

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 26/08/2024	8:30		Ηλεκτρικές Μετρήσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002			
	12:00	Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3			Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας Ηλ. Αιθ. 013	
	15:00	Φιλοσοφία Ηλ. Αιθ. 003, 004, 005		Συστήματα Διαμόρφωσης, Μετάδοσης & Μεταγωγής Ηλ. Αμφ. 1	Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αιθ. 013	
	18:00					
Τρίτη 27/08/2024	8:30			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας Ηλ. Αιθ. 013
	12:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		
	15:00				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00				Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αιθ. 006,007	
Τετάρτη 28/08/2024	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007				
	12:00		Κυματική και Κβαντική Φυσική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αιθ. 012	Θεωρία Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 013
	15:00			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002,003	Τεχνικές Προβλέψεων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Πέμπτη 29/08/2024	8:30				Τεχνολογία Πολυμέσων PC Lab	
	12:00				Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Δορυφορικές Επικοινωνίες Εργ. Κεραίων
	15:00			Συστήματα Διοίκησης Ηλ. Αμφ. 1	Κεραίες Ηλ. Αμφ. 2, 3	
	18:00			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου Ηλ. Αμφ. 1		
Παρασκευή 30/08/2024	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002,003				Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Ηλ. Αιθ. 013
	12:00		Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής & Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002,003		Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	15:00			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI Ηλ. Αιθ. 001,002	Νευροασαφής Έλεγχος και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 013
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 02/09/2024	8:30		Αριθμητική Ανάλυση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5			
	12:00		Διακριτά Μαθηματικά Ηλ. Αμφ. 1, 2 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003		Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 004
	15:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2	Τεχνολογία Λογισμικού Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003	Προηγμένες Τεχνολογίες Κινητού Υπολογισμού Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00					
Τρίτη 03/09/2024	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	12:00			Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Αναγνώριση Προτύπων Ηλ. Αιθ. 001
	15:00				Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	18:00					
Τετάρτη 04/09/2024	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ) & (Ε-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007	Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Εργ. Ηλεκτρονικής	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 001	
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Μ-Π) & (Ρ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 006, 007		Μοντέλα Αποφάσεων Διοίκησης για το Κλίμα Ηλ. Αιθ. 001	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων Ηλ. Αιθ. 002
	15:00				Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 007	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκοπήση Ηλ. Αιθ. 006
	18:00					
Πέμπτη 05/09/2024	8:30		Αγγλική Γλώσσα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004		Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας Ηλ. Αιθ. 005	
	12:00			Βάσεις Δεδομένων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 001	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ηλ. Αιθ. 002
	15:00				Ειδικά θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού Ηλ. Αιθ. 006	Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Ηλ. Αιθ. 007
	18:00					
Παρασκευή 06/09/2024	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Εργ. Κεραιών	
	12:00				Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αιθ. 001	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 002
	15:00			Ηλεκτρονική Ισχύος Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2 Ηλ. Αιθ. 001, 002	Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5	
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 09/09/2024	8:30		Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Ηλ. Αιθ. 001, 002,003		
	15:00				Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Ηλ. Αιθ. 004
	18:00				Ηλεκτρονική ΙΙΙ Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
Τρίτη 10/09/2024	8:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002,003,004,005,006			Όραση Υπολογιστών Ηλ. Αιθ. 007	
	12:00			Συστήματα Αναμονής Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης Ηλ. Αιθ. 001	
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007
	18:00					
Τετάρτη 11/09/2024	8:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Τεχνολογία Φωτισμού Ηλ. Αιθ. 013	Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων PC Lab	
	12:00			Ηλεκτρική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων Ηλ. Αιθ. 001,002	
	15:00			Μαθηματική Λογική Ηλ. Αιθ. 001	Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Ηλ. Αιθ. 006,007	
					Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 006	
Πέμπτη 12/09/2024	8:30	Τεχνική Μηχανική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002,003,004,005,006,007			Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Εισαγωγή στη Βιοφωτονική και Κυτταρική Μηχανική Ηλ. Αμφ. 4, 5	Δίκτυα Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 007
	15:00	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3 Ηλ. Αιθ. 001, 002,003,004,005,006,007			Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ Ηλ. Αμφ. 4, 5	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ηλ. Αιθ. 013
	18:00		Ηλεκτρονική Ι Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4 Ηλ. Αιθ. 001, 002,003,004,005,006,007			
Παρασκευή 13/09/2024	8:30			Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002,003,004,005,006,007	Διαδίκτυο & Εφαρμογές PC Lab	
	12:00				Μηχανική Μάθηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004,005, 006, 007	
	15:00			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας Ηλ. Αιθ. 007	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας Ηλ. Αιθ. 005, 006
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 16/09/2024	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας Εργ. Βιοϊατρ. Τεχν.	Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών PC Lab	
	12:00		Δίκτυα Επικοινωνιών PC Lab	Μικροκύματα Ηλ. Αιθ. 001	Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Ηλ. Αιθ. 002	Κρυπτογραφία Ηλ. Αιθ. 003
	15:00				Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	
	18:00			Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων Ηλ. Αιθ. 012	
Τρίτη 17/09/2024	8:30			Συστήματα Μικροϋπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004	Τεχνολογίες Ψηφιακής και Ηλεκτρονικής Υγείας Ηλ. Αιθ. 005, 006, 007	
	12:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004	Κατανεμημένα Συστήματα Ηλ. Αιθ. 005,006
	15:00			Διατάξεις Ημιαγωγών Ηλ. Αιθ. 001	Τεχνολογία και Ανάλυση Εικόνων και Βίντεο Ηλ. Αιθ 005, 006, 007	
	18:00					
Τετάρτη 18/09/2024	8:30	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007				Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ηλ. Αιθ. 013
	12:00		Σήματα και Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα Ηλ. Αιθ. 012, 013	
	15:00				Ενεργειακή Οικονομία Ηλ. Αιθ. 013	Προηγμένα θέματα Τεχνητής Νοημοσύνης Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004
	18:00					
Πέμπτη 19/09/2024	8:30			Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 006	
	12:00			Ψηφιακές Επικοινωνίες I Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας Ηλ. Αιθ. 004	Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα Ηλ. Αιθ. 001, 002
	15:00				Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
	18:00				Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Ηλ. Αιθ. 001, 002	
Παρασκευή 20/09/2024	8:30	Διαφορικές Εξισώσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών Εργαστήριο κατά ομάδες	
	12:00			Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού Ηλ. Αιθ. 013	Μαγνητικά Υλικά και Εφαρμογές Ηλ. Αιθ. 012
	15:00				Νευρωνικά Δίκτυα και Βαθιά Μάθηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003	Παίγνια Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 006, 007
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 23/09/2024	8:30		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Ηλεκτρονική Ισχύος II Ηλ. Αιθ. 013, 012	
	12:00			Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική Ηλ. Αιθ. 006, 007	Συστήματα Αποφάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων Ηλ. Αιθ. 001, 002
	15:00				Μικροηλεκτρονική και Τεχνικές Συσκευασίας Ηλ. Αιθ. 001, 002	Οικονομική και Αξιοπιστή Λειτουργία ΣΗΕ Ηλ. Αιθ. 006
	18:00					
Τρίτη 24/09/2024	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Ψηφιακά Συστήματα VLSI Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00				Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4	
	15:00				Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ηλ. Αιθ. 006
	18:00					
Τετάρτη 25/09/2024	8:30			Τεχνητή Νοημοσύνη Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005		
	12:00		Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 013
	15:00		Οργάνωση και Διοίκηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007		Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ηλ. Αιθ. 013	
	18:00					
Πέμπτη 26/09/2024	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007			Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Ηλ. Αιθ. 013	
	12:00			Ηλεκτρονική II Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004	Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων Ηλ. Αιθ. 006, 007	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Ηλ. Αιθ. 005
	15:00			Γλώσσες Προγραμματισμού I Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών Ηλ. Αιθ. 006	
	18:00					
Παρασκευή 27/09/2024	8:30				Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Ηλ. Αιθ. 001	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων Ηλ. Αιθ. 002
	12:00			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	Ψηφιακές Επικοινωνίες II Ηλ. Αιθ. 012	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών Ηλ. Αιθ. 013
	15:00				Τεχνολογίες Ανάπτυξης Υπηρεσιών Λογισμικού Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. Αιθ. 001, 002, 003	
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
------------	-----	--------------	--------------	--------------	--------------	------------

Σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
			Αγγλική Γλώσσα (3ου εξαμήνου)	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά-Λογισμός Μεταβολών	Πυρηνική Φυσική και Στοιχειώδη Σωματίδια	Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ
			Γαλλική Γλώσσα	Εφαρμογές των Ιοντιζουσών Ακτινοβολιών στην Ιατρική και τη Βιολογία	Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	
			Μιγαδικές Συναρτήσεις ΣΕΜΦΕ	Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία	Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία	
				Εφαρμοσμένος και Υπολογιστικός Ηλεκτρομαγνητισμός	Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας	
					Περιβάλλον και Ανάπτυξη	
					Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών	
					Μεταγλωτιστές	
					Οτοηλεκτρονική	
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	

Για μαθήματα που προσφέρονται ως συνδιδασκαλία από άλλες Σχολές, δείτε το πρόγραμμα εξετάσεων των αντίστοιχων Σχολών

Σημείωση: Αιθ.: αίθουσα
Αμφ.: Αμφιθέατρο
ΗΛ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων

Αθήνα, 12/06/2024

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Π.ΤΣΑΝΑΚΑΣ

Ε. ΚΑΝΤΑ