

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>15/06/2020</b>	08:30	Ηλεκτρολογικό Σχέδιο (μόνο για παλαιούς φοιτητές)	Αγγλική Γλώσσα	Ηλεκτρονική Ισχύος I B2.γ P/F	Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Τρίτη</b> <b>16/06/2020</b>	08:30			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης B2.γ P/F	Πολυδιάστατα Συστήματα B2.β P/F	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Τετάρτη</b> <b>17/06/2020</b>	08:30	Τεχνική Μηχανική B2.γ	Πολιτική Οικονομία (επί πτυχίω)		Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή (επί πτυχίω)	
	10:00	Μηχανική (Κινηματική - Δυναμική του Στερεού Σώματος) B2.δ P/F				
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Πέμπτη</b> <b>18/06/2020</b>	08:30	Γραμμική Άλγεβρα (επί πτυχίω)		Ηλεκτρονική II B2.δ	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Παρασκευή</b> <b>19/06/2020</b>	08:30		Αριθμητική Ανάλυση B2.δ P/F	Συστήματα Διοίκησης B2.δ	Ηλεκτρονική III (επί πτυχίω)	
	10:00		Διακριτά Μαθηματικά B2.γ			
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (επί πτυχίω)		Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
<b>Δευτέρα</b> <b>22/06/2020</b>	08:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F	Ηλεκτρικές Μετρήσεις (επί πτυχ(ω))	Συστήματα Αναμονής B2.δ	Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων			
	10:00							
	12:00			Τεχνολογία Φωτισμού B2.γ	Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών B2.γ			
	13:30							
	15:00							
	16:30							
18:00								
<b>Τρίτη</b> <b>23/06/2020</b>	08:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F		Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος B2.β	Παραγωγή Υψηλών Τάσεων (επί πτυχ(ω))			
	10:00							
	12:00							
	13:30							
	15:00							
	16:30							
18:00								
<b>Τετάρτη</b> <b>24/06/2020</b>	08:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F	Ηλεκτρονική I	Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας B2.γ	Τεχνικές Προβλέψεων			
	10:00							
	12:00						Μαθηματική Λογική για Υπολογιστές	Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης
	13:30							
	15:00							
	16:30							
18:00								
<b>Πέμπτη</b> <b>25/06/2020</b>	08:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F		Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (επί πτυχ(ω))	Τεχνικές Προβλέψεων			
	10:00							
	12:00						Διατάξεις Ημιαγωγών	Τεχνικές Προβλέψεων
	13:30							
	15:00							
	16:30							
18:00								
<b>Παρασκευή</b> <b>26/06/2020</b>	08:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F			Τεχνικές Προβλέψεων			
	10:00							
	12:00						Ηλεκτρικές Μηχανές II (επί πτυχ(ω)) B2.γ	
	13:30							
	15:00							
	16:30							
18:00								

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>29/06/2020</b>	08:30			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι		
	10:00	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις Πολλών Μεταβλητών - Διανυσματική Ανάλυση) B2.γ	Δίκτυα Επικοινωνιών B2.γ	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι B2.γ		
	12:00				Συστήματα Αποφάσεων (επί πτυχίω) B2.δ	
	13:30			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι B2.β	Διαδίκτυο & Εφαρμογές	
	15:00					
	16:30					
	18:00			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι B2.γ		
<b>Τρίτη</b> <b>30/06/2020</b>	08:30	Φυσική Ι (Μηχανική) (επί πτυχίω) B2.δ P/F		Γλώσσες Προγραμματισμού Ι	Ενεργειακή Οικονομία	
	10:00				Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές	
	12:00			Μικροκύματα B2.γ	Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας B2.γ	
	13:30			Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων B2.γ		
	15:00			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι		
	16:30					
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> <b>01/07/2020</b>	08:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.γ P/F		Γλώσσες Προγραμματισμού Ι		
	10:00					
	12:00					
	13:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.δ P/F	Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική (επί πτυχίω)	Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων		
	15:00				Επικοινωνίες Πολυμέσων	
	16:30			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι		
<b>Πέμπτη</b> <b>02/07/2020</b>	08:30					
	10:00					
	12:00					
	13:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.δ P/F		Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική B2.γ Εισαγωγή στη Βιοφωτονική και Κυτταρική Μηχανική	Τεχνολογία και Ανάλυση Εικόνων και Βίντεο B2.γ	
	15:00				Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων B2.γ	
	16:30					
<b>Παρασκευή</b> <b>03/07/2020</b>	08:30		Κυματική και Κβαντική Φυσική B2.δ P/F			
	10:00					
	12:00			Συστήματα Μικροϋπολογιστών		
	13:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.δ P/F			Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου	
	15:00					
	16:30					
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>06/07/2020</b>	08:30	Διαφορικές Εξισώσεις	Οργάνωση και Διοίκηση (επί πτυχίω) B2.δ	Ψηφιακές Επικοινωνίες Ι B2.β	Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00	Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) B2.γ P/F				
	16:30	Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση Λειτουργίας) (επί πτυχίω)				
18:00						
<b>Τρίτη</b> <b>07/07/2020</b>	08:30	Σήματα και Συστήματα (επί πτυχίω) B2.β	Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	Συστήματα Μετ. Οπτικών Ινών B2.γ P/F	Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων B2.α	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Τετάρτη</b> <b>08/07/2020</b>	08:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών (επί πτυχίω) B2.γ P/F	Μιγαδικές Συναρτήσεις B1 ΣΕΜΦΕ	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Ε-Λ) (επί πτυχίω) B2.δ P/F	Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων B2.α	
	10:00					
	12:00	Ηλεκτρική Οικονομία B2.γ P/F				
	13:30	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Δ, Μ-Ω) (επί πτυχίω) B2.β P/F				
	15:00					
	16:30					
18:00		Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων				
<b>Πέμπτη</b> <b>09/07/2020</b>	08:30	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Δ, Μ-Ω) (επί πτυχίω) B2.β P/F	Όραση Υπολογιστών B2.β		
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Παρασκευή</b> <b>10/07/2020</b>	08:30	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες (μόνο για παλαιούς φοιτητές) B2.α P/F	Μεταγλωτιστές B2.δ		
	10:00					
	12:00	Βάσεις Δεδομένων B2.γ P/F				
	13:30					
	15:00					
	16:30					
18:00						

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
<b>Δευτέρα</b> <b>13/07/2020</b>	08:30	<b>Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός)</b> (για παλαιούς φοιτητές) <b>B1 ΣΕΜΦΕ??</b>		<b>Θεωρία Δικτύων &amp; Κυκλωμάτων</b> <b>B2.γ P/F</b>				
	10:00					<b>Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας</b> <b>Ηλεκτρ. Μηχανών</b>		
	12:00							
	13:30							
	15:00						<b>Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας</b> <b>Ηλεκτρ. Μηχανών</b> <b>B2.β</b>	
	16:30							
	18:00				<b>Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας</b> <b>Ηλεκτρ. Μηχανών</b> <b>B2.γ</b>			
<b>Τρίτη</b> <b>14/07/2020</b>	08:30							
	10:00	<b>Μαθηματική Ανάλυση</b> <b>(Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής)</b> (επί πτυχίω) <b>B2.γ</b>						
	12:00		<b>Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης</b> <b>Υπολογιστών (επί πτυχίω)</b> <b>B2.β P/F</b>	<b>Εργαστηριακή και Βιομηχανική</b> <b>Ηλεκτρονική</b> (μόνο για παλαιούς φοιτητές)	<b>Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας</b> <b>B2.γ P/F</b>			
	13:30							
	15:00							
	16:30						<b>Υλικά &amp; Διατάξεις Προηγμένης</b> <b>Τεχνολογίας</b>	
18:00								
<b>Τετάρτη</b> <b>15/07/2020</b>	08:30							
	10:00							
	12:00			<b>Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών</b> <b>B2.δ (Τμήμα 1), B2.γ (Τμήμα 2)</b>	<b>Υπολογισσιμότητα και Πολυπλοκότητα</b>			
	13:30							
	15:00							
	16:30					<b>Βιομηχανικές-Κτιριακές</b> <b>Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις</b> <b>B2.β P/F</b>		
18:00								
<b>Πέμπτη</b> <b>16/07/2020</b>	08:30		<b>Στοχαστικά Συστήματα και Επικοινωνίες</b> <b>B2.δ P/F</b>		<b>Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων</b> <b>B2.δ</b>			
	10:00							
	12:00							
	13:30			<b>Θεωρία Δικτύων &amp; Κυκλωμάτων</b> <b>B2.β P/F</b>		<b>Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής</b> <b>Υγείας</b> <b>B2.α</b>		
	15:00							
	16:30							
18:00								
<b>Παρασκευή</b> <b>17/07/2020</b>	08:30	<b>Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων</b> (επί πτυχίω)			<b>Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας</b> <b>Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας</b> <b>Τεχνολογίες Πληροφορίας &amp; Κοινωνίας</b>			
	10:00							
	12:00							
	13:30			<b>Θεωρία Δικτύων &amp; Κυκλωμάτων</b> <b>B2.β P/F</b>		<b>Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής</b> <b>Υγείας B2.α</b>		
	15:00							
	16:30							
18:00								

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> 20/07/2020	08:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Ε-Λ) Β2.δ Ρ/Φ	Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Β2.β (Τμήμα 1)	Τεχνολογία Λογισμικού Β2.β	
	10:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ, Μ-Ω) Β2.β Ρ/Φ			
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					
<b>Τρίτη</b> 21/07/2020	08:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ, Μ-Ω) Β2.β Ρ/Φ	Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών Β2.β (Τμήμα 1)	Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	
	10:00					
	12:00					Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς (επί πτυχίω) Β2.γ Ρ/Φ
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					
<b>Τετάρτη</b> 22/07/2020	08:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ, Μ-Ω) Β2.β Ρ/Φ		Ψηφιακά Συστήματα VLSI Β2.β	
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					
<b>Πέμπτη</b> 23/07/2020	08:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ, Μ-Ω) Β2.β Ρ/Φ			
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					
<b>Παρασκευή</b> 24/07/2020	08:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Α (Α-Δ, Μ-Ω) Β2.β Ρ/Φ	Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) (επί πτυχίω) Β2. γ		
	10:00					
	12:00					
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες</b>						
		Ιστορία των Επιστ. και Φιλοσ. Ιδεών	Γαλλική Γλώσσα	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας	Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	Αναγνώριση Προτύπων
		Φιλοσοφία			Ηλεκτρομονωτικά Υλικά	Κατανομή Συστημάτων
		Κοινωνιολογία της Επιστ. & της Τεχν.			Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών
					Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	Δίκτυα Ευρείας Ζώνης
					Τεχνολογία Λογισμικού	Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων
					Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές Δίκτυα Υπολογιστών	Βέλτιστος Έλεγχος & Εφαρμογές
					Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων
					Τεχνολογία Πολυμέσων	Παίγνια Αποφάσεων
					Κεραίες	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων
					Επεξεργασία Φωνής & Φυσικής Γλώσσας	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων
					Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών	Θεωρία Πληροφορίας
					Τεχνητή Νοημοσύνη	Δορυφορικές Επικοινωνίες
					Πυρηνική Φυσική και Στοιχ. Σωματίδια	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Β2.γ
					Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων
					Τηλεφωνία	Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική Β2.δ
					Ρομποτική I: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Β2, α P/F
					Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας	Κρυπτογραφία
					Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας
					Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	Στοχαστικός Έλεγχος
					Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων
					Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων	Γλώσσες Προγραμματισμού II
					Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες	Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις
					Ηλεκτρονική Ισχύος II	Διαχείριση Δικτύων - Ευφυή Δίκτυα Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα
					Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεπισκόπηση
					Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων P/F	Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
					Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών
					Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας P/F	Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1ο-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3ο-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5ο-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7ο-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
						Νευροασαφής Έλεγχος και Εφαρμογές
						Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών
						Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ
						Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων

Σε όλα μαθήματα στο πρόγραμμα εξεταστικής αναφέρεται συνεννόηση με διδάσκοντα, οι σπουδαστές θα πρέπει να επικοινωνήσουν με τον διδάσκοντα του αντίστοιχου μαθήματος το αργότερο μέχρι 14/6/2019  
Για την εξέταση μαθημάτων που είναι συνδιδασκαλία με άλλες Σχολές θα ενημερωθείτε από το πρόγραμμα εξετάσεων της αντίστοιχης Σχολής.

	Αθήνα, 10/06/2020	
Κωδικοποίηση των εξ αποστάσεως εξέτασης μεθόδων, σύμφωνα με την απόφαση της συγκλήτου. B1: Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία B2.α: Θέμα και προφορική παρουσίαση B2.β: Προφορική Εξέταση B2.γ: Quiz B2.δ: Take home exam	Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ	Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
	N. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ	A. ΜΑΝΑΒΗ