

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα 20/02/2017</b>	8:30			Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Συν.	
	12:00		Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ηλ. αιθ. 003		Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. αιθ. 005 Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. αιθ. 004
	15:00			Συστήματα Μικρούπολογιστών Ηλ. αιθ. 003	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 5
	18:00				
<b>Τρίτη 21/02/2017</b>	8:30				Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Συν. Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Συν.
	12:00				Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ηλ. αιθ. 011
	15:00			Διαμόρφωση-Φώραση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. αιθ. 012 Διατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. αιθ. 004	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. αιθ. 007
	18:00	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 5			
<b>Τετάρτη 22/02/2017</b>	8:30			Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Συν.	Πολυδιάστατα Συστήματα Συν.
	12:00				Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ηλ. αιθ. 003 Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών Συν.
	15:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ.αιθ. 001	
	18:00		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. αιθ. 004		

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Πέμπτη</b> <b>23/02/2017</b>	8:30			Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Συν.	
	12:00			Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. αιθ. 012	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών Ηλ. αιθ. 011 Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. αιθ. 013
	15:00				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. αιθ. 001
	18:00	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 3			
<b>Παρασκευή</b> <b>24/02/2017</b>	8:30				
	12:00			Συστήματα Αναμονής Ηλ. αιθ. 012	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ηλ. αιθ. 003
	15:00		Αγγλική Γλώσσα Ηλ. αιθ. 004 Διακριτά Μαθηματικά (Μετονομασία του μαθήματος: Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών) Ηλ. αιθ. 003	Ηλεκτρονική Ισχύος I Ηλ. αιθ. 001	Ψηφιακά Συστήματα VLSI Συν. Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Συν.
	18:00				
<b>Δευτέρα</b> <b>28/02/2017</b>	8:30				
	12:00				
	15:00				
	18:00				
<b>Τρίτη</b> <b>28/02/2017</b>	8:30		Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Συν.		Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Συν.
	12:00				Δικτυακός Προγραμματισμός Ηλ. αιθ. 004
	15:00			Συστήματα Διοίκησης Ηλ. αιθ. 004	Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. αιθ. 007
	18:00				
<b>Τετάρτη</b> <b>01/03/2017</b>	8:30				Περιβάλλον και Ανάπτυξη Συν.
	12:00				Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. αιθ. 004
	15:00			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. αιθ. 004	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. αιθ. 003 Θεωρία Γραφημάτων ΓΕ. Αμφ. 4
	18:00		Ηλεκτρονική I Ηλ. Αμφ. 1, 5		Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. αιθ. 001, 002

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Πέμπτη 02/03/2017</b>	8:30				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Συν.
	12:00				Πολυκτριακά Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. αιθ. 003
	15:00			Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ηλ. αιθ. 002	Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. αιθ. 007
	18:00	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. αιθ. 001, 002		Ηλεκτρονική II Ηλ. Αμφ. 5	
<b>Παρασκευή 03/03/2017</b>	8:30				Ώραση Υπολογιστών Συν.
	12:00				Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. αιθ. 004 Υπολογισσιμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. αιθ. 003
	15:00			Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ηλ. αιθ. 003 Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2	Μεταγλωτιστές Συν.
	18:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α Ηλ. Αμφ. 1, 2, 5, αιθ. 001, 002	Γλώσσες Προγραμματισμού I Ηλ. Αμφ. 3	
<b>Δευτέρα 06/03/2017</b>	8:30				Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας Συν. Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Συν.
	12:00				Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. αιθ. 003
	15:00			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. αιθ. 004	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. αιθ. 003
	18:00		Μιγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αμφ. 1, 2, 4, 5		
<b>Τρίτη 07/03/2017</b>	8:30				Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Συν.
	12:00				Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. αιθ. 004
	15:00			Μικροκύματα Ηλ. αιθ. 004	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. αιθ. 003
	18:00	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) Ηλ. Αμφ. 5			Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. αιθ. 004

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Τετάρτη</b> <b>08/03/2017</b>	8:30				Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Συν.
	12:00				Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας Ηλ. αιθ. 004
	15:00	<b>Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες Υλικών</b> (Παλαιό Εισαγωγή στα Υλικά) Ηλ.Αμφ. 05		<b>Τεχνολογία Φωτισμού</b> Ηλ. αιθ. 003	<b>Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών</b> Ηλ. αιθ. 004
	18:00		<b>Αριθμητική Ανάλυση</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 5	<b>Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων</b> Ηλ. αιθ. 001, 002	
<b>Πέμπτη</b> <b>09/03/2017</b>	8:30			<b>Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές</b> Ηλ. αιθ. 003	
	12:00			<b>Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων</b> Ηλ. αιθ. 002	<b>Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων</b> Ηλ. αιθ. 003 <b>Δίκτυα Κινητών &amp; Προσωπικών Επικοινωνιών</b> Ηλ. αιθ. 004
	15:00			<b>Ηλεκτρικές Μηχανές Ι</b> Ηλ. αιθ. 001, 002	<b>Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης</b> Ηλ. αιθ. 003 <b>Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων</b> Ηλ. αιθ. 004
	18:00		<b>Κυματική και Κβαντική Φυσική</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 5, αιθ. 001, 002		
<b>Παρασκευή</b> <b>10/03/2017</b>	8:30			<b>Γραφική με Υπολογιστές</b> Συν.	<b>Μη γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές</b> Συν.
	12:00		<b>Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές και Ψηφιακές)</b> Ηλ. αιθ. 004		<b>Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών</b> Ηλ. αιθ. 003
	15:00			<b>Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος</b> Συν.	<b>Ενεργειακή Οικονομία</b> Ηλ. αιθ. 001
	18:00	<b>Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 5			

\*ΓΙΑ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

Αθήνα, 13/2/2017

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Αμφ.: Αμφιθέατρο

αιθ.: αίθουσα

ΗΛ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων

ΓΕ: Κτίριο Γενικών Εδρών

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ