

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> 22/1/2024	8:30				Ηλεκτρολογικό Σχέδιο Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013	
	12:00					Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3
	15:00					Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Τρίτη</b> 23/01/2024	8:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013				
	12:00				Ψηφιακές Επικοινωνίες II Ηλ. αίθ. 012, 013	
	15:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> 24/01/2024	8:30		Ηλεκτρικές Μετρήσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		Τεχνολογία Πολυμέσων PC Lab Σχολής	
	12:00				Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία Έργ.	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2
	15:00					Νευροσασφής Έλεγχος και Εφαρμογές Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Πέμπτη</b> 25/01/2024	8:30			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Λ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005		
	12:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Μ-Ω) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Ηλ. αίθ. 006, 007	
	15:00				Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
	18:00					Αναγνώριση Προτύπων Ηλ. Αμφ. 1, 2
<b>Παρασκευή</b> 26/01/2024	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013				
	12:00				Δίκτυα Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, αίθ. 001, 002	
	15:00				Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Ηλ. αίθ. 006, 007	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Ηλ. αίθ. 012, 013
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Δευτέρα</b> 29/01/2024	8:30		<b>Σήματα και Συστήματα</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013			
	12:00				<b>Μηχανική Μάθηση</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012	
	15:00				<b>Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα</b> Ηλ. αίθ. 012, 013	<b>Διαχείριση Ενέργειας &amp; Περιβαλλοντική Πολιτική</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2
	18:00					
<b>Τρίτη</b> 30/01/2024 <b>(Τριών Ιεραρχιών)</b>	8:30					
	12:00					
	15:00					
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> 31/1/2024	8:30			<b>Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		
	12:00				<b>Ηλεκτρονική Ισχύος II</b> Ηλ. αίθ. 006, 007	<b>Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	15:00				<b>Μοντέλα μαθηματικού προγραμματισμού</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2	
	18:00					
<b>Πέμπτη</b> 01/02/2024	8:30	<b>Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής)</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013				
	12:00				<b>Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007	
	15:00					<b>Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων</b> Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Παρασκευή</b> 02/02/2024	8:30		<b>Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής και Τηλεπικοινωνιών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013			
	12:00				<b>Προηγμένα Θέματα Τεχνητής Νοημότητας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5</b>	<b>Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική</b> Ηλ. αίθ. 012, 013
	15:00		<b>Αγγλική Γλώσσα</b> Ναυπ. Κτ Ζ 202-206			<b>Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων &amp; Υλικών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Δευτέρα</b> 05/02/2024	8:30			Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		
	12:00				Ηλεκτρονική III Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα Ηλ. αίθ. 006, 007
	15:00				Πυρηνική Φυσική και Στοιχ. Σωματίδια Ηλ. αίθ. 012, 013	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ηλ. Αμφ. 1, 2
	18:00					
<b>Τρίτη</b> 06/02/2024	8:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013			
	12:00		Γαλλική Γλώσσα καταληκτική ημερομηνία υποβολής εργασίας			Κατανεμημένα Συστήματα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Δορυφορικές Επικοινωνίες Εργαστήριο Κερασιών
	15:00				Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> 07/02/2024	8:30		Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013			
	12:00				Αλγόριθμοι και Πολυπλοκότητα Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002	
	15:00				Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας Ηλ. αίθ. 012, 013	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Πέμπτη</b> 08/02/2024	8:30			Βιομηχανική Ηλεκτρονική Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		
	12:00				Ηλεκτρικές Μηχανές II Ηλ. Αμφ. 1, 2	Κρυπτογραφία Ηλ. αίθ. 006, 007
	15:00				Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων Ηλ. Αμφ. 1, 2	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Ηλ. αίθ. 012, 013
	18:00					
<b>Παρασκευή</b> 09/02/2024	8:30		Οργάνωση και Διοίκηση Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών Συνεννόηση με Διδάσκοντα	
	12:00		Πολιτική Οικονομία Ηλ. Αμφ. 1		Οικονομική & Αξιόπιστη Λειτουργία ΣΗΕ Ηλ. αίθ. 006, 007	Θεωρία Πληροφορίας Ηλ. Αμφ. 3, 4, 5
	15:00				Μικροηλεκτρονική και Τεχνικές Συσκευασίας Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Μαγνητικά Υλικά & Εφαρμογές Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

<b>Δευτέρα</b> 12/02/2024	8:30	<b>Γραμμική Άλγεβρα</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013				
	12:00				<b>Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών</b> Ηλ. αίθ. 012, 013
	15:00				<b>Κεραίες</b> Ηλ. αίθ. 006, 007	<b>Παίγνια Αποφάσεων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	18:00					
<b>Τρίτη</b> 13/02/2024	8:30			<b>Αρχιτεκτονική Υπολογιστών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		
	12:00					<b>Συστήματα Ραντάρ &amp; Τηλεπισκόπηση</b> Ηλ. αίθ. 012, 013
	15:00				<b>Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας</b> Ηλ. αίθ. 006, 007
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> 14/02/2024	8:30		<b>Θεωρία Πιθανοτήτων &amp; Στατιστική</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 002, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012, 013			
	12:00				<b>Παραγωγή Υψηλών Τάσεων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Προηγμένες Τεχνολογίες Κινητού Υπολογισμού</b> Ηλ. αίθ. 012, 013
	15:00				<b>Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
	18:00					
<b>Πέμπτη</b> 15/02/2024	8:30	<b>Φιλοσοφία</b> Ηλ. αίθ. 001 002, 003 <b>Κοινωνιολογία της Επιστ. &amp; της Τεχν.Ηλ.</b> Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 Ηλ. αίθ. 004, 005, 006, 007, 008, 009, 010, 011, 012				<b>Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού</b> Ηλ. αίθ. 013
	12:00				<b>Τεχνολογία Λογισμικού</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005	<b>Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ</b> Ηλ. αίθ. 013
	15:00					<b>Φυσική, Τεχνολογία &amp; Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2
	18:00					
<b>Παρασκευή</b> 16/02/2024	8:30				<b>Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου</b> Ηλ. αίθ. 006, 007	<b>Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5
	12:00			<b>Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5 αίθ. 001, 002, 003, 004, 005, 006, 007, 008, 009, 011, 012, 013		
	15:00				<b>Συστήματα Αποφάσεων</b> Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	<b>Ανάλυση &amp; Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων</b> συν. με διδάσκοντα
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΕΛΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

**\*ΓΙΑ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΣΥΝΔΙΔΑΣΚΑΛΙΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΘΑ ΕΝΗΜΕΡΩΘΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΤΗΣ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΗΣ ΣΧΟΛΗΣ**

Αθήνα, 21/12/2023

**Αμφ.:** Αμφιθέατρο  
**αιθ.:** αίθουσα  
**Ηλ.:** Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων  
**Παλ. Ηλ.:** Παλιό Κτίριο Ηλεκτρολόγων

**Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ**

**Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Π.ΤΣΑΝΑΚΑΣ**

**Ε. ΚΑΝΤΑ**