

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 23/08/2021	8:30					
	10:00					
	11:30			Διατάξεις Ημιαγωγών		
	13:00					
	14:30					
	16:00					
	17:30					
Τρίτη 24/08/2021	8:30					
	10:00					
	11:30			Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία		
	13:00					
	14:30				Τεχνολογία Αισθητήρων και Μικροσυστημάτων	Τεχνικές Συσκευασίας Ηλεκτρονικών Συστημάτων
	16:00					
	17:30					
Τετάρτη 25/08/2021	8:30				Ιατρική Απεικόνιση & Ψηφιακή Επεξεργασία Ιατρικής Εικόνας B2.γ	
	10:00					
	11:30			Ψηφιακές Επικοινωνίες I B2.β		
	13:00					
	14:30					
	16:00					
	17:30					
Πέμπτη 26/08/2021	8:30				Ψηφιακά Συστήματα VLSI B2.δ και B2.β	
	10:00					
	11:30					
	13:00					
	14:30				Μετρήσεις & Έλεγχοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία	
	16:00					
	17:30					
Παρασκευή 27/08/2021	8:30					
	10:00			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (N-Ω) B2.δ		
	11:30			Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (K-M) B1 Ηλ. Όλα		
	13:00					
	14:30					
	16:00					
	17:30					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 30/08/2021	8:30					
	10:00				Τεχνολογίες ανάπτυξης υπηρεσιών λογισμικού B2.γ	
	11:30					
	13:00				Τεχνικές Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές Ελέγχου	
	14:30					
	16:00					
	17:30					
Τρίτη 31/08/2021	8:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Β1 Ηλ. Όλα				
	10:00		Σχεδίαση Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου			
	11:30	Φυσική Ι (Μηχανική) Β1 Ηλ. Όλα				
	13:00		Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων B2.γ			Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας B2.γ
	14:30				Τεχνικές Προβλέψεων	
	16:00					
	17:30					
Τετάρτη 01/09/2021	8:30				Αλγόριθμοι & Πολυπλοκότητα Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5, Αιθ. 001, 002	
	10:00					
	11:30			Παραγωγή Ηλεκτρικής Ενέργειας Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		
	13:00					Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνίας
	14:30				Προχωρημένες Τεχνικές Συστημάτων Αυτομάτου Ελέγχου	
	16:00					
	17:30					
Πέμπτη 02/09/2021	8:30	Προγραμματισμός Ηλεκτρονικών Υπολογιστών B2.γ				
	10:00					
	11:30				Διοίκηση Παραγωγής & Συστημάτων Υπηρεσιών B2.δ	
	13:00			Εισαγωγή στη Βιοφωτονική και Κυτταρική Μηχανική B2.γ		
	14:30				Τεχνολογία και Ανάλυση Εικόνων και Βίντεο B2.γ	
	16:00					
	17:30					
Παρασκευή 03/09/2021	8:30		Αριθμητική Ανάλυση B2.γ P/F		Εισαγωγή στη Σχεδίαση Συστημάτων VLSI B2.δ και B2.β	
	10:00			Ηλεκτρικές Μηχανές Ι B2.γ		
	11:30		Διακριτά Μαθηματικά Β1 Ηλ. Όλα			
	13:00					
	14:30				Μη Γραμμικά Συστήματα Ελέγχου και Εφαρμογές	
	16:00					
	17:30					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 06/09/2021	8:30	Γραμμική Άλγεβρα Β1 Ηλ. Όλα				
	10:00				Δίκτυα Διανομής Ηλεκτρικής Ενέργειας Β2.γ	Προσομοίωση Φυσιολογικών Συστημάτων
	11:30			Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (Α-ΚΑΣ) Β2.γ Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (ΚΑΤ-ΠΑΠΑΓ) Β1 Αρχιτεκτονική Υπολογιστών (ΠΑΠΑΔ-Ω) Β1 Ηλ. Όλα		
	13:00					
	14:30					
	16:00					Πολυκριτήρια Ανάλυση Αποφάσεων Β2.δ
	17:30					
Τρίτη 07/09/2021	8:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.γ		Βιομηχανικές-Κτιριακές Ηλεκτρομηχανολογικές Εγκαταστάσεις Β2.β P/F	
	10:00					
	11:30		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.β		Κεραίες Β1 Ηλ. Αμφ. 1	
	13:00			Μικροκύματα Β2.γ, Β2.β		
	14:30				Προηγμένα Θέματα Αλγορίθμων Β1 Ηλ. Αμφ. 1	
	16:00					
	17:30					
Τετάρτη 08/09/2021	8:30	Ιστορία των Επιστημονικών & Φιλοσοφικών Ιδεών Β2.δ P/F				
	10:00					
	11:30	Φιλοσοφία Β1 Ηλ. Αιθ. 006			Ασύρματες Ζεύξεις & Διάδοση Β1 Ηλ. Αμφ. 1	Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων Β1 Ηλ. Αμφ. 2,3
	13:00		Θεμελιώδη Θέματα Επιστήμης Υπολογιστών Β2.β		Φωτονική Τεχνολογία στις Τηλεπικοινωνίες Β2.γ	
	14:30			Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες Β2.γ		
	16:00				Ευέλικτα Συστήματα Μεταφοράς Β2.γ	
	17:30					
Πέμπτη 09/09/2021	8:30		Σήματα και Συστήματα Β1 Ηλ. Όλα			
	10:00					
	11:30			Βάσεις Δεδομένων Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας Β2.γ	
	13:00					Δίκτυα Ευρείας Ζώνης Β2.γ ή/και Β2.β
	14:30		Μιγαδικές Συναρτήσεις Β1 Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5		Επίδοση Υπολογιστικών Συστημάτων Β2.γ	
Παρασκευή 10/09/2021	8:30	Διαφορικές Εξισώσεις Β2.γ				
	10:00			Οικονομική Ανάλυση των Επιχειρήσεων		
	11:30				Εργαστήριο Λειτουργικών Συστημάτων Β2.γ	
	13:00			Εισαγωγή στα Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΣΗΕ) Β2.γ		Θεωρία Πληροφορίας Β2.γ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 13/09/2021	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F		Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων (Τμ. 1) B1 Ηλ. Όλα		
	10:00					
	11:30			Θεωρία Δικτύων και Κυκλωμάτων (Τμ.2) B1 Ηλ. Όλα		Δορυφορικές Επικοινωνίες B1 Εργ. Ασυρμ. Επικ.
	13:00				Δίκτυα Κινητών & Προσωπικών Επικοινωνιών B2.γ	
	14:30		Δίκτυα Επικοινωνιών B2.γ			
	16:00					Σχεδίαση Αναλογικών Μικροηλεκτρονικών Κυκλωμάτων
Τρίτη 14/09/2021	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F			Ρομποτική I: Ανάλυση-Έλεγχος-Εργαστήριο B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2	
	10:00					
	11:30			Συστήματα Διαμόρφωσης & Μετάδοσης B1 Ηλ. Αμφ. 1	Πολυδιάστατα Συστήματα B2.β P/F	
	13:00			Ηλεκτρική Οικονομία B2.γ P/F		
	14:30				Διοίκηση της Ψηφιακής Επιχείρησης	
	16:00					
Τετάρτη 15/09/2021	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F			Ανάλυση ΣΗΕ (Μόνιμη Κατάσταση) B2.γ, B2.β	
	10:00			Λειτουργικά Συστήματα Υπολογιστών B2.γ (Τμήμα 1, Τμήμα 2)		
	11:30		Ηλεκτρικές Μετρήσεις B2.β P/F			
	13:00					
	14:30					
	16:00					
Πέμπτη 16/09/2021	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία Β (Α-Ι) B1 Ηλ. Όλα		
	10:00				Δίκτυα Υπολογιστών B2.γ	
	11:30					
	13:00				Ηλεκτρικές Μηχανές II B2.γ	
	14:30					
	16:00					
Παρασκευή 17/09/2021	8:30	Ανάλυση Γραμμικών Κυκλωμάτων B2.β P/F	Κυματική και Κβαντική B1 Ηλ. Όλα		Εργαστήριο Μικροϋπολογιστών B2.δ και B2.β	
	10:00					
	11:30		Κυματική και Κβαντική B1 Ηλ. Όλα	Συστήματα Αναμονής B2.δ		
	13:00				Ασφάλεια Δικτύων Υπολογιστών B2.γ	
	14:30					Διαχείριση Ενέργειας & Περιβαλλοντική Πολιτική B2.δ
	16:00					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 20/09/2021	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρ. Πολλών Μεταβλ. - Διανυσμ. Ανάλ.) B2.γ P/F				
	10:00		Γαλλική Γλώσσα			
	11:30				Προηγμένα Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3, 4, 5	
	13:00			Συστήματα Διοίκησης B2.δ		
	14:30				Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα B2.β	
	16:00					
	17:30					
Τρίτη 21/09/2021	8:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (A-Δ) B1 Ηλ. Όλα πλην Ηλ. Αιθ. 007		Ρομποτική II - Ευφυή Ρομποτικά Συστήματα B1 Ηλ. Αιθ. 007	
	10:00		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (M-Π) B2.δ			
	11:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (E-Λ) B1 Ηλ. Όλα πλην Ηλ. Αιθ. 007	Συστήματα Μικροϋπολογιστών B2.δ		Συστήματα Παράλληλης Επεξεργασίας B1 Ηλ. Αιθ. 007
	13:00				Ανάλυση ΣΗΕ (Ασύμμετρες & Μεταβατικές Καταστάσεις) B2.γ, B2.β	
	14:30		Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία A (P-Ω) B1 Ηλ. Όλα			Κατανομημένα Συστήματα
	16:00					
	17:30					
Τετάρτη 22/09/2021	8:30	Προγραμματιστικές Τεχνικές B2.γ				
	10:00				Διαδίκτυο & Εφαρμογές	
	11:30			Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος B1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	Εποπτεία και Διαχείριση Ενεργειακών Συστημάτων B2.γ	
	13:00				Συστήματα Αποφάσεων B2.δ	
	14:30					
	16:00					
	17:30					
Πέμπτη 23/09/2021	8:30			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (Τμ. 1) B1 Ηλ. Όλα	Τεχνητή Νοημοσύνη B2.γ, B2.β	
	10:00					
	11:30			Εισαγωγή στον Αυτόματο Έλεγχο (Τμ. 2) B2.γ		
	13:00				Βιοϊατρική Οργανολογία & Τεχνικές	
	14:30					
	16:00					
	17:30					
Παρασκευή 24/09/2021	8:30	Λογική Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων B2.γ				
	10:00				Ηλεκτρολογικό Σχέδιο	
	11:30		Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστική B2.γ P/F			
	13:00					Διαχείριση Δικτύων Ευφυή Δίκτυα
	14:30					
	16:00					
	17:30					

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	1-2ο ΕΞΑΜΗΝΟ	3-4ο ΕΞΑΜΗΝΟ	5-6ο ΕΞΑΜΗΝΟ	7-8ο ΕΞΑΜΗΝΟ	9ο ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 27/09/2021	8:30	Τεχνική Μηχανική Β1 Ηλ. Όλα	Στοχαστικά Συστήματα & Επικοινωνίες Β2.γ P/F	Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Β2.δ		
	10:00			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Β2.β	Παραγωγή Υψηλών Τάσεων Β1 Ηλ. Αμφ. 1, Ηλ. Αιθ. 006, 007	
	11:30	Μηχανική (Κινηματική Δυναμική του Στερεού Σώματος) Β1 Ηλ. Αμφ. 2, 3, 4, 5, Αιθ. 001, 002			Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Υπολογιστή Β2.γ	
	13:00			Εισαγωγή στη Βιοϊατρική Μηχανική Β2.γ		
	14:30					
	16:00					
17:30						
Τρίτη 28/09/2021	8:30			Γλώσσες Προγραμματισμού Ι Β2.β		
	10:00				Όραση Υπολογιστών Β1 Ηλ. Αμφ. 1, 2, 3	
	11:30				Ενεργειακή Οικονομία	Νευρωνικά Δίκτυα & Ευφυή Υπολογιστικά Συστήματα Β2.γ
	13:00					
	14:30					
	16:00					
17:30						
Τετάρτη 29/09/2021	8:30		Οργάνωση και Διοίκηση Β2.δ			
	10:00	Δομή και Ηλεκτρικές Ιδιότητες των Υλικών Β2.γ		Ηλεκτρονική ΙΙ Β2.δ		
	11:30		Πολιτική Οικονομία Β1 Ηλ. Αμφ. 1		Μετρήσεις & Εφαρμογές Υψηλών Τάσεων Β1 Ηλ. Αμφ. 2, 3	
	13:00				Συστήματα Χρηματοοικονομικής Διοίκησης Β2.δ	Ποιοτικός Έλεγχος Εξοπλισμού Βιομηχανικών Εγκαταστάσεων & Υλικών Β2.β P/F
	14:30					
	16:00					
17:30						
Πέμπτη 30/09/2021	8:30			Βιομηχανική Ηλεκτρονική Β2.γ	Συστήματα και Τεχνολογίες Γνώσης Β2.γ, Β2.β	
	10:00					Συστήματα Αξιολόγησης & Διαχείρισης Έργων Β2.δ
	11:30				Επεξεργασία & Ανάλυση Ιατρικών Σημάτων	
	13:00					
	14:30				Ηλεκτρονική ΙΙΙ Β2.γ	
	16:00					
17:30						
Παρασκευή 01/10/2021	8:30	Μαθηματική Ανάλυση (Συναρτήσεις μιας Μεταβλητής) Β2.γ P/F				Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων Β2.δ και Β2.β
	10:00		Αγγλική Γλώσσα Β2.γ		Τεχνολογία Λογισμικού Β2.δ	Αναγνώριση Προτύπων Β1 Ηλ. Αμφ. 1
	11:30					
	13:00		Ηλεκτρονική Ι Β2.γ			
	14:30			Ηλεκτρονική Ισχύος Ι		

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
		Φυσική II (Ηλεκτρομαγνητισμός, (για παλαιούς φοιτητές) (δείτε πρόγραμμα	Εισαγωγικό Εργαστήριο Ηλεκτρονικής & Τηλεπικοινωνιών	Μαθηματική Λογική Β1	Τεχνολογίες Πληροφορίας & Κοινωνία	Εγκατάσταση Διαχείριση & Ποιοτικός Έλεγχος Ιατρικών & Νοσοκομειακών Συστημάτων
				Οπτική Επιστήμη & Τεχνολογία	Ειδικά Θέματα Κοινωνιολογίας	Παίγνια Αποφάσεων
					Περιβάλλον και Ανάπτυξη	Συστήματα Κινητών Τηλεπικοινωνιών Β2.γ
					Διάδοση σε Ιονισμένα Μέσα	Συστήματα Ραντάρ & Τηλεσκοπήση
					Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας	Ανάλυση Κοινωνικών Δικτύων Β2δ
					Ηλεκτρονική Ισχύος II	Κατασκευή Ηλεκτρικών Μηχανών Β2.γ
					Μοντέλα Μαθηματικού Προγραμματισμού	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Β1
					Τηλεφωνία IP Β2.γ	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων
					Υπολογιστικές Τεχνικές για Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας	Τηλεπικοινωνιακή Ηλεκτρονική Β2.γ
					Επικοινωνίες Πολυμέσων	Φυσική, Τεχνολογία & Χρήσεις των Φωτοβολταϊκών Β1
					Ειδικά Θέματα Φιλοσοφίας	Αυτόματος Έλεγχος και Ευστάθεια ΣΗΕ
					Εργαστήριο Δικτύων Υπολογιστών Β2.γ	Κρυπτογραφία
					Μεταβατική Κατάσταση Λειτουργίας Ηλεκτρ. Μηχανών Β2.γ	
					Μεταγωγιστές 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	
					Ηλεκτρομικροελεγκτές 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

Κωδικοποίηση των μεθόδων εξέτασης, 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

όπου δεν αναφέρεται τρόπος εξέτασης συνεννοηθείτε με τον διδάσκοντα

Σημείωση: **Αιθ.:** αίθουσα
Αμφ.: Αμφιθέατρο
ΗΛ.: Νέο Κτίριο Ηλεκτρολόγων
ΗΛ. Όλα: όλα τα αμφιθέατρα και αίθουσες

Αθήνα, 19/07/2021

Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Η ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

N. Γ. ΚΟΖΥΡΗΣ

E. KANTA