ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o E∃AMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	8o EΞAMHNO
	8:30	Εισαγωγή στα Κυκλώματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Θεωρία Υπολογισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013, 012
Δευτέρα	12:00		12:00		12:00		12:00	Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 006, 007
25/06/2012	15:00		15:00		15:00	Τεχνολογία Φωτισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5, αίθ. 005, 006, 007	15:00	Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2 αίθ. 001, 002, 003
	18:00		18:00		18:00	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	
	8:30		8:30	Ηλεκτρονική Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	
Τρίτη	12:00		12:00		12:00	Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004	12:00	Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005, 006, 007
26/06/2012	15:00		15:00	Γαλλική Γλώσσα Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 201 Ιταλική Γλώσσα Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 101 Γερμανική Γλώσσα Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 207	15:00	Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	15:00	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4
	18:00		18:00		18:00		18:00	Σχεδιασμός Υπηρεσιών και Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2
	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	Δίκτυα Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 009
27/06/2012	15:00		15:00		15:00		15:00	Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o EΞAMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	80 EΞAMHNO
Πέμπτη 28/06/2012	8:30		8:30		8:30		8:30	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	12:00		12:00		12:00	Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Πολυδιάστατα Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2
	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ Διανυσμ. Ανάλ.) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Τεχνική Μηχανική Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30	Τεχνική Μηχανική ΙΙ (Αντοχή Υλικών) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012
Παρασκευή	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρική Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	
29/06/2012	15:00		15:00	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	
	18:00		18:00	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00		18:00	
	8:30		8:30		8:30	Ηλεκτρονική ΙΙ Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Μεταγλωτιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008, 009, 010, 011, 012, 013
	12:00		12:00		12:00		12:00	Τεχνικές Προβλέψεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
Δευτέρα 02/07/2012	15:00		15:00	Αγγλική Γλώσσα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	
	18:00		18:00		18:00	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Εργ. Ηλεκτρονικής Β2, Β3, Β4 (σε ομάδες)	18:00	Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o E∃AMHNO	ΩΡΑ	4o E∃AMHNO	ΩΡΑ	6o E∃AMHNO	ΩΡΑ	80 EEAMHNO
	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Φυσική ΙV (Δομή της Ύλης) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., αίθ. 011, 012, 013	8:30		8:30	
	12:00		12:00	Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005, 006, 007	12:00	Μικροκύματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004	12:00	
Τρίτη 03/07/2012	15:00		15:00	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00		15:00	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007
	18:00		18:00	Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, αίθ. 001, 002, 003	18:00		18:00	Ενεργειακή Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5 αίθ. 004, 005, 006, 007
	8:30		8:30		8:30	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	8:30	
Τετάρτη	12:00		12:00		12:00		12:00	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
04/07/2012	15:00		15:00		15:00		15:00	Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	18:00		18:00		18:00		18:00	Περιβάλλον και Ανάπτυξη ΓΕ Αμφ. 1
	8:30		8:30		8:30	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013
Πέμπτη	12:00		12:00		12:00	Σύνθεση Δικτύων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002	12:00	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 006, 007
05/07/2012	15:00		15:00		15:00		15:00	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	18:00		18:00		18:00	Συστήματα Αναμονής Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	18:00	Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5, αίθ. 006, 007

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o E∃AMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o E∃AMHNO	ΩΡΑ	8o EEAMHNO
	8:30		8:30	Σήματα και Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Μικροκυματικά Στοιχεία και Πηγές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013
Παρασκευή	12:00		12:00		12:00	Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011, 012, 013
06/07/2012	15:00	Ε Ισαγωγή στα Υλικά Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	15:00	Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	18:00		18:00		18:00	Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00	Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 010
	8:30		8:30	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013, 012
	12:00	12:00	12:00		12:00	Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων	12:00	1) Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 2) Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012
Δευτέρα 09/07/2012						Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		3) Ψηφιακά Συστήματα VLSI N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	15:00	Φυσική ΙΙ (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00		15:00	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.
	18:00		18:00		18:00	Διατάξεις Ημιαγωγών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013, 012	18:00	Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	8:30		8:30		8:30	1) Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	8:30	
						2) Γραφική με Υπολογιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4		
Τρίτη 10/07/2012	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007
	15:00		15:00		15:00		15:00	Όραση Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 006, 007

HMEPOMHNIA	ΩΡΑ	2o EΞAMHNO	ΩΡΑ	4o EΞAMHNO	ΩΡΑ	6o EΞAMHNO	ΩΡΑ	8o EΞAMHNO
	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012, 013
Τετάρτη 11/07/2012	12:00		12:00	Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008, 009, 010
11/07/2012	15:00		15:00		15:00		15:00	Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00	Συστήματα Διοίκησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	18:00	Δικτυακός Προγραμματισμός Ν. Κτ. Ηλεκτρ. PC Lab Σχολής
	8:30		8:30		8:30		8:30	Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
Πέμπτη	12:00		12:00		12:00		12:00	Ρομποτική ΙΙ - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα και Κύτταρα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
12/07/2012	15:00		15:00		15:00	Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00	Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Π. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29
	18:00		18:00		18:00	Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	8:30	Πολιτική Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012, 013
Παρασκευή 13/07/2012	12:00		12:00		12:00		12:00	Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 005, 006, 007
	15:00		15:00	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	Πολυμεταβλητά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013
	18:00		18:00		18:00	Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 006, 007	18:00	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002, 003, 004, 005

Αθήνα, 12/04/2012

ΓΕ: Κτίριο Γενικών Εδρών Αμφ.: Αμφιθέατρο ΠΒ: Παλαιά Βιβλιοθήκη

Μηχ.: Κτίριο Μηχανολόγων Ν. Κτ. Ηλεκτρ.: Νέο Κτίρια Ηλεκτρρολόγων

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

A. MANABH