

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 Ηλ. Αμφ. 1 ΓΕ Αμφ. 3		10:45 - 13:30 Ηλ. Αμφ. 2 ΓΕ Αμφ. 4		Θ. Ρασσιάς Ν. Γιαννακάκης
Προγραμματιστικές Τεχνικές (2 Τμήματα)	15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής			8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής 10:45 - 13:30 Τμήμα 1 Ηλ. Αμφ. 3 13:45-16:30 Τμήμα 2 Ηλ. Αμφ. 1	Ν. Παπασπύρου Α. Παγουρτζής Γ. Στάμου Θ. Σουλίου (ΕΔΙΠ)
Διαφορικές Εξισώσεις (2 Τμήματα)		11:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3	9:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3			Ν. Σταυρακάκης Α. Χαραλαμπίδης
Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών (2 Τμήματα)	9:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 1, Πλ. Αμφ. 15:00 - 21:00 Εργ. Α2.9	10:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 1, Πλ. Αμφ. 15:00 - 21:00 Εργ. Α2.9				Π. Βασιλείου Ε. Χριστοφόρου Θ. Αργυρόπουλος (ΕΔΙΠ)
Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων	11:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3, 4		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3, 4			Δ. Κακλαμάνη (Α-Ι) Ι. Βενιέρης (Κ-Μ) Π. Φράγκος (Ν-Ω)
ΚΑΤ ΕΚΛΟΓ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός (1) μαθήματος)						
Τεχνική Μηχανική					10:45-13:30 Ηλ. Αμφ. 5 Ηλ. αιθ. 002	Β. Βαδαλούκα Β. Κυτόπουλος
Μηχανική (Κινηματική - Δυναμική του Στερεού Σώματος)				13:45-16:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3		Ι. Κομίνης Κ. Σιέτος

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ

Αγγλική Γλώσσα		12:45-14:30				
Γαλλική Γλώσσα		12:45 - 14:30 Ναυτ. Δ αίθ. 004				

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Ναυτ. = Κτίριο Ναυπηγών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Κ. Ξένων Γλ. = Κέντρο Ξένων Γλωσσών

Αθήνα, 9/2/2018

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
4ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Ηλεκτρονική Ι			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1		Ι. Ξανθάκης Π. Σωτηριάδης
Στοχαστικά Συστήματα και Επικοινωνίες (2 Τμήματα)		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5			8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5	Β. Μάγκλαρης Σ. Παπαβασιλείου Ι. Ρουσσάκη
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (4 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5, αιθ. 006, 012, 013			8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 5, αιθ. 006, 012, 013		Γ. Φικιώρης (Α-Δ) Ι. Ρουμελιώτης (Ε-Λ) Η. Γλύτσης (Μ-Π) Κ. Χιτζανίδης (Ρ-Ω)
Δίκτυα Επικοινωνιών (2 Τμήματα)		15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 4			Μ. Αναγνώστου Σ. Παπαβασιλείου Ι. Ρουσσάκη
Κυματική και Κβαντική Φυσική (2 Τμήματα)		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5	12:45 - 14:30 Εργ. Φυσ.	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5		Σ. Μαλτέζος Η. Κατσούφης
ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Αξιοπιστία & Έλεγχος Ποιότητας Συστημάτων	12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 012				10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 013	Ε. Διαλυνάς
Αριθμητική Ανάλυση	12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 001				10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 001	Β. Κοκκίνης Ι. Κολέτσος
Μιγαδικές Συναρτήσεις		8:45-10:30 ΓΕ Αμφ. 4	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 3			Γ. Σμυρλής
Διακριτά Μαθηματικά	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 5				10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2	Δ. Φωτάκης Θ. Σουλίου (ΕΔΙΠ)

ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ

Αγγλική Γλώσσα		15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 002				
Γαλλική Γλώσσα	12:45 - 14:30 Ναυπ. Δ αιθ. 004					

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 9/2/2018

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

(Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
6ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3				8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3	N. Μαράτος Κ. Τζαφέστας
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Μικροϋπολογιστών				10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1	Κ. Πεκμεστζή
Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ.1	10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		N. Κοζύρης Γ. Γκούμας
Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	9:45 - 15:30 Ηλ. Εργ. Α.2.8					Η. Κουκούτσης Κ. Παταοδυσσεύς Θ. Βαρβαρίγου Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Βάσεις Δεδομένων	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2				12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2	Β. Καντερέ
Γλώσσες Προγραμματισμού Ι			15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 1	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1 8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής		N. Παπασπύρου
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙ		10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 002			10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής 12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 4	Ι. Παπανάνος
Διατάξεις Ημιαγωγών			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 006 10:45 - 11:30 Εργ.			Δ. Τσαμάκης

ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Ψηφιακές Επικοινωνίες Ι		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 012		15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 012 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής		Ν. Μήτρου Μ. Γραμματικού (ΕΔΙΠ)
Συστήματα Αναμονής			9:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 002	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής		Β. Μάγκλαρης Μ. Γραμματικού (ΕΔΙΠ) Θ. Καρούνος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 5	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 4				Π. Κωπτής Ι. Βενιέρης
Μικροκύματα			10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 006 12:45 - 17:00 PC Lab Σχολής	11:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 006 15:15-17:00 PC Lab Σχολής		Ν. Ουζούνογλου Δ. Κακλαμάνη Κ. Νικήτα Ξ. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
Οπτική Επιστήμη και Τεχνολογία					8:45 - 11:30 Ηλ. αιθ. 009	Η. Γλύτσης
Εφαρμοσμένοι & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός		8:45 - 10:30 Ηλ. αιθ. 009	8:45 - 10:30 Ηλ. αιθ. 009			Ι. Ρουμελιώτης Ι. Τσαλαμέγκας
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Σχεδίαση Συστημάτων Αυτόματου Ελέγχου			16:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 4			Χ. Ψυλλάκης Α. Σολδάτος (ΕΔΙΠ)
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4 8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής			17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 4	Π. Μαραγκός
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Ηλεκτρικές Μηχανές Ι	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής 17:15 - 21:00 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.12			15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 5	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	Α. Κλαδάς Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ) Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρονική Ισχύος Ι			11:45 - 13:30 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.12	10:45 - 13:30 Ηλ. Αμφ. 3		Σ. Παπαθανασίου Στ. Μανιάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία Φωτισμού		15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 005	17:15 - 19:00 Ηλ. αιθ. 005 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.17			Φ. Τοπαλής Γ. Κυριακόπουλος (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ηλεκτρική Οικονομία		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2			Ε. Διαλυνάς Π. Γεωργιλάκης
Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 5			Κ. Βουρνάς
Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική Καθαρών Ουσιών (Συνδιδασκαλία με ΣΜΜ)		10:45 - 12:30 Μηχ. Αμφ. Α	10:45 - 12:30 Μηχ. Αμφ. Α		8:45 - 10:30 Μηχ. Αμφ. Α	Ε. Ρογδάκης Ε. Κορωνάκη Ν. Κορνηνός (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Οικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων		16:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 3				Π. Κάπρος
Συστήματα Διοίκησης	16:15 - 19:00 Ηλ. αιθ. 001 19:15 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.2					Δ. Ασκούνης Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ) Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	12:45 - 15:30 Ηλ. Αιθ. 001				Κ. Νικήτα Γ. Ματσόπουλος
Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας			11:45 - 12:30 Πλ. Αμφ.		10:45 - 17:00 PC Lab Σχολής	Κ. Νικήτα Δ. Κουτσούρης Ο. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ)
Εισαγωγή στην Βιοφωτονική & Κυτταρική Μηχανική				8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	Κ. Πολιτόπουλος Ε. Αλεξανδράτου (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Φυσική Συμπυκνωμένης Ύλης (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	8:45 - 10:30 Φυσ. Αμφ.	10:45 - 12:30 Φυσ. Αμφ.	15:00 - 17:00 Φυσ. Εργ.			Ι. Ράπτης, Β. Γιαννόπαπας
Φυσική και Τεχνολογία των Laser (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 Φυσ. Αμφ.			8:45 - 10:30 Φυσ. Αμφ. 15:00 - 17:00 Φυσ. Εργ.		Μ. Μακροπούλου
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές		17:15 - 19:00 Ηλ. αιθ. 012	17:15 - 19:00 Ηλ. αιθ. 012			Γ. Κολέτσος
Στοχαστικές Διαδικασίες (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101	8:45 - 10:30 ΓΕ. Αμφ. 2				Μ. Λουλάκης
Αριθμητικές Μέθοδοι Διαφορικών Εξισώσεων (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)				10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 108	10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 108	Β. Κοκκίνης Ι. Κολέτσος
Θεωρία Αριθμών (Δεν θα διδαχθεί κατά το τρέχον Ακ. Έτος)						

ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ

Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική & τη Βιολογία (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101	10:45 - 12:30 Φυσ. Αμφ.			Ε. Γαζής Α. Γεωργακίλας
Τεχνολογική Οικονομική (Συνδιδασκαλία με Ναυπηγούς)	17:15 - 19:00 Ναυπ. Κτ. δ Αμφ. Δ			17:15 - 19:00 Μηχανολόγοι Κτ. Ζ, Αμφ. Ζ		Κ. Αραβώσης Β. Καψάλης (ΕΔΙΠ)

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Ναυπ. - Κτίριο Ναυπηγών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 9/2/2018

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
8ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών		15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 1 18:15 - 19:00 Εργ.				N. Κοζύρης
Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων				15:15 - 18:00 Πλ. Αμφ. 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής		N. Κοζύρης Π. Τσανάκας Γ. Γκούμας
Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων	13:45 - 16:30 Ηλ. αίθ. 009					A. Σταφυλοπάτης Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ)
Ψηφιακά Συστήματα VLSI		13:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 009	9:45 - 10:30 Ηλ. Εργ. Β.1.20			Κ. Πεκμεστζή Δ. Σούντρης
Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή	9:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 4	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής				A. Σταφυλοπάτης Γ. Στάμου Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα					11:45 - 14:30 Π. Ηλ. αίθ. 1.1.29	Ε. Ζάχος Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
Δικτυακός Προγραμματισμός		8:45 - 12:30 PC Lab Σχολής 10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 007				Θ. Βαρβαρίγου Π. Τσανάκας
Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων			15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 009			Δ. Φωτάκης Α. Παγουρτζής
Μεταγλωττιστές	11:45 - 13:30 Π. Ηλ. Εργ. Λογ. Ηλ. αίθ. 009			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 005		N. Παπασπύρου
Συστήματα & Τεχνολογίες Γνώσης			11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 009			Γ. Στάμου

ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων	15:15 - 16:00 Ηλ. Αμφ. 3				8:45 - 14:30 Ηλ. Εργ. Α.2.8	Κ. Παπαοδυσσεύς Η. Κουκούτσης Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία Αισθητήρων & Μικροσυστημάτων		11:45 - 13:30 Πλ. Αμφ.		12:45 - 17:00 Ηλ. Εργ. Α2.9		Ε. Χριστοφόρου
Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων			15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 013	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 013		Π. Σωτηριάδης
Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας	12:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 013					Ι. Ξανθάκης
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Διαδίκτυο & Εφαρμογές				12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 012 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	Γ. Στασινόπουλος
Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών	8:45 - 11:30 PC Lab Σχολής			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 001		Μ. Αναγνώστου Ι. Ρουσσάκη
Επικοινωνίες Πολυμέσων		15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 012	10:45-12:30 Ηλ. αίθ. 012 10:45-12:30 PC Lab Σχολής			Ν. Μήτρου Σ. Παπαβασιλείου
Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών		9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013				Θ. Βαρβαρίγου
Εξομοίωση Συστημάτων Επικοινωνιών	11:45 - 14:30 PC Lab Σχολής			10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		Ε. Συκάς
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2 16:15 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ. 31.2			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5		Π. Κωπτής Χ. Καφάλης Γ. Φικιώρης
Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών	11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005					Ν. Ουζούνου
Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών		15:15 - 18:00 Π. Ηλ. Εργ. Φωτ. Επικοινωνιών				Η. Αβραμόπουλος
Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα				8:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ. Κεραίων		Χ. Καφάλης Γ. Φικιώρης

ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Όραση Υπολογιστών	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής 15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 4		8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4		Π. Μαραγκός
Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου		8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 012	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 012			Ν. Μαράτος
Πολυδιάστατα Συστήματα	10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 002					Ν. Θεοδώρου Α. Σολδάτος (ΕΔΙΠ)
Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές					11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005	Γ. Παπαβασιλόπουλος Χ. Ψυλλάκης
Ρομποτική II: Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα & Κύτταρα				10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 002		Κ. Τζαφέστας
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Μετρήσεις και Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007 17:15 - 18:00 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.16		Ι.Α. Σταθόπουλος Φ. Τοπαλής Ι. Γκόνοσ Ν.Χ. Ηλία (ΕΔΙΠ)
Βιομηχανικές Κτηριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις				15:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 4		Π. Τσαραμπάρης Α. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρικών Μηχανών			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής			Α. Κλαδάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρομαγνητική Πρόωση & Ανάρτηση		8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 005				Μ. Ιωαννίδου
Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών			10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 005 13:45 - 14:30 Εργ. Ηλ. Μηχ.			Μ. Ιωαννίδου
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις)		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2		8:45 - 9:30 Ηλ. Αμφ. 2 9:45 - 10:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.7		Ν. Χατζηαργυρίου
Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας			8:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 007			Ε. Διαλυνάς Π. Γεωργιλάκης Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)
Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας					9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 007	Γ. Κορρές
Ενεργειακή Οικονομία		12:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 006				Π. Κάπρος
Εποπτεία & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων		8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 007	12:45 - 17:00 PC Lab Σχολής			Γ. Κορρές Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Τεχνικές Προβλέψεων					15:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 005	Β. Ασημακόπουλος
Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007		15:15 - 16:00 Ηλ. αίθ. 007 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.2			Ι. Ψαρράς Χ. Δούκας Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ) Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ)
Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης				15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 009		Γρ. Μέντζας Ξ. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων	15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 007					Ι. Ψαρράς Χ. Δούκας Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας		15:15 - 18:00 Πλ. Αμφ.				Δ. Κουτσούρης Κ. Νικήτα
Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας			15:15 - 18:00 Αμφ. Πληρ.			Κ. Νικήτα Δ. Κουτσούρης Γ. Μασσόπουλος
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Εισαγωγή στη Φυσική & την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης		12:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 013			10:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ.	Κ. Χιτζανίδης Ι. Κομίνης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ, συνεννόηση με διδάσκοντα)						Π. Στεφανέας Γ. Κολέτσος
Θεωρία Γραφημάτων (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 001		8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 001	Α. Συμβώνης
Εφαρμοσμένα Μαθηματικά - Λογισμός Μεταβολών (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 103		10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 105		Ι. Τσινιάς
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Περιβάλλον & Ανάπτυξη			15:45 - 18:30 Πολ. αιθ. 13			Σ. Παπαθανασίου Φ. Τοπαλής

ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΑ

Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 006					A. Αραγεώργης
Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 005					M. Ρεντετζή M. Μανιού (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογίες Πληροφορίας και Κοινωνία	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 012					B. Καλδής Δ. Ξενικός
Αστική Κοινωνιολογία (Συνδιδασκαλία με Αρχιτέκτονες)			16:00 - 18:00 Κτ. Τσσίτσα Αμφ. 101			Π. Κουτρολύκου

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. - Κτίριο Μηχανολόγων

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Μπ. = Σχολή Αρχιτεκτόνων, Κτ. Μπουμπουλίνας

Πολ. = Σχολή Πολιτικών Μηχανικών

Αθήνα, 9/2/2018

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(N. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ)

(A. MANABH)