ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o EΞAMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	8o EΞAMHNO
Δευτέρα 25/8/2014	8:30		8:30		8:30		8:30	Ρομποτική ΙΙ - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. αίθ. 008, 009
	12:00		12:00		12:00		12:00	Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ηλ. αιθ. 006, 007
23/6/2014	15:00		15:00		15:00		15:00	Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	
	8:30		8:30	Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ηλ. αιθ. 008	8:30	
Τρίτη	12:00		12:00		12:00		12:00	Μ εταγλωτιστές Ηλ. αίθ. 006. 007
26/8/2014	15:00		15:00		15:00		15:00	Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	18:00		18:00		18:00	Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ηλ.Αιθ.006	18:00	
	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ Διανυσμ. Ανάλ.) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	
Τετάρτη	12:00		12:00		12:00		12:00	
27/8/2014	15:00		15:00		15:00	Δ ιατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. αίθ. 006, 007
Πέμπτη 28/8/2014	8:30		8:30	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Μικροκυματικά Στοιχεία και Πηγές Ηλ. αιθ. 008
	12:00		12:00		12:00		12:00	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4
	15:00		15:00		15:00		15:00	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00	Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o EΞAMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EEAMHNO	ΩΡΑ	8o EEAMHNO
Παρασκευή 29/8/2014	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Τεχνική Μηχανική Ι Ηλ. αιθ. 008	8:30	Τεχνική Μηχανική ΙΙ (Αντοχή Υλικών) Ηλ. αιθ. 009
	12:00		12:00		12:00	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	12:00	Θεωρία Υπολογισμού Ηλ. αίθ. 006, 007
	15:00		15:00		15:00	Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00	Τεχνολογία Φωτισμού Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	
	8:30		8:30	Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Σύνθεση Δικτύων Ηλ. αιθ. 008	8:30	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.
Δευτέρα	12:00		12:00		12:00	Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. αίθ. 006, 007
1/9/2014	15:00		15:00		15:00		15:00	Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4
Τρίτη 2/9/2014	8:30	Φυσική ΙΙ (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. αίθ. 008, 009
	12:00		12:00		12:00	Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ηλ. αιθ. 008, 009
	15:00		15:00		15:00	Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ.006,007
Τετάρτη 3/9/2014	8:30		8:30	Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ηλ. αίθ. 008	8:30	Μικροκύματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	8:30	
	12:00		12:00	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00		12:00	Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ηλ. αιθ. 006, 007 Πολυδιάστατα Συστήματα Ηλ. αιθ. 008, 009
	15:00		15:00	Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ηλ. αίθ. 008, 009	15:00	Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	Σχεδιασμός Υπηρεσιών και Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους Ηλ. αιθ. 006, 007
	18:00		18:00	Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00		18:00	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. αιθ. 004, 005, 006, 007

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o E∃AMHNO	ΩΡΑ	4o E∃AMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	8o EΞAMHNO
Πέμπτη 4/9/2014	8:30	Εισαγωγή στα Υλικά Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική Ηλ. αιθ. 008, 009
	12:00		12:00		12:00	Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ηλ. αιθ. 008, 009	12:00	Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	15:00		15:00		15:00	Γραφική με Υπολογιστές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ηλ. αιθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00	Περιβάλλον και Ανάπτυξη ΓΕ. Αμφ. 4	18:00	
	8:30		8:30	Σήματα και Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	
Παρασκευή	12:00		12:00		12:00	Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. αιθ. 006, 007
5/9/2014	15:00		15:00		15:00	Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. αιθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	18:00	Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές Ηλ. αιθ. 008
Δευτέρα 8/9/2014	8:30	Εισαγωγή στα Κυκλώματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ηλ. αιθ. 008, 009
	12:00		12:00		12:00	Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία Ηλ. αιθ. 008 Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. αιθ. 009 Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας Ηλ. αιθ. 010
	15:00		15:00		15:00		15:00	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005
	18:00		18:00		18:00	Συστήματα Αναμονής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών Εργ. PC Lab
Τρίτη 9/9/2014	8:30		8:30	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. αιθ. 008
	12:00		12:00	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. αιθ. 008, 009
	15:00		15:00		15:00	Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. αιθ. 006, 007	15:00	Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o E∃AMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	8o EΞAMHNO
Τετάρτη 10/9/2014	8:30	Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής (σε ομάδες)	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	15:00		15:00		15:00		15:00	Δ ιαδίκτυο & Εφ αρμογές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00	Ηλεκτρονική ΙΙ Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. αιθ. 006, 007
Πέμπτη 11/9/2014	8:30		8:30	Αγγλική Γλώσσα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Δικτυακός Προγραμματισμός Ηλ. Εργ. PC Lab
	12:00		12:00	Γαλλική Γλώσσα Ιταλική Γλώσσα Γερμανική Γλώσσα	12:00	Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. αιθ. 006, 007	12:00	Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	15:00		15:00		15:00	Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	Όραση Υπολογιστών Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
Παρασκευή 12/9/2014	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης Ηλ. αιθ. 008
	12:00		12:00		12:00		12:00	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. αίθ. 006, 007
	15:00		15:00		15:00		15:00	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00		18:00	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. αίθ. 008, 009

Για μαθήματα που προσφέρονται ως συνδιδασκαλία από άλλες Σχολές, δείτε πρόγραμμα εξετάσεων των αντίστοιχων Σχολών

Σημείωση: αιθ.: αίιθουσα

Αμφ.: Αμφιθέατρο **Σχεδ.:** Σχεδιαστήριο Αθήνα, 29/07/2014

Μηχ.: Κτίριο Μηχανολόγων Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ηλ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων ΓΕ: Κτίριο Γενικών Εδρών Ζωγράφου

 Δ . TSAMAKHS

A. MANABH