

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 22/06/2015	8:30		Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός Ηλ. Αιθ. 012, 013	Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 010, 011 36	
	12:00				Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ηλ. Αιθ. 001	Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ Ηλ. Αιθ. 002
	15:00				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Τρίτη 23/06/2015	8:30	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012		Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής	Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		Διαφορικές Εξισώσεις Ηλ. Αιθ. 006, 007		Διαδίκτυο & Εφαρμογές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 001
	15:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Ηλ. Αιθ. 006, 007	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Ηλ. Αιθ. 001
	18:00				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Τετάρτη 24/06/2015	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3			Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Ηλ. Αιθ. 006	
	12:00			Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4		Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων Ηλ. Αιθ. 001
	15:00				Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 001
	18:00				Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
Πέμπτη 25/06/2015	8:30		Αξιολογία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013	Εργαστηριακή και Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Ηλεκτρομονωτικά Υλικά Ηλ. Αιθ. 001	
	12:00		Φυσική IV (Δομή της Ύλης) Ηλ. Αιθ. 006		Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013
	15:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Θεωρία Υπολογισμού Ηλ. Αιθ. 012, 013	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 001
	18:00		Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. Αιθ. 006	
Παρασκευή 26/06/2015	8:30	Εισαγωγή στα Υλικά Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012			Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών Ηλ. Εργ. Μικροϋπολογιστών	
	12:00		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00			Δίκτυα Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. Αιθ. 006	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Τεχνητή Νοημοσύνη Ηλ. Αιθ. 001	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 29/06/2015	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 006, 007			
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005		Ηλεκτρονική ΙΙΙ Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 001	
Τρίτη 30/06/2015	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές, Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012			Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		Φυσική ΙΙΙ Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Δίκτυα Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 012	Τηλεφωνία Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ηλ. Αιθ. 001, 002	
	18:00			Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Τετάρτη 01/07/2015	8:30				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	12:00			Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00			Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Κεραίες Ηλ. Αιθ. 012	Δορυφορικές Επικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 013
	18:00				Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Πέμπτη 02/07/2015	8:30		Αγγλική Γλώσσα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Τεχνικές Συσχευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 012	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013
	12:00		Γαλλική Γλώσσα Ηλ. Αιθ. 001	Διαμόρφωση-Φύρωση και Εκτίμηση Σημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3		Αξιοπιστία ΣΗΕ Ηλ. Αιθ. 006, 007
	15:00			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Παρασκευή 03/07/2015	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012			Τεχνολογία Πολυμέσων Ηλ. PC Lab	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 013
	12:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) Ηλ. Αιθ. 001	Ηλεκτρονική ΙΙ Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων Ηλ. Αιθ. 006	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Ηλ. Αιθ. 007
	15:00				Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	
	18:00				Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. Αιθ. 006, 007	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 06/07/2015	8:30		Μηγαδικές Συναρτήσεις - Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Τεχνική Μηχανική Ι Ηλ. Αιθ. 011	Τεχνική Μηχανική ΙΙ (Αντοχή Υλικών) Ηλ. Αιθ. 012	
	12:00	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ηλ. Αιθ. 006		Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολ. Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ηλ. Αιθ. 007	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Ηλ. Αιθ. 001
	15:00				Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Τεχνολογία Λογισμικού Ηλ. Αιθ. 006
	18:00				Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. Αιθ. 006, 007 Ηλ.Αμφ. 5	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ηλ. Αμφ 1
Τρίτη 07/07/2015	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012			Περιβάλλον και Ανάπτυξη Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αιθ. 006, 007	Μικροκύματα Ηλ. Αμφ. 1, 2	Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00				Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	18:00					
Τετάρτη 08/07/2015	8:30			Ηλεκτρομαγνητικά πεδία Β Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Πολυδιάστατα Συστήματα Ηλ. Αιθ. 001	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκοπήση Ηλ. Αιθ. 002
	12:00	Φυσική Ι (Μηχανική) Ηλ. Αιθ. 006, 007			Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	15:00			Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3		
	18:00				Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	
Πέμπτη 09/07/2015	8:30		Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων Ηλ. Αιθ. 013	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	
	12:00	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Ηλ. Αμφ. 1, 2			Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα Ηλ. Αιθ. 001
	15:00			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4		Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Ηλ. Αιθ. 001
	18:00				Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Παρασκευή 10/07/2015	8:30	Εισαγωγή στα Κυκλώματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012			Δικτυακός Προγραμματισμός Ηλ. PC Lab	
	12:00		Αριθμητική Ανάλυση Ηλ. Αιθ. 006, 007		Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	15:00			Συστήματα Ανομνής Ηλ. Αιθ. 006, 007	Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα Ηλ. Αιθ. 013
	18:00			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 001	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 13/07/2015	8:30		Σήματα και Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00	Γραμμική Άλγεβρα Ηλ. Αιθ. 006		Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ηλ. Αιθ. 001	
	15:00			Διατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Υπολογισμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Τρίτη 14/07/2015	8:30			Θεωρία Δικτύων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00		Ηλεκτρονικά Υλικά Ηλ. Αιθ. 001	Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Ηλ. Αιθ. 006	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ηλ. Αιθ. 002
	15:00				Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αιθ. 006 Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 5	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ηλ. Αιθ. 007
	18:00				Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	
Τετάρτη 15/07/2015	8:30	Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005			Όραση Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	12:00	Οργάνωση και Διοίκηση: Θεωρία και Πρακτική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005			Βάσεις Δεδομένων Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00			Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ Ηλ. Αμφ. 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00			Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 006		
Πέμπτη 16/07/2015	8:30		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Ρομποτική Ι: Ανάλυση- Έλεγχος-Εργαστήριο Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Γραφική με Υπολογιστές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 006	Θεωρία Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Τεχνολογία Φωτισμού Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Παρασκευή 17/07/2015	8:30	Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών ιδεών Φιλοσοφία Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Ηλ. Αιθ. 001		Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. Αιθ. 006	
	12:00			Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική και Εφαρμοσμένη Βιοφυσική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Μεταγλωτιστές Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00				Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-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
					Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης	Αναγνώριση Προτύπων
					Ηλεκτρονική Ισχύος II	Γλώσσες Προγραμματισμού II
					Διάβρωση & Προστασία Μετάλλων	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας
					Ψηφιακές Επικοινωνίες	Παίγνια Αποφάσεων
					Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων
					Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων
					Εξομίωση Συστημάτων Επικοινωνιών ΗΛ. PC Lab	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών
					Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Στοιχεία Θεωρίας Αριθμών & Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία

*ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΕΊΝΑΙ
ΣΥΝΔΙΑΣΚΑΛΙΑ ΜΕ ΆΛΛΕΣ ΣΧΟΛΕΣ ΘΑ
ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΣΧΟΛΗΣ

Ζωγράφου, 9/6/2015

Αμφ.: Αμφιθέατρο
Αιθ.: Αίθουσα
ΗΛ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων
Π.ΗΛ.: Παλαιό Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ