

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2			Θ. Ρασσιάς Ν. Γιαννακάκης
Γραμμική Άλγεβρα (2 Τμήματα)		15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 1, 2	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2			Ν. Καδιανάκης Α.Φελλούρης Π. Ψαρράκος
Φυσική Ι (Μηχανική) (3 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3, 5 αιθ. 007		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5	Η. Ζουμπούλης Ι. Ράπτης Ν.Τράκας
Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (3 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab κατά ομάδες			12:45 - 14:30 Εργ. PC Lab κατά ομάδες	8:45 - 10:30 Εργ. PC Lab κατά ομάδες 12:45-16:00 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ν. Παπασπύρου Δ. Φωτάκης Θ. Σουλίου (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρολογικό Σχέδιο (2 Τμήματα)				8:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2		Κ. Καραγιαννόπουλος Ι. Γκόνος Α. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
ΚΑΤ' ΕΚΛΟΓ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός (1) μαθήματος)						
Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3				Π. Ράπτη Π. Δαμιανός
Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 007				Π.Ράπτη Μ.Μανιού (ΕΔΙΠ)
Φιλοσοφία		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 005				Α. Αραγεώργης
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα (συνεννόηση με διδάσκοντα)						
Αγγλική Γλώσσα (συνεννόηση με διδάσκοντα)						Γ. Τόγια

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Αντ. = Κτίριο Αντοχής Υλικών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Βιβλ. = Κτίριο Βιβλιοθήκης Ισόγειο

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2014

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
3ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Διαφορικές Εξισώσεις (2 Τμήματα)		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4	8:45 - 10:30 Ηλ Αμφ. 1, 2		9:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	Ν. Σταυρακάκης Α. Χαραλαμπίδης Ι. Καραφύλλης
Φυσική ΙΙΙ (Κυματική & Κβαντική Φυσική) (2 Τμήματα)		15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 3, 4	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 3, 4		12:45 - 13:30 Φυσ. Εργ.	Σ. Μαλτέζος Ν. Ήργες
Μηχανική (Κινηματική, Δυναμική του Στερ. Σώματος) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 102 Πλ. Αμφ.				10:45 - 12:30 Ηλ αιθ. 006, 007	Β. Βαδαλούκα Ι. Κομίνης
Ηλεκτρικές Μετρήσεις (Κλασσικές Ηλεκτρικές Μετρήσεις) (2 Τμήματα)				12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1,2 15:15 - 17:00 Ηλ. Εργ. Α.1.9		Ν. Θεοδώρου Κ. Καραγιαννόπουλος Π. Τσαρμπάρης Α. Πολυκράτης (ΕΔΙΠ)
Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 4 Πλ. Αμφ.	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3			8:45 - 9:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	Ι. Σπηλιώτης Μ. Λουλάκης
Αριθμητική Ανάλυση (2 Τμήματα)		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5 Ηλ. αιθ. 007			Β. Κοκκίνης Ι. Κολέτσος Μ. Γεωργούλης
Ηλεκτρονικά Υλικά (2 Τμήματα)	12:45 - 13:30 Ηλ.Αμφ. 2, 5 16:15 - 17:00 Ηλ. Εργ. Α.2.9 σε ομάδες			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4		Ι. Ξανθάκης (Α-Λ) Δ. Τσαμάκης (Μ-Ω)
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Γαλλική Γλώσσα (συνεννόηση με διδάσκοντα)						
Αγγλική Γλώσσα (συνεννόηση με διδάσκοντα)						Γ. Τόγια

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Αντ. = Κτίριο Αντοχής Υλικών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Βιβλ. = Κτίριο Βιβλιοθήκης Ισόγειο

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2014

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
5ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (4 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4 αίθ. 005, 006, 007	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4 αίθ. 005, 006, 007				Ι. Τσαλαμέγκας (Α-Δ) Ι. Ρουμελιώτης (Ε-Λ) Η. Γλύτσης (Μ-Π) Γ. Φικιώρης (Ρ-Ω)
Θεωρία Δικτύων (2 Τμήματα)			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4		Ν. Μαράτος Κ. Τζαφέστας
Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5 αίθ. 006		Ν. Μαράτος Κ. Παπαοδυσσεύς Α.Σολδάτος (ΕΔΙΠ)
Εργαστηριακή & Βιομηχανική Ηλεκτρονική (2 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4	11:00 - 14:00 14:00 - 17:00 Ηλ. Εργ. Α.2.6, Α.2.7, Α.2.8 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20				Σ. Μανιάς Σ. Παπαθανασίου Γ.Καμπουράκης Ι.Παπανάνος
Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) (3 Τμήματα)		12:45 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5	Α. Κλαδάς Σ. Παπαθανασίου Κ. Βουρνάς Π. Γεωργιλάκης
Αρχιτεκτονική Υπολογιστών				15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 1, 2	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 2	Ν. Κοζύρης Π. Τσανάκας
Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες				8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4 αίθ. 006	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5 αίθ. 006	Μ. Αναγνώστου Σ. Παπαβασιλείου Ι. Ρουσάκης

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ =Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Αντ. = Κτίριο Αντοχής Υλικών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Βιβλ. = Κτίριο Βιβλιοθήκης Ισόγειο

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2014

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
7ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών	12:45-14:30 Ηλ. Αμφ. 1			10:45 - 12:30 Πλ. Αμφ. Πλ. Εργ. Ισόγειο		Ν. Κοζύρης Γ. Γκούμας
Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών			10:45 - 13:30 Ηλ. Εργ. Β.1.20 κατά ομάδες			Κ. Πεκμεστζή Γ. Οικονομάκος Δ. Σούντρης
Τεχνολογία Πολυμέσων			13:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 001 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες			Β. Λούμος
Τεχνολογία & Ανάλυση Εικόνων & Βίντεο	10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 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	Στ. Κόλλιας
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 1			17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 4 Π. Ηλ. Εργ. 1.1.30		Δ. Φωτάκης
Βάσεις Δεδομένων	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 5			8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 5		Ι. Βασιλείου
Τεχνητή Νοημοσύνη					9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013	Κ. Κοντογιάννης Γ. Στάμου
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙΙ		16:15 - 18:00 Ηλ. αιθ. 007		15:15 - 16:00 Ηλ. Αμφ. 3		Π. Σωτηριάδης
Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI		8:45 - 10:30 Ηλ. Εργ. Β.1.20 κατά ομάδες		10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013		Κ. Πεκμεστζή Γ. Οικονομάκος Η. Κουκούτσης
Μικροηλεκτρονική Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 001 13:45 - 14:30 Εργ. Ηλεκ. Υλικών (συνεννόηση με διδάσκοντα)			Δ. Τσαμάκης

Τεχνικές Συσχευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων	10:15 - 18:00 Πλ. Εργ. 2ος όρ. (συνεννόηση με διδάσκοντα)		10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 006			Ι. Αβαριτσιώτης Α. Ψαρρός (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Δίκτυα Υπολογιστών (2 Τμήματα)		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	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012, 013	Ε. Συκάς Μ. Θεολόγου
Ψηφιακές Επικοινωνίες		12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής			Ν. Μήτρου
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Κεραίες	15:15 - 17:00 Π. Ηλ. Εργ. 3.1.2				9:45 - 12:30 Πλ. Αμφ.	Χ. Καψάλης Π. Κωπής Γ. Φικιώρης
Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού					8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 001	Ι. Ρουμελιώτης Ι. 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 Π. Ηλ. αίθ. 1.1.29					Η. Αβραμόπουλος
Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας				9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 001 PC Lab Σχολής		Δ. Κακλαμάνη
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου				9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 002 12:45 - 14:30 Εργ. (συνεννόηση με διδάσκοντα)		
Ρομποτική Ι: Ανάλυση - Έλεγχος Εργαστήριο		12:45 - 16:00 Ηλ. αίθ. 006 18:15 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ. 2.1.12 (κατά ομάδες)				Κ. Τζαφέστας
Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας			8:45 - 12:30 Πλ. Αμφ.			Α. Ποταμιάνος

ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Παραγωγή Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007 17:15 - 18:00 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.16		Ι. Σταθόπουλος Φ. Τοπαλής Ν. Ηλία (ΕΔΙΠ) Β.Κονταργύρη (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ	15:15 - 16:00 Ηλ. Αμφ. 3	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 3	15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες 11:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20	Α. Κλαδάς
Ηλεκτρονική Ισχύος ΙΙ	16:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 006		12:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20			Στ. Μανιάς
Ηλεκτρομονωτικά Υλικά		8:45 - 9:30 Π. Ηλ.Εργ. 3.2.11			9:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 005	Κ. Δέρβος Θ. Αργυρόπουλος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση Λειτουργίας)	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής 10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής			Ε. Διαλυνάς Ν. Χατζηαργυρίου
Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013			16:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 013		Π. Γεωργιλάκης
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Συστήματα Αποφάσεων	17:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 2 19:15- 20:00 Π. Ηλ. Εργ.					Ι. Ψαρράς Χ. Δούκας
Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 001	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 001				Π. Κάπρος
Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών					8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 012	Δ. Ασκούνης

ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία		11:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.1.32 8:45 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες				Δ. Κουτσούρης Κ. Πολιτόπουλος Ε. Αλεξανδράτου (ΕΔΙΠ) Ο. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ)
Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές				15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 007		Κ. Πολιτόπουλος Ε. Αλεξανδράτου (ΕΔΙΠ)
Εισαγωγή στην Βιοϊατρική Τεχνολογία-Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	17:15 - 20:00 Πλ. Αμφ.					Δ. Κουτσούρης Γ. Ματσόπουλος
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Θερμοδυναμική & Στατιστική Φυσική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 4	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 4		Γ. Βαλερογιάννης
Οπτοηλεκτρονική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 Φυσ. Αμφ		12:45 - 14:30 Φυσ. Αμφ			Α. Σεραφετινίδης
Κβαντική Φυσική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 3				8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101	Γ. Κουτσούμπας
Ατομική & Πυρηνική Φυσική		10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013		8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 013		Ε. Γαζής
Ειδικά Κεφάλαια Φυσικής Στερεάς Κατάστασης (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		15:15 - 17:00 Φυσ. Αμφ.			8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 102	Ε. Λιαροκάπης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Πραγματική Ανάλυση - Αρμονική Ανάλυση (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		17:15 - 19:00 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		Ι. Σαραντόπουλος
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Αναλυτική Μηχανική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		15:15 - 17:00 ΓΕ αιθ. 302		12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		Ι. Κομίνης
Διάβρωση & Προστασία Μετάλλων					12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 001 17:15 - 19:00 Εργ.	Α. Χαραλάμπους

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Αντ. = Κτίριο Αντοχής Υλικών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Βιβλ. = Κτίριο Βιβλιοθήκης Ισόγειο

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2014

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
9ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας		16:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 006 Π.Ηλ. Εργ. 2.1.34B				N. Κοζύρης Γ. Γκούμας
Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής 12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 006		A. Σταφυλοπάτης Σ. Κόλλιας Γ. Στάμου
Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων					15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 001	Δ. Σούντρης
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Τεχνολογία Λογισμικού				16:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 3 Π. Ηλ. Εργ. 1.1.25		K. Κοντογιάννης
Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων	17:15 - 20:00 Ηλ. αίθ. 007					I. Βασιλείου N. Κοζύρης, K. Κοντογιάννης
Γλώσσες Προγραμματισμού II			11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 002			K. Σαγώνας N. Παπασπύρου
Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων				11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	I. Βασιλείου
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Φυσική Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3 10:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ. 3.2.11			16:15 - 17:00 Π. Ηλ. Εργ. 3.2.11		K. Δέρβος Θ. Αργυρόπουλος (ΕΔΙΠ)
Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική	15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 013 15:15-17:00 PC Lab Σχολής					N. Ουζούνoglou Δ. Κακλαμάνη

ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Τηλεφωνία	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012 PC Lab Σχολής			12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012		Ε. Συκάς
Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα	15:15 - 18:00 Βιβλ. Αμφ.		15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	Β. Μάγκλαρης
Θεωρία Πληροφορίας	16:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 012					Φ. Αφράτη
Δίκτυα Ευρείας Ζώνης	8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 002					Ι. Βενιέρης
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκόπηση			11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012			Ν. Ουζούνoglou Π. Φράγκος Ξ. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
Δορυφορικές Επικοινωνίες		9:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5				Χ. Καψάλης Π. Κωπτής
Συστήματα Κινητ. Τηλεπικοινωνιών		13:45 - 16:30 Ηλ. Αμφ. 4				Α. Παναγόπουλος
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Στοχαστικός Έλεγχος & Προχωρημένο Εργαστήριο ΣΑΕ						Δεν θα διδαχθεί για το Ακαδ. Έτος 2014-2015
Αναγνώριση Προτύπων και Αναγνώριση Φωνής	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής			8:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 012 PC Lab Σχολής		Α. Ποταμιάνος
Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές			8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 013			Γ. Στασινόπουλος
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις				15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 001		Ι. Σταθόπουλος
Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 012 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής			Α. Κλαδάς

ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 005	8:45 - 10:30 Π. Ηλ. αιθ. 2.2.29 PC Lab Σχολής		Κ. Βουρνάς
Αξιοπιστία ΣΗΕ		10:45 - 11:30 Π. Ηλ. αιθ. 2.2.29 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.7			9:45 - 12:30 Π. Ηλ. αιθ. 2.2.29	Ε. Διαλυνάς
Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας		10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 001 13:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.7				Γ. Κορρές
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 2				16:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 1	Σ. Παπαθανασίου
Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 005		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 005 Π. Ηλ. Εργ.	Ι. Ψαρράς Χ. Δούκας Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων		8:45 - 10:30 Ηλ. αιθ. 002		15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 005 PC Lab Σχολής		Γρ. Μέντζας Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ) Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ)
Παίγνια Αποφάσεων				12:45 - 16:00 Ηλ. Αμφ. 5 Ηλεκ. Εργ.		Β. Ασημακόπουλος Γρ. Μέντζας Ι. Ψαρράς Δ. Ασκούνης Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εγκατάσταση, Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων					10:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 002	Κ. Καραγιαννόπουλος Ι. Γκόνος Α. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων				12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013	12:45 - 16:00 PC Lab Σχολής	Κ. Νικήτα
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Φυσική των Διηλεκτρικών Υλικών (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 104			Ι. Ζεργιώτη Α. Κυρίτσης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Στοιχεία Θεωρίας Αριθμών & Εφαρμογές στην Κρυπτογραφία (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	10:45 - 12:30 Π. Ηλ. αιθ. 1.1.29				12:45 - 14:30 Π. Ηλ. αιθ. 1.1.29	Α. Παγουρτζής

ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής Νομοθεσίας (συνδιδασκαλία με ΣΜΜ)	8:45 - 12:30 Μηχ. Ζ αίθ. 207					Α.Οικονόμου
Συστήματα Ειδικών Ηλεκτρικών Κινητήρων				15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 002 17:15 - 19:00 Π. Ηλ. Εργ. 5.4α		Μ. Ιωαννίδου
Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών	8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 013					Κ. Καραγιαννόπουλος Ν. Θεοδώρου Π. Τσαραμπάρης
Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας		11:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.1				Η.Αβραμόπουλος

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Αντ. = Κτίριο Αντοχής Υλικών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Βιβλ. = Κτίριο Βιβλιοθήκης Ισόγειο

Αθήνα, 8 Οκτωβρίου 2014

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Δ. ΤΣΑΜΑΚΗΣ)