

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Α΄ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2			Θ. Ρασσιάς Ν. Γιαννακάκης
Γραμμική Άλγεβρα (2 Τμήματα)		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	12:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2			Α.Φελλούρης Π. Ψαρράκος Ν. Καδιανάκης
Φυσική Ι (Μηχανική) (3 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 5 αίθ. 007		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5	Ι. Ράπτης Λ. Τσέτσερης Κ. Φαράκος
Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (3 Τμήματα)	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες			12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες 12:45 - 15:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, 3	Ε. Ζάχος Ν. Παπασπύρου Δ. Φωτάκης Θ. Σουλίου (ΕΕΔΙΠ)
Ηλεκτρολογικό Σχέδιο (2 Τμήματα)				8:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2		Κ. Καραγιαννόπουλος Σ. Καβατζά Π. Τσαραμπάρης Α. Πολυκράτη (ΕΕΔΙΠ)
Β΄ ΚΑΤ'ΕΚΛΟΓ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός (1) μαθήματος)						
Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3				Π. Ράπτη Π. Δαμιανός
Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002				Μ. Ρεντετζή
Φιλοσοφία		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003				Α. Αραγεώργης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Γ΄ ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα			13:45 - 15:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 102			Π. Γιακομόγλου
Αγγλική Γλώσσα			13:45 - 15:30 Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 201			
Γερμανική Γλώσσα			13:45 - 15:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 103			
Ιταλική Γλώσσα			13:45 - 15:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 104			Μ.-Α. Ραπατσιουόλο

Σημείωση:

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

(Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ)

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
3ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Α΄ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Διαφορικές Εξισώσεις (2 Τμήματα)		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4	8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 3, 4 15:15 - 16:00 ΓΕ Αμφ. 2, 4			Ν. Σταυρακάκης Δ. Κραββαρίτης
Φυσική ΙΙΙ (Κυματική & Κβαντική Φυσική) (2 Τμήματα)		15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 3, 4	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 4, αίθ. Α 302		12:45 - 13:30 Εργ. Φυσικής	Κ. Παπαδόπουλος Σ. Μαλτέζος
Μηχανική (Κινηματική, Δυναμική του Στερ. Σώματος) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Αμφ. Αντοχής Υλικών 201, 203				9:45 - 11:30 Αμφ. Αντοχής Υλικών 201, 202	Β. Βαδαλούκα Α. Μαυραγάνης
Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) (2 Τμήματα)				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2 15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργαστήριο Α5 1ος όροφος κατά ομάδες		Ν. Θεοδώρου Κ. Καραγιαννόπουλος Π. Τσαραμπάρης Α. Πολυκράτη (ΕΕΔΙΠ)
Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 2, 4	8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 3, 4			8:45 - 9:30 ΓΕ Αμφ. 1, 4	Μ. Λουλάκης Ι. Σπηλιώτης
Αριθμητική Ανάλυση (2 Τμήματα)		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 2, 4			Β. Κοκκίνης Π. Ψαρράκος Ι. Κολέτσος
Ηλεκτρονικά Υλικά (2 Τμήματα)	12:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2 (Α-Λ) αίθ. 007 (Μ-Ω) 16:15 - 17:00 Εργαστήριο Β1 Ν. Κτιρίου 2ος όροφος κατά ομάδες			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4		Δ. Τσαμάκης (Α-Λ) Ι. Ξανθάκης (Μ-Ω)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Β΄ ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα	12:45 - 14:30 Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 203					Π. Γιακομόγλου
Αγγλική Γλώσσα	12:45 - 14:30 Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 201					
Γερμανική Γλώσσα	12:45 - 14:30 Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 205					
Ιταλική Γλώσσα	12:45 - 14:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 102					Μ.-Α. Ραπατσιούλο

Σημείωση:

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
5ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (4 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4 αίθ. 003, 004, 005	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1 αίθ. 004, 005 006				Ι. Ρουμελιώτης (Α-Δ) Ι. Τσαλαμέγκας (Ε-Λ) Ι. Βομβορίδης (Μ-Π) Η. Γλύτσης (Ρ-Ω)
Θεωρία Δικτύων (2 Τμήματα)			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4		Τρ. Κουσιουρήs Κ. Τζαφέστας
Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5, αίθ. 006		Ν. Μαράτος Κ. Παπασδουσσεύs Α.Σολδάτος (ΕΕΔΙΠ)
Εργαστηριακή & Βιομηχανική Ηλεκτρονική (2 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4	11:00 - 14:00 14:00 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Β2, Β3, Β4 (2ος όροφος) & Εργαστήριο Ηλεκτρικών Μηχανών και Ηλεκτρονικών Ισχύος				Σ. Μανιάς Σ. Παπαθανασίου Ι. Παπανάνος Γ.Καμπουράκης Π. Σωτηριάδης
Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) (3 Τμήματα)		12:45 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5	Α. Κλαδάς Σ. Παπαθανασίου Κ. Βουρνάς Π. Γεωργιλάκης
Αρχιτεκτονική Υπολογιστών				15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	Ν. Κοζύρης Π. Τσανάκας
Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες				8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4 αίθ. 006	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 006	Μ. Αναγνώστου Σ. Παπαβασιλείου Ι. Ρουσάκη

Σημείωση:

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
7ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών			16:00 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	10:45 - 12:30 Αμφ. Πληροφ. Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013		Ν. Κοζύρης Π. Τσανάκας
Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών			10:45 - 13:30 Εργ. Μικροϋπολογιστών & Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργ. Β.1.20 (κατά ομάδες)			Κ. Πεκμεστζή Γ. Οικονομάκος Δ. Σούντρης
Τεχνολογία Πολυμέσων		10:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες			Ε. Καγιάφας
Τεχνολογία & Ανάλυση Εικόνων & Βίντεο	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες		15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	Σ. Κόλλιας
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2			17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4 18:15 - 19:00 Π. Κτ. Ηλεκτρ. Εργαστ. 1.1.30		Ε. Ζάχος Δ. Φωτάκης
Βάσεις Δεδομένων	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007		Ι. Βασιλείου Τ. Σελλής
Τεχνητή Νοημοσύνη					9:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	Κ. Κοντογιάννης Γ. Στάμου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙΙ		16:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002		15:15 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4		Π. Σωτηριάδης
Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI		8:45 - 10:30 Εργ. Μικροϋπολ. & Ψηφιακών Συστημάτων Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργ. Β.1.20 (κατά ομάδες)		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012		Κ. Πεκμεστζή Γ. Οικονομάκος Η. Κουκούτσης
Μικροηλεκτρονική Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2 Εργαστήριο (συνεννόηση με διδάσκοντα)			Δ. Τσαμάκης
Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων	10:15 - 18:00 Εργ. Αισθητήρων Κτ. Κεντρ. Υπολογιστή 2ος όροφος (συν/ση με διδάσκοντα)		10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006			Ι. Αβαριτσιώτης
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Δίκτυα Υπολογιστών (4 Ομάδες εργαστ.) (2 Τμήματα Θεωρία)		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	Ε. Συκάς Μ. Θεολόγου
Ψηφιακές Επικοινωνίες			12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες		12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	Ν. Μήτρου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Κεραίες	11:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006 15:15 - 17:00 Εργ. Ασυρμάτων & Επικοινωνιών Μεγάλων Αποστάσεων 3ος όροφος 3.1.2					X. Καψάλης Π. Κωττής Γ. Φικιώρης
Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού					8:45 - 11:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003	I. Ρουμελιώτης I. Τσαλαμέγκας
Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα		12:45-14:30 συνεννόηση με διδάσκοντα			15:15 - 17:00 συνεννόηση με διδάσκοντα	Κ. Χιτζανίδης
Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες	15:15 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29					Η. Αβραμόπουλος
Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας				9:45 - 12:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001 PC Lab Σχολής		Δ. Κακλαμάνη
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου			10:45 - 13:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005 13:45 - 15:30 Εργαστήριο ΣΑΕ (συνεννόηση με διδάσκοντα)			Γ. Παπαβασιλόπουλος
Ρομποτική Ι: Ανάλυση - Έλεγχος Εργαστήριο		12:45 - 16:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006 18:15-20:00 Εργ.Ρομποτικής & Αυτοματισμού 21.12(κατά ομάδες)				Κ. Τζαφέστας

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Παραγωγή Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007 17:15 - 18:00 Εργ. Υψηλών Τάσεων & Ηλεκτρ. Μετρήσεων 1.2.16		Ι. Σταθόπουλος Φ. Τοπαλής
Ηλεκτρικές Μηχανές II	15:15 - 16:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	15:15 - 17:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3			11:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχανών & Ηλεκτρονικών Ισχύος 1.2.20	Α. Κλαδάς
Ηλεκτρονική Ισχύος II	16:15 - 19:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006		12:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχανών & Ηλεκτρονικών Ισχύος 1.2.20			Στ. Μανιάς
Ηλεκτρομονωτικά Υλικά		8:45 - 9:30 Εργαστήριο Ηλεκτρομονωτικών Υλικών 3.2.11			9:45 - 11:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002	Κ. Δέρβος
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση Λειτουργίας)	10:45 - 12:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2				Ε. Διαλυνάς Ν. Χατζηαργυρίου
Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς	12:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013			16:15 - 17:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013		Γ. Κορρές Π. Γεωργιλάκης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Συστήματα Αποφάσεων	17:00 - 20:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5 19:00- 20:00 Εργ. Συστ. Αποφ. & Διοίκησης					Ι. Ψαρράς Δ. Ασκούνης
Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003				Π. Κάπρος
Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών					8:45 - 11:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	Δ. Ασκούνης
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία		11:45 - 14:30 Εργ. Βιοϊατρικής Οπτικής & Εφαρμοσμένης Βιοφυσικής αίθ. 2.1.32 8:45 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες				Δ. Κουτσούρης Δ. Γιόβα
Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές				15:15 - 18:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007		Κ. Πολιτόπουλος
Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολογία-Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	17:15 - 20:00 Αμφ. Πληρ.					Δ. Κουτσούρης Γ. Ματσόπουλος

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Θερμοδυναμική & Στατιστική Φυσική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			12:45 - 14:30 Αμφ. Φυσικής	8:45 - 10:30 Αμφ. Φυσικής		Γ. Βαρελογιάννης
Οπτοηλεκτρονική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 1		12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 1			Α. Σεραφετινίδης
Κβαντική Φυσική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 Αμφ. Φυσικής				8:45 - 10:30 ΓΕ Α 302	Κ. Φαράκος
Ατομική & Πυρηνική Φυσική		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013		Ε. Γαζής
Ειδικά Κεφάλαια Φυσικής Στερεάς Κατάστασης (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		10:45 - 12:30 Αμφ. Φυσικής			12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 3	Ε. Λιαροκάπης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Πραγματική Ανάλυση - Αρμονική Ανάλυση (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		17:15 - 19:00 ΓΕ Αμφ. 1			15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 3	Ι. Σαραντόπουλος
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Αναλυτική Μηχανική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		15:15 - 17:00 ΓΕ Α 301		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 101		Α. Μαυραγάνης
Διάβρωση & Προστασία Μετάλλων					12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004 17:15 - 19:00 Εργαστήριο	Α. Χαραλάμπους

Σημείωση:

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
9ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας		16:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006 Εργ. Υπολ. Συστημ. 21-34B				Ν. Κοζύρης
Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής 12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006		Α. Σταφυλοπάτης Σ. Κόλλιας Γ. Στάμου
Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων					15:00 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	Δ. Σούντρης
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Τεχνολογία Λογισμικού				16:15 - 20:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3 Εργ. Λογισμικού αίθ. 1.1.25		Κ. Κοντογιάννης
Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων	17:15 - 20:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005					Τ. Σελλής Ι. Βασιλείου
Γλώσσες Προγραμματισμού II			11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007			Κ. Σαγώνας Ν. Παπασπύρου
Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων				11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002		Ι. Βασιλείου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Φυσική Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών	8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3 10:45 - 11:30 Εργαστήριο Ηλεκτρομονωτικών Υλικών 3.2.11			16:15 - 17:00 Εργαστήριο Ηλεκτρομονωτικών Υλικών 3.2.11		Κ. Δέρβος
Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική (κατά ομάδες)	15:15 - 18:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής					Ν. Ουζούνογλου Δ. Κακλαμάνη
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Τηλεφωνία	12:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012 PC Lab Σχολής			15:15 - 17:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012		Ε. Συκάς
Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα	15:15 - 18:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007		15:00 - 17:00 PC Lab (κατά ομάδες)		15:00 - 17:00 PC Lab (κατά ομάδες)	Σ. Παπαβασιλείου
Θεωρία Πληροφορίας	16:15 - 19:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012					Μ. Αναγνώστου
Δίκτυα Ευρείας Ζώνης	8:45 - 11:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002					Ι. Βενιέρης
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Ραντάρ & Τηλεπισκόπηση			11:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012			Ν. Ουζούνογλου Π. Φράγκος
Δορυφορικές Επικοινωνίες		9:45 - 12:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5				Χ. Καψάλης Π. Κωπτής
Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών		15:15 - 18:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4				Φ. Κωνσταντίνου Α. Παναγόπουλος

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Στοχαστικός Έλεγχος & Προχωρημένο Εργαστήριο ΣΑΕ	12:45 - 15:00 Εργ. ΣΑΕ (συνεννόηση με διδάσκοντα)					Γ. Παπαβασιλόπουλος
Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές			8:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013			Γ. Στασινόπουλος
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις				15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011		Ι. Σταθόπουλος
Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	13:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		Α. Κλαδάς
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	08:45 - 10:30 PC Lab Σχολής αίθ. 2.2.29 (αίθουσα σεμιναρίων 2ος όροφος, παλαιό κτίριο)		Κ. Βουρνάς
Αξιοπιστία ΣΗΕ		10:45 - 11:30 Εργ. ΣΗΕ αίθ. 2.2.29 (αίθουσα σεμιναρίων 2ος όροφος, παλαιό κτίριο)			9:45 - 12:30 Εργ. ΣΗΕ αίθ. 2.2.29 (αίθουσα σεμιναρίων 2ος όροφος, παλαιό κτίριο)	Ε. Διαλυνάς
Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας		10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001 13:45 - 14:30 Εργ. ΣΗΕ 2.2.7				Γ. Κορρές
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1				16:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	Σ. Παπαθανασίου
Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 Εργ. Συστημ. Αποφ. & Διοίκησης	Β. Ασημακόπουλος Ι. Ψαρράς

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005		Γρ. Μέντζας
Παίγνια Αποφάσεων				12:45 - 15:30 Αμφ. Πληροφορικής Εργ. Συστημάτων Αποφάσεων & Διοίκησης		Β. Ασημακόπουλος Γρ. Μέντζας Ι. Ψαρράς Δ. Ασκούνης
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εγκατάσταση, Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων			15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001			Κ. Καραγιαννόπουλος Α. Πολυκράτη (ΕΕΔΙΠ)
Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	16:00 - 19:00 PC Lab Κτίριο Η/Υ	Κ. Νικήτα
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Φυσική των Διηλεκτρικών Υλικών (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 103		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 104			Π. Πίσσης Κ. Ράπτης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Στοιχεία Θεωρίας Αριθμών & Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	10:45 - 13:30 Κτ. Ηλεκτρ. 1.1.29				11:45 - 12:30 Κτ. Ηλεκτρ. 1.1.29	Α. Παγουρτζής Ε. Ζάχος
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής Νομοθεσίας (συνδιδασκαλία με Μηχανολόγους)	8:45 - 12:30 Κτ. Μηχ. ζ αίθ. 207					Α. Κουτούγκος Χ. Μιχαηλίδου
Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών	8:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011					Κ. Καραγιαννόπουλος Ν. Θεοδώρου Π. Τσαραμπάρης
Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας		11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011				Ι. Πουντουράκης

Σημείωση:

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 27 Σεπτεμβρίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

(Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ)

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)