

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
2ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις πολλών Μεταβλητών- Διανυσματική Ανάλυση) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2			Θ. Ρασσιάς Ν. Γιαννακάκης
Πολιτική Οικονομία (2 Τμήματα)					16:15-19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	Ι. Μηλιός Π. Μιχαηλίδης
Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) (2 Τμήματα)		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	Ι. Ράπτης Γ. Κουτσούμπας
Προγραμματιστικές Τεχνικές (2 Τμήματα)	15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab	12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab 15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1		10:45 - 12:30 Εργ. PC Lab	12:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	Ι. Μαΐστρος Κ. Κοντογιάννης Γ. Στάμου Θ. Σούλιου (ΕΕΔΙΠ)
Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, αίθ. 003		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2, αίθ. 001			Η. Κουκούτσης Κ. Παπαοδυσσεύς Θ. Βαρβαρίγου
Εισαγωγή στα Υλικά (2 Τμήματα)				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2, 4 11:45 - 12:30 Εργ. Β1 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Εργ. Α 3 Χημ. Μηχ.	Κ. Δέρβος Π. Βασιλείου Γ. Ματσόπουλος
Εισαγωγή στα Κυκλώματα (3 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5			15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4, 5		Α-Ι Ι. Κανελλόπουλος Κ-Μ Π. Φράγκος Ν-Ω Ι. Βενιέρης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα		12:45-14:30 Κτ. Μηχ. δ αίθ. 102				Π. Γιακομόγλου
Αγγλική Γλώσσα		12:45-14:30 Κτ. Μηχ. ζ αίθ. 201				Λ. Πετριάνιδη
Γερμανική Γλώσσα		12:45-14:30 Κτ. Μηχ. δ αίθ. 004 ισόγειο				Λ.-Αικ. Τότση
Ιταλική Γλώσσα		12:45-14:30 Κτ. Μηχ. δ αίθ. 014 ισόγειο				Μ. Ραπατσιουόλο

Σημείωση:

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Εργ. = Εργαστήριο

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλεκτρ. = Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 6 Μαρτίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
4ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
Α' ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Μιγαδικές Συναρτήσεις Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικούς Παραγώγους (2 Τμήματα)		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5		11:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 5	Ν. Σταυρακάκης Δ. Κραββαρίτης Β. Κανελλόπουλος Α. Χαραλαμπίδης
Ηλεκτρονική Ι (2 Τμήματα)			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, 4	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2		Ε. Καγιάφας Ι. Παπανάνος Ν. Μοσχόπουλος
Σήματα και Συστήματα (2 Τμήματα)			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	Σ. Κόλλιας Π. Μαραγκός Ι. Ρουσάκης
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (4 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 011, 010			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004, 005, 006, 007		(Α-Δ) Ι. Τσαλαμέγκας (Ε-Λ) Η. Γλύτσης (Μ-Π) Ι. Βομβορίδης (Ρ-Ω) Κ. Χιτζανίδης
Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες (3 Τμήματα)	17:15 - 20:00 Εργ. Β2, Β3, Β4	10:00 - 12:45 Εργ. Β2, Β3, Β4 16:15 - 19:00 Εργ. Β2, Β3, Β4		14:30 - 17:30 Εργ. Β2, Β3, Β4	10:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	Φ. Κωνσταντίνου Π. Κωπής Α. Παναγόπουλος
Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2				16:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1, 2	Ε. Ζάχος Κ. Σαγώνας Δ. Σούντρης Α. Παγουρτζής Θ. Σούλιου (ΕΕΔΙΠ)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	Ε. Διαλυνάς
Φυσική IV (Δομή της Ύλης)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	Η. Ζουμπούλης
Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Ηλεκτρονικές & Ψηφιακές Μετρήσεις)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1 15:15 - 17:00 Εργ. Υψηλ. Τάσεων & Ηλεκτρ. Μετρήσεων 2.2.6					Ν. Θεοδώρου Κ. Καραγιαννόπουλος Π. Τσαραμπάρης Αικ. Πολυκράτη (Ε.Ε.ΔΙ.Π.)
Διακριτές Μέθοδοι για την Επιστήμη των Υπολογιστών (2 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001, 007			12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5, αίθ. 001		Δ. Φωτάκης Θ. Σούλιου (ΕΕΔΙΠ)
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα					12:45 - 14:30 Κτ. ζ Μηχ. αίθ. 207	Π. Γιακομόγλου
Αγγλική Γλώσσα		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5				Λ. Πετριανίδη
Γερμανική Γλώσσα					12:45 - 14:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 102	Λ.-Αικ. Τότση
Ιταλική Γλώσσα					12:45 - 14:30 Κτ. δ Μηχ. αίθ. 103	Μ. Ραπατσιουόλο

Σημείωση:

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Εργ. = Εργαστήριο

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλεκτρ. = Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 6 Μαρτίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
6ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Μικροϋπολογιστών				10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	Κ. Πεκμεστζή
Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	9:45 - 15:30 Εργ. Ηλεκτρονικής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. 2ος όροφος Α.2.8					Η. Κουκούτσης Β. Λούμος Κ. Παπαοδυσσεύς
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Γλώσσες Προγραμματισμού Ι				12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab 12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	Κ. Σαγώνας Ν. Παπασπύρου
Γραφική με Υπολογιστές		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013 15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab				Β. Λούμος Στ. Κόλλιας
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙ		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5 12:45-13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001				Ι. Παπανάνος
Σύνθεση Δικτύων		15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013				Τρ. Κουσιουρής
Διατάξεις Ημιαγωγών				10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013		Δ. Τσαμάκης
Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων	15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001					Ν. Μαράτος

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Δίκτυα Επικοινωνιών (2 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab	10:45 - 12:30 Εργ. PC Lab	10:45 - 12:30 Εργ. PC Lab		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5	Μ. Θεολόγου Μ. Αναγνώστου Ι. Ρουσσάκη
Διαμόρφωση Φώραση & Εκτίμηση Σημάτων				15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ.Αμφ. 2 Εργ. PC Lab	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	Ε. Συκάς
Συστήματα Αναμονής (2 Τμήματα)	17:15 - 20:00 Αμφ. Πολυμέσων αίθ. Τηλεκαίδευσης Κεντρική Βιβλιοθήκη					Β. Μάγκλαρης Σ. Παπαβασιλείου
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4				Π. Κωπτής Ι. Βενιέρης
Μικροκύματα (2 Τμήματα)	11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005, 006 11:45-14:30 Εργ. PC Lab	15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006, 007 12:45 - 17:00 Εργ. PC Lab	15:15-17:00 Εργ. PC Lab		Α-Λ Ν. Ουζούνογλου Δ. Κακλαμάνη Μ-Ω Ν. Ουζούνογλου Κ. Νικήτα
Οπτική Επιστήμη και Τεχνολογία					8:45 - 11:30 Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	Η. Γλύτσης
Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001			Ι. Ρουμελιώτης Ι. Τσαλαμέγκας
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Σχεδίαση Συστημάτων Αυτόματου Ελέγχου	10:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004					Γ. Παπαβασιλόπουλος
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4 8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab			8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab 17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	Π. Μαραγκός Γ. Καραγιάννης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Ηλεκτρικές Μηχανές Ι	8:45 - 9:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3 17:15 - 21:00 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ. 0.2.12			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3		Α. Κλαδάς
Ηλεκτρονική Ισχύος Ι	9:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007		11:45 - 13:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ. και Ηλεκτρον. Ισχύος 0.2.12			Στ. Μανιάς Σ. Παπαθανασίου
Τεχνολογία Φωτισμού		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004 Εργ. Φωτοτεχν. 1.2.17			Φ. Τοπαλής
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ηλεκτρική Οικονομία		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1			Ε. Διαλυνάς Π. Γεωργιλάκης
Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3			Κ. Βουρνάς Σ. Καβατζά
ΡΟΗ Θ: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Οικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων		17:15 - 19:00 ΓΕ Αμφ. 2 19:00 - 20:00 Εργαστήριο				Π. Κάπρος
Συστήματα Διοίκησης	17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5 19:15 - 20:00 Εργ. Συστημ. Αποφ. & Διοίκησης 0.2.2					Δ. Ασκούνης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική & Εφαρμοσμένη Βιοφυσική				8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	10:45 - 12:30 Εργ. PC Lab	Δ. Γιόβα Κ. Πολιτόπουλος
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Φυσική Στερεάς Κατάστασης (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 1	10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 1				Κ. Παρασκευαΐδης Ι. Ράπτης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012			Γ. Κολέτσος
Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων	17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012				12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011	Β. Κοκκίνης
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Τεχνική Μηχανική Ι	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013				Ε. Αναστασέλλου- Ιωακειμίδου
Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική & τη Βιολογία (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 ΓΕ Α 301	12:45 - 14:30 ΓΕ Α 301				Ε. Γαζής Η. Κατσούφης
Εισαγωγή στην Τεχνική Θερμοδυναμική		10:45 - 12:30 Κτ. δ Μηχ. Αμφ. Α	10:45 - 12:30 Κτ. δ Μηχ. Αμφ. Α		8:45 - 10:30 Κτ. δ Μηχ. Αμφ. Α	Ε. Ρογδάκης
Τεχνολογική Οικονομική	17:15 - 19:00 Κτ. δ αίθ. 201 Κτ. Ναυπ.-Μηχ.		13:45 - 15:30 Κτ. δ αίθ. 105 Κτ. Ναυπ.-Μηχ.			Κ. Αραβώσης

Σημείωση:

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Εργ. = Εργαστήριο

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλεκτρ. = Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 6 Μαρτίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
8ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών		16:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3				Ν. Κοζύρης
Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων				15:15 - 18:00 Εργ. Υπολ. Συστημ. 21.34 Β		Ν. Κοζύρης Π. Τσανάκας
Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων	13:45 - 17:00 Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 1.1.29					Α. Σταφυλοπάτης
Ψηφιακά Συστήματα VLSI		13:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006	9:45 - 10:30 Εργ. Μικροϋπ. & Ψηφ. Συστημ. Ν. Κτ. Ηλεκτρ. 1ος όροφος Εργ. Β.1.20			Κ. Πεκμεστζή Γ. Οικονομάκος Δ. Σούντρης Ν. Μοσχόπουλος
Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής	9:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002					Στ. Κόλλιας Γ. Στάμου
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα					11:45 - 14:30 Κτ. Ηλεκτρ. 1.1.29	Ε. Ζάχος
Δικτυακός Προγραμματισμός		8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab 10:45 - 12:30 Εργ. PC Lab 10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007				Θ. Βαρβαρίγου
Θεωρία Υπολογισμού		15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006	Δ. Φωτάκης
Μεταγλωττιστές	18:15 - 20:00 Εργ. Λογισμ. Κτ. Ηλεκτρ. 1ος όροφος Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003			10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001		Ν. Παπασπύρου Κ. Σαγώνας
Συστήματα & Τεχνολογίες Γνώσης			11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005			Ι. Μάϊστρος Γ. Στάμου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων	10:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012 15:15 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012				8:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκτρονικής Ν. Κτ. Ηλεκτρ. 2ος όροφος Α.2.8	Ε. Καγιάφας Η. Κουκούτσης
Τεχνολογία Αισθητήρων & Μικροσυστημάτων				10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006	12:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκτρονικών Αισθητήρων 2ος όροφος Κτ. Κεντρικού Υπολογιστή	Ι. Αβαριτσιώτης
Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων			15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002		Ι. Παπανάνος Ν. Μοσχόπουλος
Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003				12:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004	Ι. Ξανθάκης
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Διαδίκτυο & Εφαρμογές				12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007 12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab	Γ. Στασινόπουλος
Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών					12:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003	Ι. Πουντουράκης
Σχεδιασμός Υπηρεσιών & Πρωτοκόλλων με Τυπικές Μεθόδους	11:45 - 12:30 Εργ. PC Lab	13:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002				Μ. Αναγνώστου Ι. Ρουσσάκη
Ψηφιακή Τηλεόραση & Επικοινωνίες Πολυμέσων			8:45-10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007 8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007 10:45 -12:30 Εργ. PC Lab	Ν. Μήτρου Σ. Παπαβασιλείου
Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών		10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4				Μ. Θεολόγου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση	10:45 - 12:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3 16:15 - 20:00 Εργ. Ασυρμ. & Επικοινων. Μεγ. Αποστ. 3ος όροφος 31.2		12:45 - 14:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2			Ι. Κανελλόπουλος Χ. Καψάλης Π. Κωττής Γ. Φικιώρης
Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών				10:45 - 13:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005		Ν. Ουζούνογλου
Μικροκυματικά Στοιχεία & Πηγές		13:30 - 15:00 Αίθουσα συσκέψεων Τομέα Ηλεκτροεπιστήμης	15:15 - 16:00 Εργ. Κεραιών			Ι. Βομβορίδης Ι. Κανελλόπουλος
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Όραση Υπολογιστών	8:45-10:30 Εργ. PC Lab 15:15 - 17:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4		8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab	8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτ. Αμφ. 4 8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab		Π. Μαραγκός
Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου			8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002		8:45 - 10:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002	Ν. Μαράτος
Πολυδιάστατα Συστήματα	9:45 - 12:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 101					Ν. Θεοδώρου
Πολυμεταβλητά Συστήματα				16:15 - 19:00 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001		Τρ. Κουσιουρήs
Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές			10:45 - 13:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003			Γ. Παπαβασιλόπουλος
Ρομποτική II: Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα & Κύτταρα		10:45 - 13:30 N. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006				Κ. Τζαφέστας

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Μετρήσεις και Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 007 17:15 - 18:00 Εργ. Υψηλών Τάσεων 1.2.16		Ι. Σταθόπουλος Φ. Τοπαλής
Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση		8:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004				Μ. Ιωαννίδου
Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών			10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 012 13:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ.			Μ. Ιωαννίδου
Βιομηχανικές Κτηριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις				15:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1		Κ. Καραγιαννόπουλος Π. Τσαραμπάρης Σ. Καβατζά Α. Πολυκράτη (ΕΕΔΙΠ)
Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρικών Μηχανών			8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 006 10:45 - 11:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχανών			Α. Κλαδάς
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις)		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3		8:45 - 9:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5 9:45 - 10:30 Εργ. ΣΗΕ 2.2.7		Ν. Χατζηαργυρίου
Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3 10:45-12:30 Εργ. PC Lab		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 013			Ε. Διαλυνάς Π. Γεωργιλάκης
Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας					9:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ., αίθ. 001	Γ. Κορρές
Ενεργειακή Οικονομία		12:45 - 16:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3				Π. Κάπρος
Εποπτεία & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ., αίθ. 002	12:45 - 17:00 Εργ. PC Lab			Γ. Κορρές

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Τεχνικές Προβλέψεων					15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001	Β. Ασημακόπουλος
Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2		12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 001 15:15 - 16:00 Εργ. Συστημ. Αποφ. & Διοίκησης αίθ. 0.2.2			Ι. Ψαρράς Δ. Ασκούνης
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας					8:45 - 17:00 Εργ. PC Lab (κατά ομάδες)	Κ. Νικήτα Δ. Κουτσούρης
Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας		15:15 - 18:00 Αμφ. Πληροφ.				Δ. Κουτσούρης Κ. Νικήτα
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Laser και Ηλεκτροοπτικά Συστήματα (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 1			8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 1		Α. Σεραφετινίδης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Ανάλυση Χρονοσειρών (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	10:45 - 12:30 Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 104		12:45 - 14:30 Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 104			Γ. Κοκολάκης
Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 101		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 101		Γ. Κολέτσος
Θεωρία Γραφημάτων (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	15:15 - 17:00 ΓΕ Α 303				8:45 - 10:30 ΓΕ Α 303	Α. Παπαϊωάννου
Εφαρμοσμένα Μαθηματικά - Λογισμός Μεταβολών (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		8:45 - 10:30 ΓΕ Α 301		10:45 - 12:30 ΓΕ Α 302		Ι. Τσινιάς

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών				11:45 - 15:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004		Η. Αβραμόπουλος
Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα				8:45 - 11:30 Εργ. Κεραιών Π. Κτ. Ηλεκτρ. 3ος όροφος		Χ. Καψάλης Γ. Φικιώρης
Τεχνική Μηχανική II (Αντοχή Υλικών)	16:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011			15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 011		Τ. Καλβουρίδης
Περιβάλλον & Ανάπτυξη			16:15 - 19:00 Κτ. Πολιτικ. Ζ Αμφ. 1, 2			Δ. Γιόβα Σ. Παπαθανασίου και μέλη ΔΕΠ άλλων Σχολών
Εισαγωγή στη Φυσική & την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης		10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 003				Κ. Χιτζανίδης
Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης				15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 005		Γρ. Μέντζας
ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΑ						
Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 002					Α. Αραγεώργης
Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		10:45 - 12:30 Ν. Κτ. ΣΕΜΦΕ αίθ. 101				Μ. Ρεντετζή
Τεχνολογίες Πληροφορίας και Κοινωνία	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 004					Μ. Ασημακόπουλος

Σημείωση:

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Εργ. = Εργαστήριο

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλεκτρ. = Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 6 Μαρτίου 2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Α.-Γ. ΣΤΑΦΥΛΟΠΑΤΗΣ

Α. ΜΑΝΑΒΗ