

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 29/08/2011	8:30		8:30	Διαφορικές Εξισώσεις 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. 011	8:30	Στοιχεία Δικαίου και Τεχνικής Νομοθεσίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013, 012
	12:00		12:00		12:00	Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	15:00	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013
	18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα & Τεχνολογίες Γνώσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	18:00	
Τρίτη 30/08/2011	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30		8:30	Φυσική των Διηλεκτρικών Υλικών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008
	12:00		12:00		12:00	Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο 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. 013	12:00	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010
	15:00		15:00		15:00		15:00	Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση Λειτουργίας) Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Μικροηλεκτρονική Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Τετάρτη 31/08/2011	8:30		8:30	Ηλεκτρονικά Υλικά Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αιθ. 006, 007
	15:00		15:00		15:00	Γραφική με Υπολογιστές Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	15:00	Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00		18:00	Παίγνια Αποφάσεων Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
Πέμπτη 01/09/2011	8:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Συστήματα Διοίκησης Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004 005	12:00	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00		15:00	Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	15:00	Δικτυακός Προγραμματισμός Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	18:00	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
Παρασκευή 02/09/2011	8:30		8:30	Αριθμητική Ανάλυση Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρική Οικονομία Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Δίκτυα Υπολογιστών Ν.ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Βάσεις Δεδομένων Ν. ΚΤ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 05/09/2011	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Διάβρωση & Προστασία Μετάλλων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Θεωρία Δικτύων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	15:00		15:00		15:00		15:00	Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00	Αναγνώριση Προτύπων με Έμφαση στην Αναγνώριση Φωνής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	18:00		18:00		18:00		18:00	Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	
Τρίτη 06/09/2011	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	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρονική II Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Τεχνολογία Πολυμέσων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00		15:00	Δορυφορικές Επικοινωνίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ρομποτική II: Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα και Κύτταρα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	18:00	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
Τετάρτη 07/09/2011	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	Τεχνική Μηχανική II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρονική Ισχύος I Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	Αξιοπιστία ΣΗΕ Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	18:00		18:00		18:00		18:00	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Πέμπτη 08/09/2011	8:30		8:30	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	8:30	
	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	Θεωρία Υπολογισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012
	15:00		15:00		15:00		15:00	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	
Παρασκευή 09/09/2011	8:30		8:30		8:30	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Λ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Μ-Ω) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Μεταγλωττιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00	1) Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2 2) Κοινωνιολογία της Επιστήμης και της Τεχνολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013 3) Φιλοσοφία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	15:00		15:00		15:00	Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5	15:00	Ανάλυση Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008, 009
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 12/09/2011	8:30		8:30	Φυσική III (Κύματα & Κβαντική Φυσική) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Ηλεκτρονική III Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	15:00	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκοπήση Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 4, 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	18:00	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005
Τρίτη 13/09/2011	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		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006	12:00	Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	Αυτόματος Έλεγχος & Ευστάθεια ΣΗΕ Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007
	15:00		15:00		15:00	Τεχνική Μηχανική Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	15:00	Λειτουργικά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004 005	15:00	Τηλεφωνία Ν. κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα Αποφάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	
Τετάρτη 14/09/2011	8:30		8:30	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00	Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	15:00		15:00	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	15:00	Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005, 006, 007
	18:00		18:00	Φυσική (Δομή της Ύλης) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	18:00	Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	18:00	Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολ. Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Πέμπτη 15/09/2011	8:30	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	1) Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 2) Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012 3) Τεχνολογίες Πληροφορίας και Κοινωνία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00	Γαλλική Γλώσσα Κτ. Σχ. Πολιτικών Μηχ/κών αίθ. 02Α Ιταλική Γλώσσα Κτ. Σχ. Πολιτικών Μηχ/κών αίθ. 02Β Γερμανική Γλώσσα Κτ. Σχ. Πολιτικών Μηχ/κών αίθ. 2Β	15:00		15:00	Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες και Μεταβατικές Καταστάσεις) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	Γλώσσες Προγραμματισμού II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	18:00		18:00		18:00		18:00	1) Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011 2) Περιβάλλον και Ανάπτυξη Κτ. Σχ. Πολιτικών Μηχ/κών Αμφ. 1, 2	18:00	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007
Παρασκευή 16/09/2011	8:30		8:30	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών συνεννόηση με διδάσκοντα	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Τεχνολογία Φωτισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	Ψηφιακές Επικοινωνίες Ν. κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	12:00	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	15:00		15:00		15:00		15:00	Ηλεκτρικές Μηχανές II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00		18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 19/09/2011	8:30	Μαθηματική Ανάλυση Ι (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Εργαστηριακή & Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ν.Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Βιομηχανικές Κτηριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	18:00		18:00		18:00		18:00	Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 4, 5	18:00	
Τρίτη 20/09/2011	8:30		8:30	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 0 02, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	Αναλυτική Μηχανική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	12:00	
	15:00		15:00		15:00	Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	15:00	Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	15:00	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007
	18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	
Τετάρτη 21/09/2011	8:30	Εισαγωγή στα Υλικά Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Τεχνητή Νοημοσύνη Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00	Διατάξεις Ημιαγωγών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	15:00	Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	15:00	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011
	18:00		18:00		18:00		18:00	Μετρήσεις & Έλεγχος στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Πέμπτη 22/09/2011	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	Ηλεκτρομονωτικά Υλικά Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	Ευέλκτα Συστήματα Μεταφοράς Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 4, 5
	15:00		15:00		15:00		15:00	Πολυδιάστατα Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	15:00	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005
	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		18:00	
Παρασκευή 23/09/2011	8:30	Πολιτική Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστήματος Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30		8:30	Ατομική & Πυρηνική Φυσική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Σχεδιασμός Υπηρεσιών και Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	12:00	
	15:00		15:00	Αγγλική Γλώσσα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 αίθ. 006, 007	15:00		15:00	Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Κεραίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00	
Δευτέρα 26/09/2011	8:30		8:30	Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	12:00	Διαδίκτυο και Εφαρμογές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00	Συστήματα Αναμονής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 006, 007	15:00	Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομ. Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	15:00	Τεχνολογία Λογισμικού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ενεργειακή Οικονομία Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Τρίτη 27/09/2011	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		8:30	Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	8:30	Ηλεκτρονική Ισχύος II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρικές Μηχανές I Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	12:00	Θεωρία Πληροφορίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012
	15:00		15:00		15:00		15:00	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00		18:00	Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
Τετάρτη 28/09/2011	8:30		8:30	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργ. Ηλεκτρονικής	12:00		12:00	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	15:00		15:00		15:00	Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011	15:00	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00	Στοχαστικός Έλεγχος & Προχωρημένο Εργαστήριο ΣΑΕ Εργαστήριο ΣΑΕ
	18:00		18:00		18:00		18:00	Τεχνικές Προβλέψεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	
Πέμπτη 29/09/2011	8:30	Μαθηματική Ανάλυση II (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		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	15:00	Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00		18:00	Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Παρασκευή 30/09/2011	8:30		8:30	Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	Σύνθεση Δικτύων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιθ. 013, 012	8:30	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιθ. 012, 013	12:00	
	15:00	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ν. Κτ. Ηλεκτρ., Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00		15:00	Πολυμεταβλητά Συστήματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιθ. 011	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Τεχνολογία & Ανάλυση Εικόνων & Βίντεο Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιθ. 006, 007	18:00	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
Δευτέρα 03/10/2011	8:30		8:30		8:30	Μικροκύματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	8:30		8:30	
	12:00		12:00	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00		12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Όραση Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00		18:00	

***ΓΙΑ ΤΙΣ ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΣΧΟΛΩΝ**

ΓΕ: Κτίριο Γενικών Εδρών
Αμφ.: Αμφιθέατρο
Μηχ.: Κτίριο Μηχανολόγων
Ηλεκτρ.: Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 05/07/2011

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ