

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 29/08/2016	8:30	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 013	Τεχνολογία Πολυμέσων PC Lab	
	12:00		Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Πολυκριτηριακά Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. Αμφ. 4, 5	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2
	18:00					
Τρίτη 30/08/2016	8:30			Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ηλ. Αιθ. 013	Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Εργαστηριακή και Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ηλ. Αιθ. 013			Ηλεκτρικές Μηχανές II Ηλ. Αμφ. 1, 2	Θεωρία Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 012
	18:00					
Τετάρτη 31/08/2016	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007				
	12:00				Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 012	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00				Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Πέμπτη 01/09/2016	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (A-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (M-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 001	Στοχαστικός Έλεγχος και Προχωρημένο Εργαστήριο ΣΑΕ Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Κεραίες Ηλ. Αμφ. 4, 5	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					
Παρασκευή 02/09/2016	8:30	Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών ιδεών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Φιλοσοφία Ηλ. Αιθ. 013 Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 006			Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Διαμόρφωση-Φώρηση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τεχνολογία & Ανάλυση Εικόνων & Βίντεο Ηλ. Αμφ. 1, 2	Καταναεμημένα Συστήματα Ηλ. Αμφ. 4, 5
	15:00				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αιθ. 006, 007	Νευρασφαής Έλεγχος και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 013

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 05/09/2016	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			Δικτυακός Προγραμματισμός Ηλ. Εργ. PC Lab	
	12:00			Τεχνολογία Φωτισμού Ηλ. Αμφ. 1, 2	Ηλεκτρομονωτικά Υλικά Ηλ. Αιθ. 006	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκοπήση Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. Αμφ. 1, 2	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00				Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Τρίτη 06/09/2016	8:30		Αριθμητική Ανάλυση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού Ηλ. Αιθ. 013	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αιθ. 012
	12:00			Θεωρία Δικτύων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Ηλ. Αιθ. 001	Αναγνώριση Προτύπων Ηλ. Αιθ. 002
	15:00			Γραφική με Υπολογιστές Ηλ. Αμφ. 1, 2	Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. Αιθ. 006	
	18:00					
Τετάρτη 07/09/2016	8:30	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών Εισαγωγή στα Υλικά Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής		
	12:00				Δίκτυα Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006
	15:00			Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Ηλ. Αιθ. 006	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων Ηλ. Αιθ. 012, 013
	18:00					
Πέμπτη 08/09/2016	8:30		Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00				Λειτουργικά Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ηλ. Αιθ. 007
	15:00				Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων Ηλ. Αιθ. 013	Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00					
Παρασκευή 09/09/2016	8:30	Διαφορικές Εξισώσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ηλ. Αιθ. 013	Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007	
	15:00				Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τεχνολογία Λογισμικού Ηλ. Αμφ. 1, 2
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 12/09/2016	8:30				Ηλεκτρονική Ισχύος II Ηλ. Αιθ. 013	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 012
	12:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00			Ηλεκτρικές Μηχανές I Ηλ. Αμφ. 1, 2	Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ηλ. Αιθ. 006, 007	Δορυφορικές Επικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					
Τρίτη 13/09/2016	8:30	Φυσική I (Μηχανική) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. Αιθ. 001	
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ηλ. Αιθ. 007	
Τετάρτη 14/09/2016	8:30		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών Εργαστήριο κατά ομάδες	
	12:00			Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. Αιθ. 012	Γλώσσες Προγραμματισμού II Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013	
					Ηλεκτρονική III Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Πέμπτη 15/09/2016	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007				
	12:00			Ηλεκτρονική Ισχύος I Ηλ. Αιθ. 006, 007	Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Γλώσσες Προγραμματισμού I Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					
Παρασκευή 16/09/2016	8:30		Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013		Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	
	12:00		Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ηλ. Αιθ. 013	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. Αιθ. 012	
	15:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3		Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. αιθ. 013	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00		Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3			

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 19/09/2016	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ηλ. Αιθ. 001	
	12:00		Αγγλική Γλώσσα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Κρυπτογραφία Ηλ. Αιθ. 001, 002
	15:00			Μικροκύματα Ηλ. Αιθ. 006	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	18:00				Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2	
Τρίτη 20/09/2016	8:30		Σήματα και Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00					
Τετάρτη 21/09/2016	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 001	
	12:00			Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2	Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας Ηλ. Αιθ. 001, 002	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007
	15:00			Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Βάσεις Δεδομένων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
Πέμπτη 22/09/2016	8:30		Διαφορικές Εξισώσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τηλεφωνία Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00				Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2	Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Περιβάλλον και Ανάπτυξη Πολ. Αμφ. 1, 2	
Παρασκευή 23/09/2016	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007				
	12:00			Διατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. Αμφ. 1	Όραση Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00		Φυσική III Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 26/09/2016	8:30		Ηλεκτρονικά Υλικά Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00				Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00				Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Τρίτη 27/09/2016	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003 Ηλ. Αιθ. 004, 005, 006			Ψηφιακές Επικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 006, 007	Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Αξιοπιστία ΣΗΕ Ηλ. Αμφ. 4, 5
	15:00				Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00					
Τετάρτη 28/09/2016	8:30		Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00	Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αιθ. 001, 002 Οργάνωση και Διοίκηση: Θεωρία και Πρακτική Ηλ. Αμφ. 4, 5		Ηλεκτρονική II Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00			Συστήματα Αναμονής Ηλ. Αιθ. 007	Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας Ηλ. Αιθ. 001	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006
	18:00					
Πέμπτη 29/09/2016	8:30	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ηλ. Αιθ. 006	
	15:00	Τεχνική Μηχανική Ηλ. Αμφ. 4, 5		Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές Ηλ. Αιθ. 001	Τεχνητή Νοημοσύνη Ηλ. Αμφ. 1, 2	
	18:00					Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4
Παρασκευή 30/09/2016	8:30		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 006, 007	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Ηλ. Αιθ. 001, 002
	12:00			Ηλεκτρομαγνητικά πεδία Β (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Μεταγλωτιστές Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00			Ηλεκτρομαγνητικά πεδία Β (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 013	Παίγνια Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 001
	18:00					

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

Σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
					Πυρηνική Φυσική και Στοιχειώδη Σωματίδια	
					Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	
					Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία	
					Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας	
					Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών	

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

Σημείωση: **Αιθ.:** αίθουσα
Αμφ.: Αμφιθέατρο
Ηλ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων Μηχανικών
Πολ.: Κτίριο Πολιτικών Μηχανικών

Αθήνα, 08/07/2016

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

N. KOZYPHΣ

A. MANABH