

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, 3		10:45 - 13:30 Ηλ. Αμφ. 2, 3		Ι. Τσινιάς Ν. Γιαννακάκης Ν. Λαμπρόπουλος
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 13:45-16:30 Ηλ. Αμφ. 1, 3	Γ. Γκούμας Αρ. Παγουρτζής Β. Βεσκούκης Γ. Αλεξανδρίδης (ΕΔΙΠ) Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ) Σ. Κοκόσης (ΕΔΙΠ)
Διαφορικές Εξισώσεις (2 Τμήματα)		11:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 3, 5	15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 3, 4			Α. Χαραλαμπίδης Ευ. Δούκα Ν. Λαμπρόπουλος Β. Καλπακίδης
Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών (2 Τμήματα)	8:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 1 Πλ.Αμφ.	10:45 - 11:30 Ηλ. Αμφ. 1 Πλ.Αμφ.			10:45 - 12:30 Εργ.	Κ. Πολιτόπουλος Ευ. Χριστοφόρου Δ. Καραουλάνης (ΕΔΙΠ)
Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων (3 Τμήματα)	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)
Τεχνική Μηχανική				13:45 - 16:30 Ηλ. Αμφ. 2		Γ. Εξαδάκτυλος
Μηχανική (Κινηματική - Δυναμική του Στερεού Σώματος)				13:45 - 16:30 Ηλ. Αμφ. 3		Ι. Κομίνης
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Αγγλική Γλώσσα					17:45-19:30 Τοπ. Αμφ. Β2	Μ. Σταθοπούλου
Γαλλική Γλώσσα					17:00 - 18:45 Ναυτ. Δ αίθ. 102	Ζ. Εξάρχου

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Ναυπ. = Κτίριο Ναυπηγών

Τοπ. = Τοπογράφων, Κτίριο Βέη

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 24/02/2023

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΑΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

ΕΥΦΡ. ΚΑΝΤΑ

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 PC Lab Σχολής	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1		Ι. Ξανθάκης Π. Σωτηριάδης Ν. Βουδούκης (ΕΔΙΠ)
Στοχαστικά Συστήματα και Επικοινωνίες (2 Τμήματα)		12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 1, 4			8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 4	Σ. Παπαβασιλείου Ι. Ρουσσάκη Ειρ. Κοιλανιώτη (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (4 Τμήματα)	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2, 5 αιθ. 003, 007			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5 αιθ. 003, 007		Ι. Ρουμελιώτης (Α-Ι) Γ. Φικιώρης (Κ-Μ) Ηλ. Γλύτσας (Ν-Ω)
Δίκτυα Επικοινωνιών (2 Τμήματα)	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4, 5		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 1, 4			Μ. Αναγνώστου Ε. Βαρβαρίγος Ι. Ρουσσάκη
Κυματική και Κβαντική Φυσική	15:00 - 17:00 17:00 - 19:00 Εργ. Φυσ.	10:45 - 12:30 ΓΕ Αμφ. 4		15:15 - 17:00 ΓΕ Αμφ. 4		Ι. Ράπτης Κ. Φαράκος Κ. Πατρινός (ΕΔΙΠ)
ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ						
Αριθμητική Ανάλυση			12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 001		10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 001	Εμμ. Γεωργουλής Ι. Κολέτσος
Μιγαδικές Συναρτήσεις (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 4	12:45 - 14:30 ΓΕ Αμφ. 4			Β. Κανελλόπουλος Β. Γρηγοριάδης
Διακριτά Μαθηματικά	12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 2				10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2	Δ. Φωτάκης Θ. Σούλιου (ΕΔΙΠ)
ΠΡΟΑΙΡΕΤΙΚΑ						
Αγγλική Γλώσσα					12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 001	Γ. Τόγια
Γαλλική Γλώσσα					14:30 - 16:15 Ναυπ. Δ αίθ. 102	Ζ. Εξάρχου

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Ναυτ. = Κτίριο Ναυπηγών

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 24/02/2023

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΑΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

ΕΥΦΡ. ΚΑΝΤΑ

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. 3				8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 3	Κ. Τζαφέστας
ΡΟΗ Υ: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ						
Συστήματα Μικροϋπολογιστών				10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 2	Δ. Σούντρης Κ. Πεκμεστζή Σωτ. Ξύδης Σ. Κοκόσης (ΕΔΙΠ)
Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών (2 Τμήματα)	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 1 (Τμ. 1)	10:45 - 14:30 PC Lab Σχολ. (Τμ. 1) 8:45 - 15:00 PC Lab ΚΗΥ (Τμ. 2)	8:45 - 10:30 Ηλ. αιθ. 001 (Τμ. 2)			Ν. Κοζύρης (Τμ. 1) Γ. Γκούμας (Τμ. 1) Π. Τσανάκας (Τμ. 2) Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ Τμ. 2)
Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων	9:45 - 15:30 Ηλ. Εργ. Α.2.8					Η. Κουκούτσης Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Βάσεις Δεδομένων	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 1	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής		Δ. Τσουμάκος Β. Καντερέ Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ)
Τεχνητή Νοημοσύνη			12:45 - 15:30 Ηλ. Αμφ. 5 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής	12:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		Γ. Στάμου Αθ. Βουλόδημος
Γλώσσες Προγραμματισμού Ι				15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 1 Εργ.	10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 1	Κ. Σαγώνας Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Η: ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ - ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ - ΥΛΙΚΑ						
Ηλεκτρονική ΙΙ		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4			12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 4	Ευ. Χριστοφόρου Ν. Βουδούκης (ΕΔΙΠ)
Διατάξεις Ημιαγωγών			8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 006 10:45 - 11:30 Εργ.			Κ. Πολιτόπουλος

ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Ψηφιακές Επικοινωνίες Ι		12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 013		15:15 - 17:00 Ηλ. αιθ. 013 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής		Ν. Μήτρου Μ. Γραμματικού (ΕΔΙΠ) Κ. Σακκά (ΕΔΙΠ)
Συστήματα Αναμονής	10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής		10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 5		Σ. Παπαβασιλείου Μ. Γραμματικού (ΕΔΙΠ) Ειρ. Κοιλανιώτη (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Συστήματα Διαμόρφωσης, Μετάδοσης & Μεταγωγής		15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 4			10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 4	Π. Κωπτής Ι. Βενιέρης
Μικροκύματα			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 006 8:45 - 10:30 12:45- 14:30 PC Lab Σχολής	11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 006 8:45-10:30 PC Lab Σχολής		Κ. Νικήτα Δ. Κακλαμάνη Ν. Ουζούνoglou Ξ. Παπαδομιχελάκη (ΕΔΙΠ)
Οπτική Επιστήμη και Τεχνολογία			15:15 - 18:00 Ηλ. αίθ. 005			Η. Γλύτσης
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Σχεδίαση Συστημάτων Αυτόματου Ελέγχου	12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 007			12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 007		Χ. Ψυλλάκης
Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4 8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής			17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 4	Αθ. Ροντογιάννης
ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ						
Ηλεκτρικές Μηχανές Ι	17:15 - 21:00 Εργ. Ηλεκτρ. Μηχ., αίθ. 1.2.20			15:15 - 18:00 Ηλ. Αμφ. 5	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής	Α. Κλαδάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Ηλεκτρονική Ισχύος Ι	10:45 - 13:30 Ηλ. αιθ. 002	12:45 - 21:00 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.20				Σ. Παπαθανασίου Αντ. Αντωνόπουλος Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία Φωτισμού		15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 012	17:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 012 Π. Ηλ. Εργ. 1.2.17			Ι. Γκόνος Χρ. Χριστοδούλου Φρ. 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			Π. Γεωργιλιάκης Αντ. Παπαβασιλείου
Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2			Κ. Βουρνάς
Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική Καθαρών Ουσιών (Συνδιδασκαλία με ΣΜΜ)		11:00 - 13:45 Μηχ. Αμφ. Α	12:00 - 14:45 Μηχ. Αμφ. Α			Ε. Κορωνάκη Ν. Κομνηνός (ΕΔΙΠ) Γ. Αντωνάκος (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ						
Οικονομική Ανάλυση Επιχειρήσεων		16:15 - 20:00 Ηλ. Αμφ. 3				Αντ. Παπαβασιλείου
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 - 15:30 Ηλ. αιθ. 001				Κ. Νικήτα Γ. Ματσόπουλος Κ. Ζαρκογιάννη (ΕΔΙΠ)
Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας			11:45 - 12:30 Πλ. Αμφ.		10:45 - 16:30 PC Lab Σχολής	Γ. Ματσόπουλος Κ. Νικήτα Ο. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ) Ν. Μωραΐτης (ΕΔΙΠ) Κ. Ζαρκογιάννη (ΕΔΙΠ)
Εισαγωγή στην Βιοφωτονική & Κυτταρική Μηχανική	10:45 - 12:30 Ηλ. αιθ. 012				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.			Αθ. Κοντός Β. Γιαννόπαπας
Φυσική και Τεχνολογία των Laser (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	12:45 - 14:30 Φυσ. Αμφ.			10:45 - 12:30 Φυσ. Αμφ. 15:00 - 17:00 Φυσ. Εργ.		Γ. Τσιγαρίδας
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Μαθηματική Λογική		17:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 013	10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013			Γ. Κολέτσος Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
Στοχαστικές Διαδικασίες (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 101		8:45 - 10:30 ΓΕ. Αμφ. 2			Μ. Λουλάκης
Ανάλυση Πινάκων και Εφαρμογές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		8:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.001	12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αιθ.101			Π. Ψαρράκος
Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων (συνδιδασκαλία με το μάθημα Ανάλυση Δεδομένων με Η/Υ της ΣΕΜΦΕ)			10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 001		10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αιθ. 103	Δ. Φουσκάκης
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

ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ

Εφαρμοσμένος & Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός	18:15 - 20:00 Ηλ. αίθ. 009			18:15 - 20:00 Ηλ. αίθ. 009		Γ. Ζούρος
Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική & τη Βιολογία		12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012	12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012			Ε. Γαζής
Τεχνολογική Οικονομική (Συνδιδασκαλία με Ναυπηγούς)	17:15 - 19:00 Ναυπ. Δ, Αμφ. Δ			17:15 - 19:00 Ναυπ. Δ, Αμφ. Δ		Κ. Αραβώσης Β. Καμάλης (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, 24/02/2023

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΑΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

ΕΥΦΡ. ΚΑΝΤΑ

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.				Ν. Κοζύρης Δ. Πνευματικός
Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων	13:45 - 16:30 Ηλ. αίθ. 009					Π. Τσανάκας Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία και Ανάλυση Εικόνων και Βίντεο	9:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 001	08:45 - 12:30 PC Lab Σχολής				Στ. Κόλλιας Π. Τζούβελι (ΕΔΙΠ)
Νευρωνικά Δίκτυα και Βαθιά Μάθηση			15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής	10:45 - 12:30 PC Lab Σχολής 12:45 - 14:30 Ηλ. Αμφ. 5		Στ. Κόλλιας Γ. Στάμου Αθ. Βουλόδημος Γ. Αλεξανδρίδης (ΕΔΙΠ) Γ. Σιόλας (ΕΔΙΠ) Π. Τζούβελι (ΕΔΙΠ)
Ψηφιακά Συστήματα VLSI		13:45 - 15:30 Ηλ. αίθ. 009	8:45 - 10:30 Ηλ. Εργ. Β.1.20			Δ. Σούντρης Κ. Πεκμεστζή Σωτ. Ξύδης Σ. Κοκκόσης (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Λ: ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ Η/Υ						
Υπολογισσιμότητα και Πολυπλοκότητα					11:45 - 14:30 Π. Ηλ. αίθ. 1.1.29	Ε. Ζάχος Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων			16:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 009			Δ. Φωτάκης Α. Παγουρτζής
Μεταγωγτιστές				12:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 013	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 013	Κ. Σαγώνας
Τεχνολογίες Ανάπτυξης Υπηρεσιών Λογισμικού	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 2			17:15 - 19:00 Ηλ. Αμφ. 2		Π. Τσανάκας Β. Βεσκούκης Μ. Κόνιαρης (ΕΔΙΠ)
Συστήματα & Τεχνολογίες Γνώσης						Δεν θα διδαχθεί κατά το Ακ. Έτος 2022-23

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	Η. Κουκούτσης Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογία Αισθητήρων & Μικροσυστημάτων		15:15 - 17:00 Αμφ. 5		10:45 - 12:30 Ηλ. Εργ. Α2.6 - Α2.9		Ε. Χριστοφόρου Δ. Καραουλάνης (ΕΔΙΠ)
Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων			15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 012	15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 012		Π. Σωτηριάδης Ν. Βουδούκης (ΕΔΙΠ) Ι. Παναγοδήμος (ΕΔΙΠ)
Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας						Δεν θα διδαχθεί κατά το Ακ. Έτος 2022-23
ΡΟΗ Δ: ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ						
Διαδίκτυο & Εφαρμογές					10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013 10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	Θ. Βαρβαρίγου
Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών	8:45 - 12:30 PC Lab Σχολής			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013		Μ. Αναγνώστου Ι. Ρουσσάκη Κ. Σακκά (ΕΔΙΠ)
Επικοινωνίες Πολυμέσων						Δεν θα διδαχθεί κατά το Ακ. Έτος 2022-23
Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών		9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013				Εμμ. Βαρβαρίγος
Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών		10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής	10:45 - 14:30 PC Lab Σχολής			Ε. Συκάς Κ. Σακκά (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Τ: ΚΥΜΑΤΑ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ						
Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση	16:15 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ. 31.2		9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 007			Π. Κωπτής Χ. Καψάλης Γ. Φικιώρης
Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών	11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 005					Ν. Ουζούνογλου Δ. Κακλαμάνη
Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών		15:15 - 18:00 Π. Ηλ. Εργ. Φωτ. Επικοινωνιών				Η. Αβραμόπουλος
Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα				8:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ. Κεραιών		Χ. Καψάλης Γ. Φικιώρης
ΡΟΗ Σ: ΣΗΜΑΤΑ, ΕΛΕΓΧΟΣ ΚΑΙ ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ						
Όραση Υπολογιστών	15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 4		08:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4		Π. Μαραγκός
Πολυδιάστατα Συστήματα						Δεν θα διδαχθεί κατά το Ακ. Έτος 2022-23
Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου & Εφαρμογές					11:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 007	Χ. Ψυλλάκης
Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας					8:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 5	Αλ. Ποταμιάνος
Ρομποτική II: Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα		8:45 - 11:30 Ηλ. αίθ. 007		17:00 - 18:00 Ηλ. αίθ. 012 Εργ. Ρομπ.		Κ. Τζαφέστας

ΡΟΗ Ζ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ, ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

Μετρήσεις και Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων				10:45 - 14:30 Ηλ. αίθ. 012 15:00 - 20:00 Π. Ηλ. Εργ.1.2.16		Ι. Γκόνος Χρ. Χριστοδούλου Φρ. Τοπαλής Ν. Ηλία (ΕΔΙΠ) Β. Κονταργύρη (ΕΔΙΠ)
Βιομηχανικές Κτηριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις					12:45 - 16:30 Ηλ. αιθ. 006 12:30 - 14:30 PC Lab Σχολής	Ι. Γκόνος Π. Μπούρκας Α. Πολυκράτη (ΕΔΙΠ)
Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρικών Μηχανών			10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 012 15:15 - 17:00 PC Lab Σχολής			Α. Κλαδάς Π. Ροβολής (ΕΔΙΠ)
Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών	17:15 - 20:00 Ηλ. αιθ. 012				8:45 - 10:30 Εργ. Ηλ. Μηχ.	Α. Αντωνόπουλος

ΡΟΗ Ε: ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις)		10:45 - 12:30 Ηλ. Αμφ. 2		8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 2		Ν. Χατζηαργυρίου
Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας	8:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 013					Π. Γεωργιλάκης Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)
Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας					9:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 006	Γ. Κορρές
Ενεργειακή Οικονομία			15:15 - 18:00 Ηλ. αιθ. 001			Αντ. Παπαβασιλείου
Εποπτεία & Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων		8:45 - 10:30 Ηλ. αίθ. 006	12:45 - 16:30 PC Lab Σχολής			Γ. Κορρές Ν. Κιμουλάκης (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Ο: ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΦΑΣΗ

Τεχνικές Προβλέψεις					15:15 - 19:00 Ηλ. αίθ. 012	Β. Ασημακόπουλος
Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης	12:45 - 14:30 Ηλ. αιθ. 006		15:15 - 16:00 Π. Ηλ. Εργ. 0.2.2			Ι. Ψαρράς Χρ. Δούκας Ευ. Μαρινάκης Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ) Μ. Φλουρή (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. αιθ. 007					Ι. Ψαρράς Χ. Δούκας Ι. Μακαρούνη (ΕΔΙΠ)

ΡΟΗ Ι: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ						
Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας				15:00 - 18:00 Πλ. Αμφ.	8:45 - 10:30 PC Lab Σχολής	Γ. Ματσόπουλος Κ. Νικήτα
Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας			15:15 - 18:00 Πλ. Αμφ.			Κ. Νικήτα Π. Τσανάκας Γ. Ματσόπουλος Ουρ. Πετροπούλου (ΕΔΙΠ)
ΡΟΗ Φ: ΦΥΣΙΚΗ						
Εισαγωγή στη Φυσική & την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης		14:45 - 17:30 Ηλ. αίθ. 005			10:45 - 11:30 Π. Ηλ. Εργ.	Ι. Κομίνης Κ. Χιτζανίδης
ΡΟΗ Μ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ						
Εφαρμογές της Λογικής στην Πληροφορική (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ, συνεννόηση με διδάσκοντα)						Π. Στεφανέας Γ. Κολέτσος Π. Ποτίκας (ΕΔΙΠ)
Άλγεβρα ΙΙ και Εφαρμογές (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)			12:45 - 16:00 ΣΕΜΦΕ αίθ. 103			Σ. Λαμπροπούλου
Θεωρία Γραφημάτων (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)		15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αίθ. 001			15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αίθ. 103	Α. Συμβώνης
Θεωρία Αριθμών (Συνδιδασκαλία με ΣΕΜΦΕ)	15:15 - 17:00 ΣΕΜΦΕ αίθ. 105	12:45 - 14:30 ΣΕΜΦΕ αίθ. 001				Χρ. Βασιλακοπούλου
Εφαρμοσμένα Μαθηματικά-Λογισμός Μεταβολών (Συνδιδασκαλία με το μάθημα Βέλτιστου Ελέγχου ΣΕΜΦΕ)	08:45 - 10:30 ΣΕΜΦΕ αίθ. 105		10:45 - 12:30 ΣΕΜΦΕ αίθ. 105			Ι. Τσινιάς Ι. Καραφύλλης
ΜΗ ΕΝΤΑΣΣΟΜΕΝΑ ΣΤΙΣ ΡΟΕΣ						
Περιβάλλον & Ανάπτυξη			15:00 - 18:00 Τοπ. Κτ. Β 2			Στ. Παπαθανασίου Χρ. Χριστοδούλου Χρ. Δούκας Φρ. Τοπαλής
Πρακτική Άσκηση						Ι. Γκόνοσ
ΑΝΘΡΩΠΙΣΤΙΚΑ						
Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας					15:15 - 17:00 Ηλ. αίθ. 009	Β. Καλδής
Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας (συνδιδασκαλία με Σχολή ΝΜΜ)			10:45 - 12:30 Ναυπ. Δ αίθ. 209			Κ. Θεολόγου Μ. Μανιού (ΕΔΙΠ) Κ. Ριζάκη (ΕΔΙΠ)
Τεχνολογίες Πληροφορίας και Κοινωνία				10:45 - 12:30 Ηλ. αίθ. 009		Β. Καλδής Δ. Ξενικός
Αστική Κοινωνιολογία (Συνδιδασκαλία με Αρχιτέκτονες)	12:00 - 14:45 Μπ. Αμφ. Μ318					Π. Κουτρολίκου

Σημείωση:

αιθ. = Αίθουσα

Αμφ. = Αμφιθέατρο

Εργ. = Εργαστήριο

ΓΕ = Κτίριο Γενικών Εδρών

Φυσ. = Κτίριο Φυσικής

ΣΕΜΦΕ = Νέο Κτίριο Σχολής ΕΜΦΕ

Πλ. = Κτίριο Πληροφορικής

Ηλ. = Νέο Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Π. Ηλ. = Παλαιό Κτίριο Σχολής Ηλεκτρολόγων

Μπ. = Σχολή Αρχιτεκτόνων, Κτ. Μπουμπουλίνας

Τοπ. = Τοπογράφων, Κτίριο Βέη

Αθήνα, 24/02/2023

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΑΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

ΕΥΦΡ. ΚΑΝΤΑ