

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 26/08/2013</b>	8:30		8:30	<b>Διαφορικές Εξισώσεις</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	<b>Μικροκυματικά Στοιχεία και Πηγές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Διαχείριση Ενέργειας &amp; Περιβαλλοντική Πολιτική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	15:00	<b>Γραμμική Άλγεβρα</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00		15:00	<b>Υλικά &amp; Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Αλγόριθμοι &amp; Πολυπλοκότητα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	18:00	
<b>Τρίτη 27/08/2013</b>	8:30		8:30		8:30		8:30	<b>Κεραίες</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	8:30	
	12:00		12:00		12:00	<b>Στοχαστικά Συστήματα &amp; Επικοινωνίες</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	15:00	<b>Εγκατάσταση Διαχείριση &amp; Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών &amp; Νοσοκομειακών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Ηλεκτρονική Ισχύος II</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	18:00	
<b>Τετάρτη 28/08/2013</b>	8:30		8:30	<b>Μηχανική (Κίνημ. Δυν. Του Στερεού Σώματος)</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30	<b>Οπτική Επιστήμη &amp; Τεχνολογία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00	<b>Σύνθεση Δικτύων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	12:00	<b>Τεχνολογία Πολυμέσων</b> PC Lab Σχολής	12:00	
	15:00	<b>Ιστορία των Επιστημονικών &amp; Φιλοσοφικών Ιδεών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2  <b>Φιλοσοφία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 002	15:00		15:00		15:00	<b>Ρομποτική II: Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα και Κύτταρα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης</b> 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
<b>Πέμπτη 29/08/2013</b>	8:30		8:30		8:30		8:30	<b>Δικτυακός Προγραμματισμός</b> PC Lab Σχολής	8:30	<b>Δορυφορικές Επικοινωνίες</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Ηλεκτρικές Μηχανές II</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2	15:00	
	18:00		18:00		18:00	<b>Συστήματα Διοίκησης</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	18:00	<b>Πολυδιάστατα Συστήματα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006,007	18:00	
<b>Παρασκευή 30/08/2013</b>	8:30		8:30	<b>Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστική</b> 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	<b>Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00		12:00	<b>Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	12:00	<b>Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011
	15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Δίκτυα Υπολογιστών</b> Ν.Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	15:00	
	18:00		18:00		18:00	<b>Μαθηματική Λογική για Υπολ/στές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	18:00		18:00	
<b>Δευτέρα 02/09/2013</b>	8:30		8:30	<b>Φυσική III (Κύματα &amp; Κβαντική Φυσική)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	<b>Διάβρωση &amp; Προστασία Μετάλλων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00	<b>Θεωρία Δικτύων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	<b>Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	15:00		15:00		15:00	<b>Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010,011,012, 013	15:00	<b>Παραγωγή Υψηλών Τάσεων</b> 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	<b>Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Τρίτη 03/09/2013</b>	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (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	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρικών Μηχανών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00	Ηλεκτρονική II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, αίθ.001,002,003,004	12:00	Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005	12:00	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 006, 007
	15:00		15:00		15:00		15:00	Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	Μετρήσεις & Έλεγχος στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	18:00	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005
<b>Τετάρτη 04/09/2013</b>	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	Τεχνική Μηχανική II Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:30	Ανάλυση Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012
	12:00		12:00		12:00	Τεχνολογία Φωτισμού Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 αίθ.001,002,003,004,005,006,007	12:00	Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Ρομποτική I: Ανάλυση-Έλεγχος- Εργαστήριο Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	15:00	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00	Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ.010,011,012,013	18:00	
<b>Πέμπτη 05/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	Γραφική με Υπολογιστές Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	8:30	Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	8:30	
	12:00	Εισαγωγή στα Κυκλώματα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4,5, αίθ.001,002,003,004,005,006,007	12:00		12:00	Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010, 011, 012, 013	12:00	Εξομίωση Συστημάτων Επικοινωνιών PC Lab	12:00	
	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		18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Παρασκευή 06/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Λ)</b> 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	<b>Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Μ-Ω)</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	<b>Μεταγλωττιστές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	12:00	
	15:00		15:00	<b>Ηλεκτρονικά Υλικά</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	<b>Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008,009,010, 011, 012, 013	15:00	
	18:00		18:00		18:00	<b>Δίκτυα Επικοινωνιών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00	<b>Βιοϊατρική Οργανολογία &amp; Τεχνικές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	18:00	
<b>Δευτέρα 09/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	8:30		8:30	
	12:00	<b>Φυσική Ι (Μηχανική)</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00		12:00	<b>Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012	12:00	
	15:00		15:00	<b>Μιγαδικές Συναρτήσεις- Διαφορικές Εξισώσεις με μερικές παραγώγους</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	<b>Τεχνικές Βελτιστοποίησης &amp; Εφαρμογές Ελέγχου</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011, 012, 013	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Ηλεκτρονική ΙΙΙ</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 αίθ.006,007	18:00	<b>Συστήματα Ραντάρ &amp; Τηλεσκοπήση</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ.001,002
<b>Τρίτη 10/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30		8:30	<b>Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Μεταβατική Κατάσταση)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4, 5, αίθ.001,002,003,004,005	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Αυτόματος Έλεγχος &amp; Ευστάθεια ΣΗΕ</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007
	15:00		15:00		15:00	<b>Τεχνική Μηχανική Ι</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	15:00	<b>Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ 1,2	15:00	<b>Τηλεφωνία</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3
	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
<b>Τετάρτη 11/09/2013</b>	8:30		8:30	<b>Ηλεκτρονική Ι</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4,5 αίθ.001,002,003,004,005,006,007	8:30		8:30	<b>Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008,009	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3	12:00	
	15:00		15:00		15:00	<b>Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	15:00	<b>Τεχνητή Νοημοσύνη</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3	15:00	<b>Φυσική, Τεχνολογία &amp; Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολογία, Επεξεργασία &amp; Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	
<b>Πέμπτη 12/09/2013</b>	8:30	<b>Ηλεκτρολογικό Σχέδιο</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	<b>1) Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013  <b>2) Τεχνολογίες Πληροφορίας και Κοινωνία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012  <b>3) Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>1) Διαδίκτυο και Εφαρμογές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3 <b>2) Ηλεκτρομονωτικά Υλικά</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	12:00	
	15:00		15:00	<b>Γαλλική Γλώσσα ΓΕ Α301</b> <b>Ιταλική Γλώσσα ΓΕ Α302</b> <b>Γερμανική Γλώσσα ΓΕ Α303</b>	15:00		15:00		15:00	<b>Τεχνολογία Λογισμικού</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00		18:00		18:00	<b>Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	18:00		18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Παρασκευή 13/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Ηλεκτρική Οικονομία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	8:30	<b>Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00	<b>Γλώσσες Προγραμματισμού Ι</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	12:00	<b>Ψηφιακές Επικοινωνίες</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	12:00	
	15:00		15:00	<b>Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005,006,007	15:00		15:00		15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Ιατρική Απεικόνιση &amp; Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	<b>Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων &amp; Υλικών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001
<b>Δευτέρα 16/09/2013</b>	8:30	<b>Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.)</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30	<b>Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργαστ. Μικροϋπολογιστών	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου &amp; Εφαρμογές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Βιομηχανικές Κτηριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00	<b>Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Δίκτυα Κινητών και Προσωπικών Επικοινωνιών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	18:00	
<b>Τρίτη 17/09/2013</b>	8:30		8:30	<b>Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30	<b>Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρολόγων Εργ. Ηλεκτρονικής	8:30	<b>Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	12:00		12:00	<b>Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	<b>Αναλυτική Μηχανική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Τετάρτη 18/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Ηλεκτρονική Ισχύος Ι</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	8:30	<b>Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	8:30	
	12:00	<b>Φυσική ΙΙ (Ηλεκτρομαγνητισμός)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00		12:00	<b>Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 008,009	12:00	<b>Βέλτιστος Έλεγχος &amp; Εφαρμογές</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	15:00		15:00		15:00	<b>Διατάξεις Ημιαγωγών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	15:00	<b>Ψηφιακή Τηλεόραση &amp; Επικοινωνίες Πολυμέσων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Βάσεις Δεδομένων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	18:00	<b>Παίγνια Αποφάσεων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4,5 αίθ.006,007
<b>Πέμπτη 19/09/2013</b>	8:30		8:30	<b>Αριθμητική Ανάλυση</b> 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		12:00	<b>Ευέλκτα Συστήματα Μεταφοράς</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	12:00	<b>Νευρωνικά Δίκτυα &amp; Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5
	15:00		15:00		15:00		15:00	<b>Ψηφιακά Συστήματα VLSI</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007	15:00	<b>Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3,4,5
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Περιβάλλον και Ανάπτυξη</b> Ν. Κτ. Πολιτικών Μηχ. Αμφ. 1, 2	18:00	
<b>Παρασκευή 20/09/2013</b>	8:30	<b>Πολιτική Οικονομία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4,5 αίθ.001,002,003,004,005,006,007	8:30		8:30		8:30	<b>1) Ατομική &amp; Πυρηνική Φυσική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011 <b>2) Όραση Υπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30	<b>Γλώσσες Προγραμματισμού ΙΙ</b> (συνεννόηση με διδάσκοντα)
	12:00		12:00		12:00	<b>Αρχιτεκτονική Υπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	<b>Σχεδιασμός Υπηρεσιών και Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	12:00	<b>Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010,011
	15:00		15:00	<b>Αγγλική Γλώσσα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3 αίθ. 006, 007	15:00	<b>Μικροκύματα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5, αίθ. 001, 002	15:00	<b>Τεχνολογία &amp; Ανάλυση Εικόνων &amp; Βίντεο</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004, 005	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Διοίκηση Παραγωγής &amp; Συστημάτων Υπηρεσιών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 23/09/2013</b>	8:30	<b>Εισαγωγή στα Υλικά</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4,5 αίθ.001,002,003,004,005,006,007	8:30		8:30		8:30	<b>Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομ. Ελέγχου</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00	<b>Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00		12:00	
	15:00		15:00	<b>1) Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4,5 αίθ.001,002,003  <b>2) Αξιοπιστία &amp; Έλεγχος Ποιότητας Συστήματος</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010,011	15:00		15:00	<b>Ενεργειακή Οικονομία</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ 1,2,3 αίθ. 004,005,006,007	15:00	
	18:00		18:00		18:00	<b>Συστήματα Αναμονής</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4,5	18:00	<b>Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων</b> 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
<b>Τρίτη 24/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιβ. 006	8:30		8:30	<b>Συστήματα Αξιολόγησης και Διαχείρισης Έργων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4
	12:00		12:00		12:00	<b>Ηλεκτρικές Μηχανές Ι</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	12:00	<b>Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιβ. 006, 007	12:00	
	15:00		15:00	<b>Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	<b>Θεωρία Υπολογισμού</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιβ. 012, 013	15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3	18:00	<b>Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4,5
<b>Τετάρτη 25/09/2013</b>	8:30	<b>Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	8:30		8:30		8:30		8:30	<b>Στοχαστικός Έλεγχος &amp; Προχωρημένο Εργαστήριο ΣΑΕ</b> Εργαστήριο ΣΑΕ
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες και Μεταβατικές Καταστάσεις)</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001, 002, 003, 004, 005	12:00	
	15:00		15:00		15:00	<b>Εργαστηριακή και Βιομηχανική Ηλεκτρονική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	15:00		15:00	<b>Στοιχεία Θεωρίας Αριθμών και Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία</b> Παλαιό Κτ. Ηλεκτρ. Αιβ. 1.1.29
	18:00		18:00		18:00	<b>Εφαρμοσμένος &amp; Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	18:00		18:00	
<b>Πέμπτη 26/09/2013</b>	8:30		8:30		8:30	<b>Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	8:30	<b>Πολυμεταβλητά Συστήματα</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αιβ. 004	8:30	<b>Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4,5
	12:00		12:00		12:00		12:00	<b>Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών</b> Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	12:00	
	15:00		15:00	<b>Σήματα και Συστήματα</b> Ν. κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αιβ. 001,002,003,004,005,006,007	15:00		15:00		15:00	
	18:00		18:00		18:00		18:00	<b>Τεχνικές Προβλέψεων</b> 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
<b>Παρασκευή 27/09/2013</b>	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	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργ. Ηλεκτρονικής	8:30	1) Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοιατρ. Τεχν.  2) Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013	8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	12:00	Αξιοπιστία ΣΗΕ Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2
	15:00		15:00		15:00	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	15:00		15:00	Θεωρία Πληροφορίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012, 013
	18:00		18:00	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές-Ψηφιακές) Ν. Κτ. Αμφ. 2,3,4	18:00		18:00	Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	18:00	
<b>Δευτέρα 30/9/2013</b>	8:30		8:30		8:30		8:30	Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	8:30	
	12:00	Κοινωνιολογία της Επιστήμης και της Τεχνολογίας Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 010	12:00		12:00	Εισαγωγή στα ΣΗΕ Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4,5 αίθ.001,002,003,004,005,006,007	12:00		12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00	Μικροηλεκτρονική Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2	15:00	
	18:00		18:00	Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	18:00		18:00	Συστήματα Αποφάσεων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1,2,3,4	18:00	
<b>Τρίτη 01/10/2013</b>	8:30		8:30		8:30		8:30		8:30	
	12:00		12:00		12:00		12:00		12:00	
	15:00		15:00		15:00		15:00		15:00	
	18:00		18:00		18:00	Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006,007	18:00		18:00	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΩΡΑ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	------------

*Για τις συνδιδασκαλίες μαθημάτων θα ενημερωθείτε από τα*