

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
1ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) (2 Τμήματα)		8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 4 Ηλ. Αμφ. 2		9:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 4 Ηλ. Αμφ. 1		Ι. Τσινιάς Ν. Γιαννακάκης
Γραμμική Άλγεβρα (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3			Π. Ψαρράκος Κ. Παυλοπούλου
Φυσική Ι (Μηχανική) (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 ΓΕ Αμφ. 4 Ηλ. Αμφ. 1		12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 4 Ηλ. Αμφ. 1	8:45 - 9:30 ΓΕ Αμφ. 4 Ηλ. Αμφ. 1		Ι. Ράπτης Κ. Φαράκος
Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (3 Τμήματα)	12:45 - 14:30 PC Lab σε ομάδες		8:45 - 10:30 PC Lab σε ομάδες	15:15 - 17:00 PC Lab σε ομάδες	12:45-15:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3, 5	Γ. Γκούμας Δ. Τσουμάκος Δ. Φωτάκης Ευστ. Ζάχος Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ) Θ. Σούλιου (ΕΔΙΠ) Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ)
Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων (3 Τμήματα)		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 5 Ηλ. Αιθ. 001		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2, 5 Ηλ. Αιθ. 001		Θ. Βαρβαρίγου Ηλ. Κουκούτσης Δ. Πνευματικάτος
ΚΑΤ' ΕΚΛΟΓ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός (1) μαθήματος)						
Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2				Πέτρ. Δαμιανός (ΕΔΙΠ)
Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 001				Μάγδ. Μανιού (ΕΔΙΠ)
Φιλοσοφία		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 002				Κ. Στεργιόπουλος (ΕΔΙΠ)
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Αγγλική Γλώσσα			13:45 - 15:30 Ναυπ. Κτ. Δ 104			Γών. Τόγια
Γαλλική Γλώσσα	17:15 - 18:45 Ναυπ. Κτ. Δ 102					Ζ. Εξάρχου

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Κ. Ξένων Γλ. = Κέντρο Ξένων Γλωσσών

Ναυτ. = Κτίριο Σχολής Ναυπηγών

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2022

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

Ε. ΚΑΝΤΑ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
3ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Σήματα και Συστήματα	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 5			Πέτρ. Μαραγκός Αθ. Ροντογιάννης Ι. Ρουσσάκη
Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4 (Τμ. 1) 10:45 - 17:00 (σε ομάδες, Τμ. 2) Ηλ. Εργ. Α.2.6, Α.2.7, Α.2.8, Α.2.9	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3 (Τμ. 2) 12:30 - 18:00 (σε ομάδες, Τμ. 1) Ηλ. Εργ. Α.2.6, Α.2.7, Α.2.8, Α.2.9			Κ. Πολιτόπουλος (Τμ. 1) Ε. Χριστοφόρου (Τμ. 2) Αθ. Παναγόπουλος Δ. Καραουλάνης (ΕΔΙΠ) Νεκτ. Μωραΐτης (ΕΔΙΠ) Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ) Ν. Βουδούκης (ΕΔΙΠ)
Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 4		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 4	Αρ. Παγουρτζής Β.Καντερέ Γ. Στάμου Ευστ. Ζάχος Θ. Σούλιου (ΕΔΙΠ) Γ.Αλεξανδριδής (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρικές Μετρήσεις	15:00 - 21:00 Ηλ. Εργ. Α.1.9 σε ομάδες			11:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4 15:00 - 21:00 Ηλ. Εργ. Α.1.9 σε ομάδες		Ν. Θεοδώρου Ευ. Μαρινάκης Αικ. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική (2 Τμήματα)		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3		10:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 3, 4	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3	Β. Γ. Παπανικολάου Μ. Λουλάκης Κ. Δρόσου
ΚΑΤ' ΕΚΛΟΓ. ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός (1) μαθήματος)						
Πολιτική Οικονομία	10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 001					Π. Μιχαηλίδης
Οργάνωση και Διοίκηση	10:45 - 13:30 Ηλ. Αμφ. 4					Ι. Ψαρράς Δ. Ασκούνης Μ. Φλουρή (ΕΔΙΠ)
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Αγγλική Γλώσσα	14:45 - 16:30 Ναυπ. Κτ. Δ 103					Μ. Σταθοπούλου

Γαλλική Γλώσσα	15:00 - 16:45 Ναυπ. Κτ. Δ 102					Z. Εξάρχου
----------------	---	--	--	--	--	------------

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Κ. Ξένων Γλ. = Κέντρο Ξένων Γλωσσών

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2022

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

N. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

E. KANTA

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
5ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (4 Τμήματα)		8:45 - 10:30 αίθ. 013 (Α-Δ) Ηλ. Αμφ. 4 (Ε-Λ) αίθ. 006 (Μ-Π) αίθ. 005 (Ρ-Ω)			12:45 - 14:30 αίθ. 013 (Α-Δ) Ηλ. Αμφ. 4 (Ε-Λ) αίθ. 006 (Μ-Π) αίθ. 005 (Ρ-Ω)	Ι. Ρουμελιώτης (Α-Δ) Ηλ. Γλύτσης (Ε-Λ) Γ. Φικιώρης (Μ-Π) Ακ. Υποτ. (Ρ-Ω)
Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες (2 Τμήματα)			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5 Ηλ. Αιθ. 001		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1 Ηλ. Αιθ. 001	Π. Κωπτής Αθ. Παναγόπουλος
Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (2 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 5			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 5		Χαρ. Ψυλλάκης
Βιομηχανική Ηλεκτρονική (2 Τμήματα)	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 5	10:45 - 19:00 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20				Στ. Παπαθανασίου Αντ. Αντωνόπουλος Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) (2 Τμήματα)		15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2, 4		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 4	Αντ. Κλαδάς Στ. Παπαθανασίου Π. Γεωργιλιάκης Αντ. Παπαβασιλείου Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ) Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (3 Τμήματα)			8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3, 4	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3, 4		Π. Τσανάκας (Α-ΚΑΣ) Νεκτ. Κοζύρης (ΚΑΤ-ΠΑΠΑΓ) Δ. Πνευματικάτος (ΠΑΠΑΔ-Ω) Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ)

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2022

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

Ε. ΚΑΝΤΑ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 7ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Ηλεκτρολογικό Σχέδιο (3 τμήματα)			15:15-18:00 Ηλ. Αμφ. 1, 4, 5		8:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	Ι. Γκόνοσ Περ. Μπούρκας Ευ.Μαρινάκης Αικ. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ) Γρ.Κυριακόπουλος (ΕΔΙΠ) Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ) Ν. Ηλία (ΕΔΙΠ) Β. Κονταργύρη (ΕΔΙΠ)
Μηχανική Μάθηση	08:45 - 10:30 10:45 - 12:45 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής			12:45 - 15:30 Ηλ. Αμφ. 1		Π. Μαραγκός Γ. Στάμου Αθ. Ροντογιάννης Αθ. Βουλόδημος Γ. Αλεξανδρίδης (ΕΔΙΠ) Παρ. Τζούβελη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή	12:45-14:30 Ηλ. Αμφ. 3	8:45 - 10:30 PC Lab		8:45 - 10:30 PC Lab		Στ. Κόλλιας Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ) Γ. Αλεξανδρίδης (ΕΔΙΠ) Παρ. Τζούβελη (ΕΔΙΠ)
Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών			8:45 - 17:00 Ηλ. Εργ. Β.1.20 κατά ομάδες		11:45 - 12:30 Ηλ. 006	Δ. Σούντρης Κ. Πεκμεστζή Σ. Κοκόσης (ΕΔΙΠ)
Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων				10:45 - 13:30 13:45 - 17:00 PC Lab Σχολής Αμφ. Πλ.		Νεκτ. Κοζύρης Γ. Γκούμας
Τεχνολογία Πολυμέσων			11:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 012 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής			Εμμ. Βαρβαρίοσ
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 1			17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 1 Π. Ηλ. Εργ. 1.1.30		Δ. Φωτάκης Αρ. Παγουρτζής Θ. Σούλιου (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία Λογισμικού		18:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 4 Π. Ηλ. Εργ. 1.1.25	18:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 4			Β. Βεσκούκης

ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙΙ		17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 3		15:15 - 16:00 Ηλ. Αμφ. 3 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		Π.- Π. Σωτηριάδης Ν. Βουδούκης (ΕΔΙΠ)
Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI		8:45 - 12:30 Ηλ. Εργ. Β.1.20 κατά ομάδες		16:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 3		Δ. Σούντρης Κ. Πεκμεστζή Ηλ. Κουκούτσης Σ. Κοκόσης (ΕΔΙΠ)
Μικροηλεκτρονική και Τεχνικές Συσκευασίας		15:15 - 17:00 ΚΗΥ PC Lab	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 013			Ε. Χριστοφόρου Δ. Καραουλάνης (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Δίκτυα Υπολογιστών	10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 012, 013	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής		Ευστ. Συκάς Σ. Παπαβασιλείου Κ. Σακκά (ΕΔΙΠ)
Τηλεφωνία ΙΡ			12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013 PC Lab Σχολής	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013		Ευστ. Συκάς Κ. Σακκά (ΕΔΙΠ)
Ψηφιακές Επικοινωνίες ΙΙ		12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013		10:45 - 12:30 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 Ηλ. αίθ. 007	Χ. Καψάλης Π. Κωπτής Γ. Φικιώρης
Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού	<i>Δεν θα διδαχθεί κατά το τρέχον ακ. έτος</i>					
Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα		12:45-14:30 (συνεννόηση με διδάσκοντα)			15:15 - 17:00 (συνεννόηση με διδάσκοντα)	Κ.Χιτζανίδης Ι. Κομίνης
Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες	15:15 - 18:00 Π. Ηλ. αίθ. 1.1.29					Ηρ. Αβραμόπουλος
Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας				9:45 - 12:30 Π. Ηλ. Εργ. 0.1.2		Δ. Κακλαμάνη
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου			11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 006	12:45 - 14:30 Εργ. (συνεννόηση με διδάσκοντα)		Χαρ. Ψυλλάκης
Ρομποτική Ι: Ανάλυση - Έλεγχος Εργαστήριο		16:15 - 19:00 Κτ. Β. ΓΕ 2ος όρ. (κατά ομάδες)	16:15 - 19:00 Κτ. Β. ΓΕ 2ος όρ. (κατά ομάδες)	8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 002		Κ. Τζαφέστας

ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Παραγωγή Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007 14:00 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.16		Ι. Γκόνοσ Χ. Χριστοδούλου Ν. Ηλία (ΕΔΙΠ) Β. Κονταργύρη (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ		13:45 - 16:30 Ηλ. Αμφ. 5			11:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20 PC Lab	Αντ. Κλαδάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρονική Ισχύος ΙΙ	17:15 - 20:00 Ηλ. αίθ. 006		12:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20			Αντ. Αντωνόπουλος
Ηλεκτρομονωτικά Υλικά	<i>Δεν θα διδαχθεί κατά το τρέχον ακ. έτος</i>					
ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση Λειτουργίας)	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής 10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 007	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 007			8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	Ν. Χατζηαργυρίου Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)
Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς	11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005					Π. Γεωργιλιάκης
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Συστήματα Αποφάσεων	17:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 3	17:15 - 19:00 Εργ. (σε ομάδες)				Ι. Ψαρράς Χρυσ. Δούκας Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ) Μ. Φλουρή (ΕΔΙΠ)
Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού			16:15 - 20:00 Ηλ. Αιθ. 006			Αντ. Παπαβασιλείου
Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών					8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 006	Δ. Ασκούνης Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία		8:45 - 16:30 PC Lab Σχολής κατά ομάδες	10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 002			Γ. Ματσόπουλος Κ. Πολιτόπουλος Ελ. Αλεξανδράτου (ΕΔΙΠ) Ουρ. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ) Ι. Χαρίτου (ΕΔΙΠ)
Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές				15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 007		Κ. Πολιτόπουλος
Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	17:15 - 20:00 Πλ. Αμφ.					Γ. Ματσόπουλος Ουρ. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Οπτηλεκτρονική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	09:00 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.106		12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.101 17:00 - 19:00 Εργ. Κτ. Β'			Ι. Ζεργιώτη
Κβαντομηχανική ΙΙ (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.101	15:15 - 17:00 Αμφ. Φυσ.	10:45 - 12:30 Αμφ. Φυσ.	Χρ.Κούβαρης
Μη- γραμμική Δυναμική Συστημάτων και Ταλαντώσεις		12:45 - 15:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.101				Ι. Κομίνης
Πυρηνική Φυσική & Στοιχειώδη Σωματίδια		15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 001	15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 001			Ε. Γαζής Θ. Αλεξόπουλος
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Άλγεβρα και Εφαρμογές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 2		10:45-12:30 ΓΕ Αμφ. 3	Σ. Λαμπροπούλου
Θεωρία Μέτρου και Εφαρμογές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	8:45-10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.108			10:45-12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 007		Αλ. Αρβανιτάκης

Για συνδιδασκαλίες μπορείτε να ενημερωθείτε από το ωρολόγιο πρόγραμμα της αντίστοιχης Σχολής.

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2022

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

Ε. ΚΑΝΤΑ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
 9ου Εξαμήνου

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ ΔΕΠ
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας		13:45 - 16:30 Ηλ. αιθ. 006				Γ. Γκούμας Δ. Πνευματικάτος
Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα	08:45 - 10:30 10:45 - 12:45 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 3				Αθ. Βουλόδημος Στ. Κόλλιας Γ. Στάμου Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ) Γ. Αλεξανδρίδης (ΕΔΙΠ) Π. Τζούβελη (ΕΔΙΠ)
Κατανεμημένα Συστήματα			15:15 - 18:00 Ηλ. αιθ. 007			Νεκτ. Κοζύρης Κ. Δόκα
Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων					15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 007	Δ. Σούντρης Σ. Κοκόσης (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων	10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 002					Δ. Τσουμάκος Β. Καντερέ
Γλώσσες Προγραμματισμού II						
Κρυπτογραφία		12:45 - 15:30 Ηλ. αιθ. 007			18:15 - 20:00 Π. Ηλ. αιθ. 1.1.29 Π. Ηλ. Εργ. 1.1.3	Αρ. Παγουρτζής Πέτρ. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων				10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 012		Δ. Τσουμάκος Β. Καντερέ Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Φυσική Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών	10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 009			16:15 - 17:00 Π. Ηλ. Εργ. 3.2.11		Αθ. Παναγόπουλος Θ. Αργυρόπουλος (ΕΔΙΠ)
Μικροσυστήματα και Νανοτεχνολογία (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101	Δ. Τσουκαλάς
Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική	12:45 - 15:30 Ηλ. Αιθ. 012 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής					Δ. Κακλαμάνη Ν. Ουζούνογλου Ξέν. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
Μαγνητικά Υλικά και Εφαρμογές		10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013	10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013			Ε. Χριστοφόρου Αφρ. Κτενά

ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Θεωρία Πληροφορίας	11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 008					Μίλτ. Αναγνώστου
Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα	15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 013				10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	Β. Μάγκλαρης Μ. Γραμματικού
Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων			12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 008	Σύμ. Παπαβασιλείου Ειρ. Κοιλανιώτη (ΕΔΙΠ) Κων. Σακκά (ΕΔΙΠ)
Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας				9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 008		Ηρ. Αβραμόπουλος Εμμ. Βαρβαρίγος
Δίκτυα Ευρείας Ζώνης		10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 009				Ι. Βενιέρης
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Ραντάρ & Τηλεπισκόπηση			15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 012			Π. Φράγκος
Δορυφορικές Επικοινωνίες		9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 008				Χ. Καμάλης Π. Κωπτής
Προηγμένες Τεχνολογίες Κινητού Υπολογισμού			11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007			Εμμ. Βαρβαρίγος Ι. Βενιέρης Δ. Κακλαμάνη Αθ. Παναγόπουλος
Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών		12:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 008				Αθ. Παναγόπουλος
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Νευροασαφής Έλεγχος και Εφαρμογές					11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 002	Χ. Ψυλλάκης Ακ. Υπότροφος
Αναγνώριση Προτύπων	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής			8:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 001		Αλ. Ποταμιάνος
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις				10:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.2 17:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 012		Ι. Γκόνος Χρ. Χριστοδούλου Ν. Ηλία (ΕΔΙΠ) Β. Κονταργύρη (ΕΔΙΠ)
Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 005 10:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.6					Ι. Γκόνος Χρ. Δούκας Δ. Ασκούνης
Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών			15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 013 12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής			Αντ. Κλαδάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ						
Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 009	8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 009 PC Lab Σχολής		Κ. Βουρνάς Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)
Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας		10:45 - 13:30 Ηλ. αίθ. 006 13:45 - 14:30 Π. Ηλ. Εργ. 2.2.7				Γ. Κορρές
Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 5				16:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 5	Στ. Παπαθανασίου
Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 007		12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007 Π. Ηλ. Εργ.	Ι. Ψαρράς Χρυσ. Δούκας Ευ. Μαρινάκης Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ) Μ. Φλουρή (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Παίγνια Αποφάσεων				12:45 - 16:30 Ηλ. Αιθ. 006 Π. Ηλ. Εργ.		Ι. Ψαρράς Β. Ασημακόπουλος Γρ. Μέντζας Δ. Ασκούνης Δ. Πανόπουλος (ΕΔΙΠ) Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ)
Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων		8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 012		15:15 - 17:00 Ηλ. Αιθ. 012		Γρ. Μέντζας Ξ. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων				12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 008	8:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	Κ. Νικήτα
Εγκατάσταση, Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων					12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής 15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 006	Ι. Γκόνος Αικ. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Νέα Τεχνολογικά Υλικά (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	15:15-17:00 ΣΕΜΦΕ αιθ.105		8:45-10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.106			Απ. Κυρίτσης Α.Κόντος
Πολύπλοκη Δυναμική Χαμιλτονιανών Συστημάτων & Εφαρμογές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			15.15-18.00 ΣΕΜΦΕ αιθ. 001			Ι. Κομίνης
Φυσική Πολλών Σωμάτων και Κβαντικοί Υπολογιστές (συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.106				15:15-17:00 ΓΕ Αμφ.2	Γ. Βαρελογιάννης
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Στοιχεία Δικαίου & Τεχνικής Νομοθεσίας (συνδιδασκαλία με ΣΜΜ)	09:00 - 11:45 Μηχ. Ζ αίθ. 207					Ε. Τζανίνη

Για συνδιδασκαλίες μπορείτε να ενημερωθείτε από το ωρολόγιο πρόγραμμα της αντίστοιχης Σχολής.

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

ΚΗΥ = Κέντρο Ηλεκτρονικού Υπολογιστή

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Μηχ. = Κτίριο Μηχανολόγων

Αθήνα, 21 Σεπτεμβρίου 2022

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

Ε. ΚΑΝΤΑ