

Αίθουσα:

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30			Σύνθεση & Κατασκευή Κτιρίων - Οικοδομική Ι		Οδοποιία Ι Κ. κ. Κοκκάλης Εξ αποστάσεως
9:30	-	10:30		Θεωρία Ελαστικότητας Κ. κ. Ελένας Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Επ. Κ. κα Ταστάνη Εξ αποστάσεως	Κ. κα Γιαννοπούλου Εξ αποστάσεως		Δομικά Υλικά Ι Κ. κα Σάββα Κ.κ.Σίδερης Επ.Κ.κα Ταστάνη Εξ αποστάσεως
10:30	-	11:30				Διαφορικές εξισώσεις Κ.κ.Β. Παπαδόπουλος Επ.Κ. κα Κογκέτωφ Εξ αποστάσεως	
11:30	-	12:30					
12:30	-	13:30	2) Εφαρμογές της Ασαφούς Λογικής σε θέματα Μηχανικού Κ.κ.Β. Παπαδόπουλος Κ. κ. Ηλιάδης Επ.Κ. κα Κογκέτωφ Εξ αποστάσεως (11:30-14:30)	Διαφορικές Εξισώσεις Κ. κ. Β. Παπαδόπουλος Επ. Κ. κα Κογκέτωφ Εξ αποστάσεως			
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30					
15:00	-	16:00					1) Πεπερασμένες Διαφορές και Στοιχεία Κ.κ.Μπαλόπουλος Αίθ. Η/Υ
16:00	-	17:00	Επιχειρησιακή Έρευνα Κ. κ. Πρωτοπατάς Εξ αποστάσεως	Οδοποιία Ι Κ. κ. Κοκκάλης Εξ αποστάσεως	Θεωρία Ελαστικότητας Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Κ.κ. Ελένας Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Επ. Κ. κα Ταστάνη Αίθ. Β.2.1-Β.2.2	Φυσική Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Επ. Κ. κα Ταστάνη Ασκήσεις σε Τμήματα Αίθ. Γ.2.1-Γ.2.2	
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00		Φυσική 18:00-21:00 Αν. Κ. κ. Μπαλόπουλος Επ. Κ. κα Ταστάνη Εξ αποστάσεως			
19:00	-	20:00					

Από τα 2 Μαθήματα επιλογής επιλέγεται 1

Αίθουσα:

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30	1)Υδρολογία των Υπόγειων Νερών Κ.κ. Πλιάκας (9:00-12:00) Δια ζώσης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2	Στατική των Κατασκευών Ι Κ.κ. Ελένας Εξ αποστάσεως	Εδαφομηχανική Αν.Κ.κ.Μάρκου Εξ αποστάσεως	Εδαφομηχανική Αν.Κ.κ.Μάρκου Εξ αποστάσεως	Εδαφομηχανική Εργαστηριακές Ασκήσεις σε Τμήματα δια ζώσης κ. Ε. Ευαγγέλου (9:00-12:00) Εργαστήριο Εδαφομηχανικής και Θεμελιώσεων
9:30	-	10:30					
10:30	-	11:30			Στατική των Κατασκευών Ι Κ.κ. Ελένας Εξ αποστάσεως	Τεχνική Υδρολογία Κ. κα Κάγκαλου Κ. κ. Μάρης Κ. κ. Αγγελίδης 13:00-17:00 Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Β3.1-Β3.2	
11:30	-	12:30	4)Βάσεις Δεδομένων Κ.κ.Ηλιάδης (13:00-16:00) Αίθ. Η/Υ Θεωρία και Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα	Αν. Κ.κ.Μανωλιάδης 11:30-15:30 Εξ αποστάσεως			
12:30	-	13:30					Υδραυλική Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα και ασκήσεις στη ΔΥΠ για μερικές εβδομάδες μετά πάλι Υδραυλική Επ.κ. Σπηλιώτης δια ζώσης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30					Υδραυλική Ασκήσεις δια ζώσης Αιθ. Β.3.1-Β.3.2
15:00	-	16:00					
16:00	-	17:00	Υδραυλική Η/Υ Μ.Σπηλιώτης Εξ αποστάσεως	Διαχείριση Περιβάλλοντος Ι Κ.κ.Πρωτοπατάς Εξ αποστάσεως	Β) Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών – GIS Κ. κα Γιαννοπούλου 17:00-21:00 Εξ αποστάσεως		
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					

Από τα 4 Μαθήματα επιλογής επιλέγεται 1

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:30	-	9:30						
9:30	-	10:30	3) Αποκατάσταση & Συντήρηση Κτιρίων-Μνημείων Π. Κ. κα Ταστάνη Αίθ. Γ.2.1-Γ.2.2 Δια ζώσης 10:00-13:00	1) Ειδικά Θέματα Δομικών Υλικών Κ.κα Σάββα (10:00-13:00) Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 Δια ζώσης	Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (9:00-11:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2	5) Τεχνολογία Ειδικών Σκυροδεμάτων Κ. κα Σάββα Κ.κ.Σίδερης (9:00-12:00) Δια ζώσης Αίθ. Β.2.1-Β.2.2	6) Υδραυλική Περιβάλλοντος Κ. κ. Αγγελίδης Εξ αποστάσεως	
10:30	-	11:30						
11:30	-	12:30						
12:30	-	13:30						Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιωρής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Β.3.1-Β.3.2 (12:00-15:00)
13:30	-	14:30						
14:30	-	15:30	Επιφανειακοί Φορείς Κ.κ.Ελένας 14:00-17:00 Εξ αποστάσεως	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιωρής Εξ αποστάσεως (14:30-16:30)				
15:00	-	16:00						
16:00	-	17:00						
17:00	-	18:00		Εισαγωγή στις Μεταλλικές Κατασκευές Αν. Κ. κα Τζουρμακλιώτου 16:30-20:30 Εξ αποστάσεως	Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (16:00-18:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2	7) Δομικές Μηχανές & Οργάνωση Εργοταξίων Κ. κ. Μανωλιάδης Π. Κ. κ. Δόκας (16:00-19:00) Εξ αποστάσεως	8) Τεχνολογία Σύνθετων Δομικών Υλικών για νέα και υφιστάμενα δομικά έργα Επ. Κ. κα Ταστάνη Αίθ.Β.2.1-Β.2.2 (16:00-19:00) Δια ζώσης	
18:00	-	19:00	2) Μηχανική Θραύσης Κ.κ.Ελένας Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 Δια Ζώσης	4) Πειραματ. Αντοχή Υλικών Κ. κ. Ελένας Εργ. Τεχνικής Μηχανικής (Προκάτ) (19:00-21:00)				
19:00	-	20:00						
9) Θεατρικός χώρος και Τεχνολογία (Τμ. Αρχ. Μ)								
Από τα 9 Μαθήματα επιλογής επιλέγονται 3								

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30					
9:30	-	10:30			Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (9:00-11:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2		
10:30	-	11:30		2) Γεωκίνδυνοι – Τεχνικογεωλογικές Αστοχίες Επ. Κ. κ. Παπαθανασίου Αίθ. Β.2.1-2 Δια ζώσης (11:00-14:00)			Β) Υδραυλική Περιβάλλοντος Κ. κ. Αγγελίδης Εξ αποστάσεως
11:30	-	12:30	Δ) Αντιστηρίξεις Αν. Κ. κ. Μάρκου Αν. Κ. κ. Κλήμης ΕΔΙΠ κ. Ευαγγέλου Αίθ. Γ.1.1- Γ.1.2 Δια ζώσης 11:00-14:00			Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Β.3.1-Β.3.2 (12:00-15:00)	
12:30	-	13:30					
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30		Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής (14:30-16:30) Εξ αποστάσεως			
15:00	-	16:00				Δ) Δομικές Μηχανές & Οργάνωση Εργοταξίων Κ. κ. Μανωλιάδης Επ. Κ. κ. Δόκας (16:00-19:00) Εξ αποστάσεως	
16:00	-	17:00		Εισαγωγή στις Μεταλλικές Κατασκευές Αν. Κ. κα Τζουρμακλιώτου (16:30-20:30) Εξ αποστάσεως	Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (16:00-18:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2		
17:00	-	18:00	Θδοποιία ΙΙ Κ. κ. Κοκκάλης Εξ αποστάσεως				
18:00	-	19:00			Ποσοτικές και Ποιοτικές Μέθοδοι στη Συγκοινωνιακή Τεχνική Κ.κ. Παπαδόπουλος Επ. Κ. κ. Μποτζώρης 18:00-21:00 Εξ αποστάσεως		
19:00	-	20:00					

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30		Αποχετεύσεις Κ.κ.Παντοκράτορας ☒ Εξ αποστάσεως		1) Ποιότητα νερού ☒ κα Κάγκαλου ☒(9:00-12:00) Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2 Δια ζώσης	2) Φυσικά Συστήματα Επεξερ. Λυμάτων-Υγειονομική Μηχανική ☒ Επ. Κ. κ. Ακράτος ☒Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2 ☒:00-11:3 0 Δια ζώσης
9:30	-	10:30		Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (9:00-11:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2	☒) Υδραυλική Περιβάλλοντος ☒.κ.Αγγελίδης Εξ αποστάσεως		
10:30	-	11:30					Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Β.3.1-Β.3.2 (12:00-15:00)
11:30	-	12:30					
12:30	-	13:30					
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30		Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής (14:30-16:30) Εξ αποστάσεως			
15:00	-	16:00				☒) Δομικές Μηχανές & Οργάνωση Εργοταξίων ☒. κ. Μανωλιάδης ☒π. Κ. κ. Δόκας ☒(16:00-19:00) Εξ αποστάσεως	
16:00	-	17:00			Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (16:00-18:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2		
17:00	-	18:00		Εισαγωγή στις Μεταλλικές Κατασκευές Αν. Κ. κα Τζουρμακλιώτου (16:30-20:30) Εξ αποστάσεως			
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30					
9:30	-	10:30			Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (9:00-11:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2		
10:30	-	11:30		1) Γεωκίνδυνοι – Τεχνικογεωλογικές Αστοχίες Επ. Κ. κ. Παπαθανασίου Αιθ. Β.2.1-Β.2.2 (11:00-14:00) Δια ζώσης			2) Υδραυλική Περιβάλλοντος Κ.κ.Αγγελίδης Εξ αποστάσεως
11:30	-	12:30	Αντιστηρίξεις Αν. Κ. κ. Μάρκου Αν. Κ. κ. Κλήμης ΕΔΙΠ κ. Ευαγγέλου Αιθ. Γ.1.1- Γ.1.2			Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Β.3.1-Β.3.2 (12:00-15:00)	
12:30	-	13:30			Εδαφοδυναμική Αν. Κ. κ. Κλήμης Αιθ. Γ.1.1-Γ.1.2 11:00-14:00 Δια ζώσης		
13:30	-	14:30	11:00-14:00				
14:30	-	15:30		Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΑ Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιορής (14:30-16:30) Εξ αποστάσεως			
15:00	-	16:00				3) Δομικές Μηχανές & Οργάνωση Εργοταξίων Κ. κ. Μανωλιάδης Επ. Κ. κ. Δόκας (16:00-19:00) Εξ αποστάσεως	
16:00	-	17:00			Λιμενικά Έργα Επ. Κ. κ. Σαμαράς κα Κατωπόδη (16:00-18:00) Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αιθ. Γ1.1-Γ1.2		
17:00	-	18:00		Εισαγωγή στις Μεταλλικές Κατασκευές Αν. Κ. κ. Τζουρμακλιώτου (16:30-20:30) Εξ αποστάσεως			
18:00	-	19:00					
19:00	-	20:00					

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30		☒ Έλεγχος & Επεμβάσεις στις Κατασκευές Κ. κ. Καραμπίνης ☒ Αν.Κ. κ. Χαλιορής ☒ Π.Κ.κ.Ρουσάκης ☒	Κατασκ. Οπλισμένου Σκυροδέματος ΙΙ- Αντσεισμικός Σχεδιασμός ☒ κ.Καραγιάννης Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες☒ ☒ Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-14:00	Εξέφυρες Οπλισμ. & Προεντετ. Σκυροδέματος Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ Αποστάσεως Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αιθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-13:00	1) Σύμμικτες Κατασκευές Αν. Κ. κ. Χαλιορής Εργαστήριο Οπλισμένου Σκυροδέματος (10:00-13:00)
9:30	-	10:30					
10:30	-	11:30	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ Αποστάσεως Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αιθ. Β.1.1-Β.1.2				
11:30	-	12:30	☒ Ιδ.Στοιχ.Μεταλ. Κατ. – Μεταλλικ. Γέφυρες ☒ Αν.Κ.κα Τζουρμακλιώτου ☒				
12:30	-	13:30	Εξ αποστάσεως				
13:30	-	14:30				☒ Σχεδ. Δομ Έργων με Η/Υ Κ. κ. Καραμπίνης ☒ Π.Κ.κ.Ρουσάκης ☒ Αίθ. Η/Υ Δια ζώσης ☒ (13:30-16:30)	
14:30	-	15:30					
15:00	-	16:00		5) Ειδικά Κεφάλαια Στατικής και Δυναμικής των κατασκευών Κ. κ. Ελένας Δια ζώσης Αιθ. Γ.2.1-Γ.2.2			
16:00	-	17:00			☒) Ειδικά Θέματα Τεχνολογίας – Ανθεκτικότητας Σκυροδέματος ☒ κ.Σίδερης Δια ζώσης ☒ Αίθ. Β.1.1-Β.1.2	☒ Προεντεταμένο Σκυρόδεμα ☒ κ.Καραγιάννης ☒ Αν.Κ.κ.Χαλιορής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις σε Τμήματα θα γίνουν στην☒ ☒ Αιθ. Β.1.1-Β.1.2 ☒ (16:00-20:00)	
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00	Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ αποστάσεως	☒ Συγκοινωνιακός Σχεδιασμός ☒ Π.Κ.κ.Μποτζώρης ☒ (18:00-21:00) Εξ αποστάσεως			
19:00	-	20:00					

Από τα 5 Μαθήματα Επιλογής επιλέγονται 1☒

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30	Εργαστηρ. Θέματα Οδοποιίας –Οδοστρωμ. Αν.Κ. κα Αθανασοπούλου Εξ αποστάσεως Οι εργαστηριακές ασκήσεις δια ζώσης σε τμήματα στην αίθουσα εργαστηρίου.			Δοστικός Σχεδιασμός, Βιώσιμη Κινητικότητα Κ. κα Γιαννοπούλου Εξ αποστάσεως (9:30-12:30)	
9:30	-	10:30			Κατασκ. Ωπλισμένου Σκυροδέματος III- Αντισεισμικός Σχεδιασμός Κ.κ.Καραγιάννης Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-14:00		
10:30	-	11:30		Σιδηροδρομική Κ.κ. Προφυλλίδης Επ.Κ.κ.Μποτζώρης Εξ αποστάσεως (10:30-13:30)		4)Γέφυρες Ωπλισμ. & Προεντετ. Σκυροδέματος Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ Αποστάσεως Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αιθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-13:00	
11:30	-	12:30	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αιθ. Β.1.1-Β.1.2				
12:30	-	13:30					
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30	2) Επιχώματα & Χωμάτινα Φράγματα Αν.Κ.κ.Μάρκου Εξ αποστάσεως (14:00-18:00)				
15:00	-	16:00		3) Βαθιές Θεμελιώσεις Αν.Κ.κ.Κλήμης Εξ αποστάσεως			
16:00	-	17:00	Εργαστηριακά Θέματα Οδοποιίας –Οδοστρωμάτων Αν.Κ. κα Αθανασοπούλου Εξ αποστάσεως Οι εργαστηριακές ασκήσεις δια ζώσης σε τμήματα στην αίθουσα εργαστηρίου.			Προεντεταμένο Σκυρόδεμα Κ.κ.Καραγιάννης Αν.Κ.κ.Χαλιωρής Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις σε Τμήματα θα γίνουν στην Αιθ. Β.1.1-Β.1-2 (16:00-20:00)	
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ αποστάσεως	Συγκοινωνιακός Σχεδιασμός Επ.Κ.κ.Μποτζώρης Εξ αποστάσεως (18:00-21:00)			
19:00	-	20:00					

5) Τεχνολογική Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα (Τμ. ΜΠ&Δ)

Από τα 5 Μαθήματα Επιλογής επιλέγονται 1

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:30	-	9:30			Κατασκ. Ωπλισμένου Σκυροδέματος III- Αντσεισμικός Σχεδιασμός κ.κ.Καραγιάννης Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-14:00	1) Υπολογιστική Μηχανική Ρευστών Επ. Κ. κ. Σαμαράς Αίθ. Γ.2.1-Γ.2.2 Δια ζώσης 9:00-12:00	□Οστάμια Υδραυλ. και Τεχνικά Έργα κ. κ. Μάρης Δια Ζώσης	
9:30	-	10:30						
10:30	-	11:30	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ Αποστάσεως Ασκήσεις σε Τμήματα Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 Δια ζώσης					
11:30	-	12:30						
12:30	-	13:30					Διαχειρ. Υδατ. Πόρων κ.κ. Κάγκαλου κ. κ. Ακράτος π.κ.Σπηλιώτης Εξ αποστάσεως (12:00-16:00) □	
13:30	-	14:30						
14:30	-	15:30	2) Επιχώματα & Χωμάτινα Φράγματα Αν.Κ.κ.Μάρκου Εξ αποστάσεως (14:00-18:00)				Ασκήσεις ΔΥΠ δια ζώσης για μερικές εβδομάδες μετά πάλι Υδραυλική) Αίθ. Β.3.1-Β.3.2	
15:00	-	16:00		3) Βαθείς Θεμελιώσεις Αν.Κ.κ.Κλήμης □ Εξ αποστάσεως				
16:00	-	17:00					□ □ □Υδροδυναμικά Έργα κ. κ. Αγγελίδης Εξ αποστάσεως □ □16:00-19:00 □	
17:00	-	18:00						
18:00	-	19:00	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ αποστάσεως Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αίθ. Β.1.1-Β.1.2	Ψυγκοινωνιακός Σχεδιασμός π.κ.κ.Μποτζώρης Εξ αποστάσεως □(8:00-21:00)				
19:00	-	20:00						
4) Τεχνολογική Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα (Τμ. ΜΠ&Δ) Από τα 4 Μαθήματα Επιλογής επιλέγονται 1								

ΩΡΕΣ			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:30	-	9:30	2) Εργασ. Θέματα Οδοποιίας-Οδοστρ. Αν.Κ. κα Αθανασοπούλου Εξ αποστάσεως Οι εργαστηριακές ασκήσεις δια ζώσης σε τμήματα στην αίθουσα εργαστηρίου.		Κατασκ. Ωπλισμένου Σκυροδέματος III- Αντσεισμικός Σχεδιασμός Κ.κ.Καραγιάννης Εξ αποστάσεως Οι προγραμματισμένες δια ζώσης ασκήσεις θα γίνουν στις αίθουσες 2)Αίθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-14:00	3) Γέφυρες Οπλισμ. & Προεντετ. Σκυροδέματος Κ. κ. Καραμπίνης 2)Π.Κ.κ.Ρουσάκης Δια ζώσης Αιθ. Β.1.1-Β.1.2 9:00-13:00	4) Ποτάμια Υδραυλ. και Τεχνικά Έργα Κ. κ. Μάρης Δια Ζώσης
9:30	-	10:30					
10:30	-	11:30	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αίθ. Β.1.1-Β.1.2	1) Σιδηροδρομική Κ.κ. Προφυλλίδης Επ.Κ.κ.Μποτζώρης 2)Εξ αποστάσεως (10:30-13:30)			
11:30	-	12:30					
12:30	-	13:30					
13:30	-	14:30					
14:30	-	15:30	Επιχώματα & Χωμάτινα Φράγματα Αν.Κ.κ.Μάρκου 2)Εξ αποστάσεως 2)(14:00-18:00)				
15:00	-	16:00		Βαθιές Θεμελιώσεις Αν.Κ.κ.Κλήμης 2) 2)Εξ αποστάσεως			
16:00	-	17:00	2) Εργασ. Θέματα Οδοποιίας – Οδοστρωμ Αν.Κ. κα Αθανασοπούλου 2)Εξ αποστάσεως (16:00-18:00) Οι εργαστηριακές ασκήσεις δια ζώσης σε τμήματα στην αίθουσα εργαστηρίου.		2)Ειδικά Θέματα Εδαφομηχανικής Αν.Κ.κ.Κλήμης Αίθ. Γ.2.1-Γ.2.2		2) 4)Υδροδυναμικά Έργα Κ. κ. Αγγελίδης 2)Εξ αποστάσεως 2) 2)6:00-19:00 2) 2)
17:00	-	18:00					
18:00	-	19:00	Ωπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΓ Κ. κ. Καραμπίνης Επ.Κ.κ.Ρουσάκης Εξ αποστάσεως Ασκήσεις δια ζώσης σε Τμήματα Αίθ. Β.1.1-Β.1.2	2)Υγκοινωνιακός Σχεδιασμός Π.Κ.κ.Μποτζώρης 2)Εξ αποστάσεως 2)18:00-21:00)			
19:00	-	20:00					

4) Τεχνολογική Καινοτομία και Επιχειρηματικότητα (Τμ. ΜΠ&Δ)

Από τα 6 Μαθήματα Επιλογής επιλέγονται 1