

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. 3	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	Κ. Πεκμεστζή
Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	11:45 - 18:00 Εργ. Ψηφ. Συστημάτων 1.1.22					Η. Κουκούτσης Β. Λούμος Κ. Παπαδουσσούς
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Γλώσσες Προγραμματισμού Ι			12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab 12:45 - 14:30 Αμφ. Πληροφορικής		Κ. Σαγώνας Ν. Παπασπύρου
Γραφική με Υπολογιστές		12:45 - 14:30 Αμφ. Ηλεκτρ. 15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab				Β. Λούμος Στ. Κόλλιας
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙ				8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3	10:45 - 13:30 Εργ. PCLab	Ι. Αβαριτσιώτης
Σύνθεση Δικτύων				15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01		Τρ. Κουσιουρής
Διατάξεις Ημιαγωγών				10:45 - 13:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 02		Δ. Τσαμάκης
Σχεδίαση Γραμμικών Κυκλωμάτων	15:15 - 18:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01					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	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5		Μ. Θεολόγου Μ. Αναγνώστου
Διαμόρφωση Φώραση & Εκτίμηση Σημάτων				15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 2	Ε. Συκάς Ν. Μήτρου
Συστήματα Αναμονής (2 Τμήματα)				17:15 - 20:00 Αμφ. Πολυμέσων αίθ. Τηλεκπαίδευσης Κεντρική Βιβλιοθήκη		Β. Μάγκλαρης Σ. Παπαβασιλείου
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4	15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1				Π. Κωπτής Ι. Βενιέρης
Μικροκύματα (2 Τμήματα)	11:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 05, 06	15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 06, 07 12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab 15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab	15:15 - 17:00 Εργ. PC Lab		Α-Λ Ν. Ουζούνογλου Κ. Νικήτα Μ-Ω Ν. Ουζούνογλου Δ. Κακλαμάνη
Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός		8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01			Ι. Ρουμελιώτης Ι. Τσαλαμέγκας

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Σχεδίαση Συστημάτων Αυτόματου Ελέγχου	10:45 - 14:30 Κτ. Ηλεκτρ. 01.10					Γ. Παπαβασιλόπουλος
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος		8:45 - 10:30 Αμφ. Ηλεκτρ. 8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab			17:15 - 19:00 Αμφ. Ηλεκτρ.	Π. Μαραγκός Γ. Καραγιάννης
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Ηλεκτρικές Μηχανές Ι (2 Τμήματα)	17:15 - 21:00 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ. 0.2.12		10:45 - 11:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3, αίθ. 01	10:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 4, 5		Π. Γιαννοπούλου Α. Κλαδάς
Τεχνολογία Φωτισμού		15:15 - 17:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 01		17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 04 Εργ. Φωτοτεχν. 1.2.17		Φ. Τοπαλής
Ηλεκτρονική Ισχύος Ι	9:45 - 12:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3		11:45 - 13:30 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ. 0.2.12			Στ. Μανιάς Σ. Παπαθανασίου
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
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
Ηλεκτρική Οικονομία			12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1	12:45 - 14:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 3		Ε. Διαλυνάς Σ. Καβατζά

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Οικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων		17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1 19:00 - 20:00 Εργ.				Π. Κάπρος
Συστήματα Διοίκησης	17:15 - 19:00 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 5 19:15 - 20:00 Εργ. Συστημ. Αποφ. & Διοίκησης					Γρ. Μέντζας Δ. Ασκούνης
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εισαγωγή στην Εμβιομηχανική & Εφαρμοσμένη Βιοφυσική				12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab	8:45 - 10:30 Ν. Κτ. Ηλεκτρ. αίθ. 04	Δ. Γιόβα
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές		8:45 - 10:30 ΓΕ Α 302	15:15 - 17:00 ΓΕ Α 302			Γ. Κολέτσος
Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων	17:15 - 19:00 ΓΕ Α 104				12:45 - 14:30 ΓΕ Α 104	Β. Κοκκίνης

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Τεχνική Μηχανική Ι	8:45 - 10:30 ΓΕ Α 104	8:45 - 10:30 Αντ. Υλικών 202				Π. Πάγκαλος
Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική & τη Βιολογία		17:15 - 19:00 ΓΕ Α 104		17:15 - 19:00 ΓΕ Α 203		Γ. Τσιπολίτης
Εισαγωγή στην Τεχνική Θερμοδυναμική		10:45 - 12:30 Κτ. δ Μηχ. 030	10:45 - 12:30 Κτ. δ Μηχ. 030		8:45 - 10:30 Κτ. δ Μηχ. 030	Ε. Ρογδάκης Ε. Κορωνάκη
Τεχνολογική Οικονομική	17:15 - 19:00 Κτ. δ αίθ. 1.15 Κτ. Ναυπ.-Μηχ.		12:45 - 14:30 Κτ. δ αίθ. 223 Κτ. Ναυπ.-Μηχ.			Κ. Αραβώσης

Σημείωση:

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Εργ. = Εργαστήριο

Χημ. = Κτίριο Χημικών

Πληρ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλεκτρ. = Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Π.Β. = Παλαιά Βιβλιοθήκη

Ν. Κτ. Ηλεκτρ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 17 Μαρτίου 2009

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)