

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>24/08/2020</b>	8:30					
	10:30					
	12:00			Διατάξεις Ημιαγωγών		
	13:30					
	15:00					
	16:30					
<b>Τρίτη</b> <b>25/08/2020</b>	8:30					
	10:30					
	12:00			Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία		
	13:30					
	15:00					Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων
	16:30					
<b>Τετάρτη</b> <b>26/08/2020</b>	8:30					
	10:30				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας B2.γ	
	12:00			Ψηφιακές Επικοινωνίες I B2.β		
	13:30	Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός) (για παλαιούς φοιτητές) B1 (14:00-15:30 δείτε πρόγραμμα ΣΕΜΦΕ)				
	15:00					
	16:30					
<b>Πέμπτη</b> <b>27/08/2020</b>	8:30					
	10:30		Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες (για παλαιούς σπουδαστές) B2.γ P/F			
	12:00				Ψηφιακά Συστήματα VLSI B2.β	
	13:30					
	15:00					
	16:30					
<b>Παρασκευή</b> <b>28/08/2020</b>	8:30	Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών B1 Ηλ. Όλα				
	10:30					
	12:00	Φιλοσοφία B1 Ηλ. Αιθ. 006				
	13:30					
	15:00					
	16:30					
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>31/08/2020</b>	8:30			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Δ) Β1 Ηλ. Όλα		
	10:30			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Ε-Λ) Β2.δ		
	12:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Μ-Π) Β1 Ηλ. Όλα	Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Β2.γ Ρ/Φ	
	13:30					
	15:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Ρ-Ω) Β1 Ηλ. Όλα	Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	
	16:30					
<b>Τρίτη</b> <b>01/09/2020</b>	8:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Β1 Ηλ. Όλα				
	10:30			Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου		
	12:00	Φυσική Ι (Μηχανική) Β1 Ηλ. Όλα				
	13:30			Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων Β2.γ		Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας
	15:00				Τεχνικές Προβλέψεων	
	16:30					
<b>Τετάρτη</b> <b>02/09/2020</b>	8:30				Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Αιθ. 001, 002	
	10:30					
	12:00			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	13:30					Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας
	15:00				Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	
	16:30					
<b>Πέμπτη</b> <b>03/09/2020</b>	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών Β2.γ Ρ/Φ				
	10:30					
	12:00				Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών Β2.δ	
	13:30			Εισαγωγή στη Βιοφωτονική και Κυτταρική Μηχανική Β2.γ		
	15:00				Τεχνολογία και Ανάλυση Εικόνων και Βίντεο Β2.γ	
	16:30					
<b>Παρασκευή</b> <b>04/09/2020</b>	8:30		Αριθμητική Ανάλυση Β1 Ηλ. Όλα			
	10:30			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Β2.γ		
	12:00		Διακριτά Μαθηματικά Β2.γ			
	13:30					
	15:00				Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές	
	16:30					
	18:00					

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> 07/09/2020	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Β1 Ηλ. Όλα				
	10:30					Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων
	12:00			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Β1 Ηλ. Όλα		
	13:30				Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	
	15:00					
	16:30				Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων Β2.δ	
<b>Τρίτη</b> 08/09/2020	8:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.γ		Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Β1 Ηλ. Αιθ. 007	
	10:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.β			
	12:00				Κεραίες Β1 Ηλ. Αμφ. 1	
	13:30			Μικροκύματα Β2.γ		
	15:00				Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Β2.α	
	16:30					
18:00						
<b>Τετάρτη</b> 09/09/2020	8:30	Τεχνική Μηχανική Β1 Ηλ. Όλα	Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.β			
	10:30					
	12:00	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Β1 Ηλ. Αμφ. 2, 3, 4, 5, Αιθ. 001, 002			Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Β1 Ηλ. Αμφ. 1	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων
	13:30				Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες	
	15:00				Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Β2.γ P/F	
	16:30				Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Β2.γ P/F	
<b>Πέμπτη</b> 10/09/2020	8:30		Σήματα και Συστήματα Β1 Ηλ. Όλα		Κεραίες Β2.γ	
	10:30					
	12:00			Βάσεις Δεδομένων Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Β1 Ηλ. Αιθ. 007	
	13:30					Δίκτυα Ευρείας Ζώνης
	15:00				Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Β2.γ	
	16:30					
<b>Παρασκευή</b> 11/09/2020	8:30	Διαφορικές Εξισώσεις Β2.γ			Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Β2.γ	
	10:30			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων		
	12:00				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων	
	13:30					Θεωρία Πληροφορίας
	15:00				Ρομποτική Ι: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο Β2.β P/F	
	16:30					
18:00						

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>14/09/2020</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F		Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων (Τμ. 1) B1 Ηλ. Όλα		
	10:30					
	12:00			Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων (Τμ.2) B1 Ηλ. Όλα		Δορυφορικές Επικοινωνίες B1 Εργ. Ασυρμ. Επικ.
	13:30				Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών B2.γ	
	15:00		Δίκτυα Επικοινωνιών B2.γ			
	16:30				Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων	
18:00						
<b>Τρίτη</b> <b>15/09/2020</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F				
	10:30					
	12:00			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης B1 Ηλ. Αμφ. 1	Πολυδιάστατα Συστήματα B1 Ηλ. Αμφ. 2, 3	
	13:30			Ηλεκτρική Οικονομία B2.γ P/F		
	15:00				Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης	
	16:30					
18:00						
<b>Τετάρτη</b> <b>16/09/2020</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F			Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση)	
	10:30			Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών B2.δ (Τμήμα 1), B2.γ (Τμήμα 2)		
	12:00		Ηλεκτρικές Μετρήσεις B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5			
	13:30			Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών B2.β (Τμήμα 1, Τμήμα 2)	Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα B2.β P/F	
	15:00					
	16:30					Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας
18:00						
<b>Πέμπτη</b> <b>17/09/2020</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F				
	10:30				Δίκτυα Υπολογιστών B2.γ	
	12:00					
	13:30				Ηλεκτρικές Μηχανές II B2.γ	
	15:00					
	16:30					
18:00						
<b>Παρασκευή</b> <b>18/09/2020</b>	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F	Κυματική και Κβαντική B1 Ηλ. Όλα		Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών	
	10:30					
	12:00		Κυματική και Κβαντική B1 Ηλ. Όλα πλην Αμφ. 1	Συστήματα Αναμονής B1 Ηλ. Αμφ. 1		
	13:30				Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών B2.γ	
	15:00					Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική B2.δ
	16:30					
18:00						

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ	
<b>Δευτέρα</b> <b>21/09/2020</b>	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) B2.γ					
	10:30		Γαλλική Γλώσσα				
	12:00				Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	13:30			Συστήματα Διοίκησης B2.δ			
	15:00				Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα B2.β ?		
	16:30 18:00						
<b>Τρίτη</b> <b>22/09/2020</b>	8:30						
	10:30		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική B2.γ				
	12:00			Συστήματα Μικροϋπολογιστών			
	13:30				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) B2.γ P/F		
	15:00					Κατανεμημένα Συστήματα	
	16:30 18:00				Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων		
<b>Τετάρτη</b> <b>23/09/2020</b>	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.γ P/F					
	10:30				Διαδίκτυο & Εφαρμογές		
	12:00	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.δ P/F		Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων B1 Ηλ. Αιθ. 006, 007		
	13:30				Συστήματα Αποφάσεων B2.δ		
	15:00						
	16:30						
18:00							
<b>Πέμπτη</b> <b>24/09/2020</b>	8:30			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (Τμ. 1) B1 Ηλ. Όλα	Τεχνητή Νοημοσύνη B2.γ, B2.β		
	10:30						
	12:00			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (Τμ. 2) B1 Ηλ. Όλα			
	13:30				Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές		
	15:00						
	16:30 18:00						
<b>Παρασκευή</b> <b>25/09/2020</b>	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (A-Δ) B1 Ηλ. Όλα				
	10:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (E-Λ) B2.δ		Ηλεκτρολογικό Σχέδιο		
	12:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (M-Π) B1 Ηλ. Όλα				
	13:30					Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα	
	15:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (P-Ω) B1 Ηλ. Όλα				
	16:30 18:00						

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
<b>Δευτέρα</b> <b>28/09/2020</b>	8:30		Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες B2.γ P/F	Γλώσσες Προγραμματισμού I B2.δ		
	10:30			Γλώσσες Προγραμματισμού I B2.β	Παραγωγή Υψηλών Τάσεων B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	12:00				Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή B2.γ P/F	
	13:30					
	15:00					
	16:30				Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική B2.γ	
18:00						
<b>Τρίτη</b> <b>29/09/2020</b>	8:30	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών B2.γ		Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) B1 Ηλ. Όλα		
	10:30			Γλώσσες Προγραμματισμού I B2.β	Όραση Υπολογιστών B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	12:00				Ενεργειακή Οικονομία	
	13:30					
	15:00					
	16:30					Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα B2.γ P/F
18:00						
<b>Τετάρτη</b> <b>30/09/2020</b>	8:30		Οργάνωση και Διοίκηση B2.δ			
	10:30			Ηλεκτρονική II B2.δ		
	12:00		Πολιτική Οικονομία B1 Ηλ. Αμφ. 1		Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων B1 Ηλ. Αμφ. 2, 3	
	13:30		Μιγαδικές Συναρτήσεις B1 (14:00-15:30 δείτε πρόγραμμα ΣΕΜΦΕ )		Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης B2.δ	
	15:00					
	16:30					Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών B2.β P/F
18:00						
<b>Πέμπτη</b> <b>01/10/2020</b>	8:30			Βιομηχανική Ηλεκτρονική B2.γ	Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης B2.γ, B2.β	
	10:30					
	12:00					Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων B2.δ
	13:30				Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	
	15:00					
	16:30				Ηλεκτρονική III B2.γ	
18:00						
<b>Παρασκευή</b> <b>02/10/2020</b>	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) B2.γ				
	10:30		Αγγλική Γλώσσα B2.γ		Τεχνολογία Λογισμικού B2.δ	
	12:00				Τεχνολογία Λογισμικού B2.β	Αναγνώριση Προτύπων B1 Ηλ. Αμφ. 1
	13:30		Ηλεκτρονική I B2.γ			
	15:00			Ηλεκτρονική Ισχύος I		
	16:30					
18:00						

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

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
		Κοινωνιολογία της Επιστήμης & της Τεχνολογίας Β1	Φυσική IV (Δομή της Ύλης)	Εργαστήριο Βιοϊατρικής Τεχνολογίας	Πυρηνική Φυσική και Στοιχειώδη Σωματίδια	Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων
			Αγγλική Γλώσσα (3ου εξαμήνου)	Τεχνολογία Φωτισμού Β1	Εισαγωγή στη Φυσική και την Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης	Γλώσσες Προγραμματισμού II
			Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής & Τηλεπικοινωνιών	Μαθηματική Λογική Β1	Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων
					Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας	Παίγνια Αποφάσεων
					Περιβάλλον και Ανάπτυξη	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Β2.γ Ρ/Φ
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκόπηση
					Ειδικά Θέματα Ηλεκτρομαγνητισμού	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων Β1
					Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών Β2.γ
					Ηλεκτρονική Ισχύος II	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Β1
					Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων
					Τηλεφωνία Β2.γ	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Β2.γ
					Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας	Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Β1
					Επικοινωνίες Πολυμέσων	Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ
					Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας	Κρυπτογραφία
					Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών Β2.γ	
					Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Β2.γ	
					Μεταγλωτιστές Β2.δ	
					Σχεδίαση Αναλογικών Ηλεκτρονικών Συστημάτων Β2.γ	
					Ψηφιακές Επικοινωνίες II	
					Τεχνολογίες Κινητής και Ηλεκτρονικής Υγείας Β2.α	
					Τηλεπικοινωνίες Οπτικών Ινών	
					Υλικά & Διατάξεις Προηγμένης Τεχνολογίας	
					Ηλεκτρομονωτικά Υλικά Β1	
					Μικροηλεκτρονική: Κατασκευή Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	
					Τεχνολογία Πολυμέσων	
					Συστήματα Μετάδοσης Οπτικών Ινών	
					Υπολογισσιμότητα και Πολυπλοκότητα Β1	
					Συστήματα Ελέγχου Ηλεκτρικών Μηχανών Β2.γ	

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**

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

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

**ΗΛ. Όλα:** όλα τα αμφιθέατρα και αίθουσες

Αθήνα, 22/07/2020

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

(Ν. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ)

(Α. ΜΑΝΑΒΗ)