

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 28/08/2017</b>	8:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 013	Τεχνολογία Πολυμέσων PC Lab	
	12:00			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. Αιθ. 006, 007	Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 013	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα Ηλ. Αμφ. 4, 5
	15:00					
	18:00					
<b>Τρίτη 29/08/2017</b>	8:30			Εργαστηριακή και Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00				Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00				Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006
	18:00					
<b>Τετάρτη 30/08/2017</b>	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			Ηλεκτρονική Ισχύος II Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 012	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας Ηλ. Αιθ. 013
	15:00		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 001, 002		Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αμφ. 2, 3	Θεωρία Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 013
	18:00				Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αιθ. 006	
<b>Πέμπτη 31/08/2017</b>	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. Αιθ. 012	Στοχαστικός Έλεγχος Ηλ. Αιθ. 013
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007			Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αιθ. 006, 007	Κεραίες Ηλ. Αμφ. 4, 5	
	18:00					
<b>Παρασκευή 01/09/2017</b>	8:30	Φιλοσοφία Ηλ. Αιθ. 013 Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 006			Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Πολυδιάστατα Συστήματα Ηλ. Αιθ. 012	Καταμεμημένα Συστήματα Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αιθ. 006, 007	Νευρασφαής Έλεγχος και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 04/09/2017</b>	8:30	<b>Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			<b>Δικτυακός Προγραμματισμός</b> Ηλ. Εργ. PC Lab	
	12:00				<b>Ηλεκτρομονωτικά Υλικά</b> Ηλ. Αιθ. 013	<b>Συστήματα Ραντάρ &amp; Τηλεσκοπήση</b> Ηλ. Αιθ. 012
	15:00			<b>Τεχνολογία Φωτισμού</b> Ηλ. Αμφ. 4	<b>Ασύρματες Ζεύξεις &amp; Διάδοση</b> Ηλ. Αμφ. 2, 3	
	18:00					
<b>Τρίτη 05/09/2017</b>	8:30		<b>Αριθμητική Ανάλυση</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		<b>Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων</b> Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		<b>Μιγαδικές Συναρτήσεις</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2		<b>Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις</b> Ηλ. Αιθ. 013	<b>Αναγνώριση Προτύπων</b> Ηλ. Αιθ. 012
	15:00	<b>Ιστορία των Επιστημονικών &amp; Φιλοσοφικών ιδεών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Αξιοπιστία &amp; Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 007		<b>Διοίκηση Παραγωγής &amp; Συστημάτων Υπηρεσιών</b> Ηλ. Αιθ. 006	
	18:00		<b>Διακριτά Μαθηματικά</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		<b>Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 001, 002	
<b>Τετάρτη 06/09/2017</b>	8:30	<b>Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002 <b>Εισαγωγή στα Υλικά</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007		<b>Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων</b> Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής	<b>Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού</b> Ηλ. Αιθ. 013	<b>Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών</b> Ηλ. Αιθ. 012
	12:00		<b>Ηλεκτρονικά Υλικά</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007		<b>Δίκτυα Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	<b>Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων</b> Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			<b>Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική</b> Ηλ. Αμφ. 2, 3	<b>Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				<b>Τεχνικές Συσχευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 013	
<b>Πέμπτη 07/09/2017</b>	8:30			<b>Θεωρία Δικτύων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	<b>Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας</b> Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00				<b>Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	<b>Δίκτυα Ευρείας Ζώνης</b> Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			<b>Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	<b>Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων</b> Ηλ. Αιθ. 007	<b>Φυσική, Τεχνολογία &amp; Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών</b> Ηλ. Αιθ. 013
	18:00				<b>Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας</b> Ηλ. Αιθ. 012	
<b>Παρασκευή 08/09/2017</b>	8:30	<b>Διαφορικές Εξισώσεις</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		<b>Εφαρμοσμένος &amp; Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός</b> Ηλ. Αιθ. 013	<b>Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα</b> Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος</b> Ηλ. Αμφ. 2, 3	<b>Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 007	
	15:00				<b>Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο</b> Ηλ. Αμφ. 4, 5	<b>Τεχνολογία Λογισμικού</b> Ηλ. Αμφ. 2, 3
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 11/09/2017</b>	8:30		Ηλεκτρικές Μετρήσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002 Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) Ηλ. Αιθ. 006, 007		Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ηλ. Αιθ. 013	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 012
	12:00			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 007	
	15:00				Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ηλ. Αιθ. 006, 007	Δορυφορικές Επικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					
<b>Τρίτη 12/09/2017</b>	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. Αιθ. 007	
	12:00		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. Αιθ. 007	
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 2, 3	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ηλ. Αιθ. 007	
<b>Τετάρτη 13/09/2017</b>	8:30		Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00				Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. Αιθ. 012	Γλώσσες Προγραμματισμού II Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007	
<b>Πέμπτη 14/09/2017</b>	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ηλ. Αιθ. 2, 3	Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 007	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Γλώσσες Προγραμματισμού I Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ηλεκτρικές Μηχανές II Ηλ. Αμφ. 4, 5	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Ηλ. Αιθ. 012
	18:00					
<b>Παρασκευή 15/09/2017</b>	8:30				Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	
	12:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ηλ. Αιθ. 013	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. αιθ. 012	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας Ηλ. Αιθ. 007
	15:00				Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 006	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Ηλ. Αιθ. 007
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 18/09/2017</b>	8:30	<b>Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			<b>Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα</b> Ηλ. Αιθ. 007	
	12:00		<b>Αγγλική Γλώσσα</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		<b>Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00			<b>Μικροκύματα</b> Ηλ. Αιθ. 006	<b>Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	<b>Εγκατάσταση Διαχείριση &amp; Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών &amp; Νοσοκομειακών Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 007
	18:00					
<b>Τρίτη 19/09/2017</b>	8:30		<b>Σήματα και Συστήματα</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		<b>Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων</b> Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			<b>Συστήματα Μικροϋπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	15:00				<b>Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	<b>Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων</b> Ηλ. Αιθ. 013
	18:00	<b>Ηλεκτρολογικό Σχέδιο</b> Ηλ. Αιθ. 013			<b>Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007	
<b>Τετάρτη 20/09/2017</b>	8:30	<b>Φυσική Ι (Μηχανική)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002				
	12:00			<b>Ηλεκτρική Οικονομία</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας</b> Ηλ. Αιθ. 013	<b>Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007
	15:00				<b>Βάσεις Δεδομένων</b> Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				<b>Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών</b> Ηλ. Αιθ. 007	
<b>Πέμπτη 21/09/2017</b>	8:30		<b>Κυματική και Κβαντική</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		<b>Υπολογισσιμότητα και Πολυπλοκότητα</b> Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00			<b>Αρχιτεκτονική Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	<b>Τηλεφωνία</b> Ηλ. Αιθ. 012	
	15:00		<b>Διαφορικές Εξισώσεις</b> Ηλ. Αμφ. 4, 5		<b>Παραγωγή Υψηλών Τάσεων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2	<b>Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα</b> Ηλ. Αιθ. 012
	18:00				<b>Περιβάλλον και Ανάπτυξη Πολιτικών</b>	
<b>Παρασκευή 22/09/2017</b>	8:30	<b>Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			<b>Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών</b> Εργαστήριο κατά ομάδες	
	12:00			<b>Διατάξεις Ημιαγωγών</b> Ηλ. Αιθ. 007	<b>Όραση Υπολογιστών</b> Ηλ. Αιθ. 006	<b>Αξιοπιστία ΣΗΕ</b> Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			<b>Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 25/09/2017</b>	8:30		Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00				Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	15:00				Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ηλ. Αιθ. 013	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Ηλεκτρονική ΙΙΙ Ηλ. Αμφ. 1	
<b>Τρίτη 26/09/2017</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Μεταγλωτιστές Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αμφ. 4, 5	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1	
	15:00	Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αμφ. 4, 5			Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ηλ. Αιθ. 007
	18:00					
<b>Τετάρτη 27/09/2017</b>	8:30				Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας Ηλ. Αιθ. 013	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 012
	12:00			Ηλεκτρονική ΙΙ Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	15:00			Συστήματα Αναμονής Ηλ. Αιθ. 006, 007	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 001	
	18:00		Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			Κρυπτογραφία Συνεννόηση με διδάσκοντα
<b>Πέμπτη 28/09/2017</b>	8:30	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00	Τεχνική Μηχανική Ηλ. Αμφ. 4, 5		Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2	Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ηλ. Αιθ. 013	Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ Ηλ. Αιθ. 012
	15:00		Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002	Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές Ηλ. Αιθ. 013	Τεχνητή Νοημοσύνη Ηλ. Αμφ. 1, 2	Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων Ηλ. Αιθ. 012
	18:00		Οργάνωση και Διοίκηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5			
<b>Παρασκευή 29/09/2017</b>	8:30				Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 013	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Ηλ. Αιθ. 012
	12:00			Ηλεκτρομαγνητικά πεδία Β (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Ψηφιακές Επικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 013	Παίγνια Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 012
	15:00		Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής & Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002		Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 013	
	18:00			Ηλεκτρομαγνητικά πεδία Β (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ		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	
			Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Συνδιδασκαλία με Κβαντομηχανική I της ΣΕΜΦΕ		Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	
			Αγγλική Γλώσσα (3ου εξαμήνου)		Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία	
			Γαλλική Γλώσσα (26/09/2017, 10.00-12.00 Γραφείο Ξένων Γλωσσών)		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

Αθήνα, 11/09/2017

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ)

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)