 | 8:30 | Θεωρία Υπολογισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| Δευτέρα | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Ηλεκτρική Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 8:30 | | 8:30 | Ηλεκτρονική Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Εφαρμοσμένα Μαθηματικά - Λογισμός Μεταβολών |
| Τρίτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Δίκτυα Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | Θεωρία Γραφημάτων ΓΕ Αμφ. 4 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Κτ. Ηλεκτρ. 01.10 | 15:00 | Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| Τετάρτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Ηλεκτρονική ΙΙ Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | Ανάλυση Χρονοσειρών |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Εισαγωγή στην Τεχνική Θερμοδυναμική Κτ. Μηχανολ. δ, 015 & Κτ. Μηχανολ. α 030 | 15:00 | Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Μικροκυματικά Στοιχεία και Πηγές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01 |
| Πέμπτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Εργ. Ηλεκτρονικής Β2, Β3, Β4 (σε ομάδες) | 12:00 | Πολυδιάστατα Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Φυσική Στερεάς Κατάστασης | 15:00 | Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |

| HMEPOMHNIA | ΩΡΑ | 2o E∃AMHNO | ΩΡΑ | 4o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 6o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 8o EΞAMHNO |
|------------|-------|--|-------|--|-------|--|-------|---|
| Παρασκευή | 8:30 | Προγραμματιστικές Τεχνικές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Τεχνική Μηχανική Ι ΓΕ Α 104 | 8:30 | Τεχνική Μηχανική ΙΙ (Αντοχή Υλικών) ΓΕ Α 203 |
| | 12:00 | | 12:00 | Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | | 12:00 | |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | Μεταγλωτιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 06, 07 |
| | 8:30 | Πολιτική Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Laser & Ηλεκτροοπτικά Συστήματα ΓΕ Αμφ. 3, 4 |
| Δευτέρα | 12:00 | | 12:00 | Αγγλική Γλώσσα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 12:00 | | 12:00 | Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01 |
| | 15:00 | | 15:00 | Γαλλική Γλώσσα Ιταλική Γλώσσα Γερμανική Γλώσσα | 15:00 | Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 | 15:00 | Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 06, 07 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | Τεχνολογία Φωτισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 12:00 | Πολυμεταβλητά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01 |
| Τρίτη | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική και την Βιολογία ΓΕ Α 104 | 15:00 | Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Μικροκύματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 8:30 | Περιβάλλον και Ανάπτυξη |
| Τετάρτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Δικτυακός Προγραμματισμός Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | Τεχνικές Προβλέψεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |

| HMEPOMHNIA | ΩΡΑ | 2o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 4o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 6o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 8o E≣AMHNO |
|------------|-------|---|-------|--|-------|--|-------|---|
| Πέμπτη | 8:30 | | 8:30 | Σήματα και Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική ΓΕ Α 104 |
| | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Σύνθεση Δικτύων Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29 | 12:00 | Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05 | 15:00 | |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ Διανυσμ. Ανάλ.) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01, 02 | 8:30 | Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 06, 07 |
| Παρασκευή | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 12:00 | Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Κτ. Ηλεκτρ. 01.10, Αμφ. Ηλεκτρ. |
| Δευτέρα | 12:00 | | 12:00 | Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | | 12:00 | Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία ΓΕ Α 104 Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας ΓΕ Α 203 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 15:00 | |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05 | 8:30 | Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01 |
| Τρίτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |

| HMEPOMHNIA | ΩΡΑ | 2o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 4o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 6o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 8o EΞAMHNO |
|------------|-------|--|-------|---|-------|--|-------|---|
| | 8:30 | Εισαγωγή στα Κυκλώματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| Τετάρτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Συστήματα Διοίκησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3, 4, 5 | 12:00 | Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, αίθ. 06, 07 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Δ ιαδίκτυο & Εφ αρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 | 8:30 | Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 4, 5 | 8:30 | |
| Πέμπτη | 12:00 | | 12:00 | Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05 | 12:00 | | 12:00 | Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν. |
| | 15:00 | | 15:00 | Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., αίθ. 06, 07 | 15:00 | Συστήματα Αναμονής Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 15:00 | |
| | 18:00 | | 18:00 | Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 | 18:00 | | 18:00 | Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Ενεργειακή Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3 |
| Παρασκευή | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 06, 07 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| Δευτέρα | 12:00 | Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 15:00 | |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |

| HMEPOMHNIA | ΩΡΑ | 2o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 4o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 6o EΞAMHNO | ΩΡΑ | 8o EΞAMHNO |
|------------|-------|---|-------|---|-------|--|-------|---|
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Διατάξεις Ημιαγωγών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 | 8:30 | Όραση Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 06, 07 |
| Τρίτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05 | 12:00 | Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλετρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 |
| Τετάρτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές | 12:00 | Ρομποτική ΙΙ - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Γραφική με Υπολογιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 | 15:00 | Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| | 8:30 | | 8:30 | Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | |
| Πέμπτη | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 | 12:00 | |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01 | 15:00 | Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |
| Παρασκευή | 8:30 | Φυσική ΙΙ (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07 | 8:30 | | 8:30 | | 8:30 | Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. Β01, Β02 |
| | 12:00 | | 12:00 | | 12:00 | Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 2, 3, 4 | 12:00 | Σχεδιασμός Υπηρεσιών και Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 5 |
| | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | | 15:00 | Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 3 |
| | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | | 18:00 | |

Σημείωση:

ΓΕ: Κτίριο Γενικών Εδρών Ζωγράφου **Αμφ.:** Αμφιθέατρο **Σχεδ.:** Σχεδιαστήριο Μηχ.: Κτίριο Μηχανολόγων Ηλεκτρ.: Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 15/04/2010

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ

A. MANABH