



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020 – 2021

Έναρξη μαθημάτων 05-10-2020

Λήξη μαθημάτων 15-01-2021

1^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Μάθημα	Αίθουσα	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Μαθηματικά I	Ε.Α.	11-13	11-13			
Τεχνική Μηχανική I	Ε.Α.				9-12	11-13
Τεχνικές Σχεδιάσεις	Ε.Α.			12-16		
Βοηθητική διδασκαλία	Αίθ. 540					14-18
Στατιστική	Ε.Α.			9-12		
Δομικά Υλικά I	Ε.Α.	9-11				9-11

(*) Με κόκκινο χρώμα παρουσιάζονται επιπλέον ώρες των όσων αναγράφονται στον οδηγό σπουδών

3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Μάθημα	Αίθουσα	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Μαθηματικά III	Ε.Α.	14-16	12-14			
Μηχανική των Ρευστών	Ε.Α.			11-14		12-14
Αντοχή Υλικών και Δομικών Στοιχείων II	Ε.Α.		10-12		11-14	
Αριθμητική Ανάλυση	Ε.Α.				14-16	14-16
Γεωδαισία I	Ε.Α.			9-11	9-11	
Τεχνική Γεωλογία I	Ε.Α.	11-14				10-12

5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Μάθημα	Αίθουσα	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Υδρεύσεις - Αποχετεύσεις	Ε.Α.			9-11		12-14
Εφαρμοσμένη Στατική Υπερστατικών Φορέων	Ε.Α.				12-15	
Υπόγεια Υδραυλική και Υδρολογία	Ε.Α.		9-12	11-13	9-12	
Εδαφομηχανική I	Ε.Α.		12-14			9-12
Οδοποιία I	Ε.Α.	10-12		13-15		
Οικοδομική II	Ε.Α.	12-14 16-21	16-18		16-21	16-17 17-18

(*) Με κόκκινο και μπλε χρώμα παρουσιάζονται επιπλέον ώρες των όσων αναγράφονται στον οδηγό σπουδών

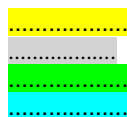
7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Μάθημα	Αίθουσα	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Σιδηροπαγές σκυρόδεμα II	Ε.Α.	11-14				11-13
Μεταλλικές Κατασκευές II	Ε.Α.	9-11			12-14	
Σχεδιασμός Μεταφορών	Ε.Α.				9-12	
Ακτομηχανική και Λιμενικά Έργα	Ε.Α.		9-12			9-11
Οργάνωση & Προγραμματισμός Έργων	Ε.Α.			9-11		13-16
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ ΕΠΙΛΟΓΩΝ						
Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική	Ε.Α.			11-14		
Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κατασκευών I	Ε.Α.			11-14		
Σχεδιασμός και Κατασκευή Οδοστρωμάτων / Εργαστηριακοί Έλεγχοι	Ε.Α.			11-14		
Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	Ε.Α.			11-14		
Βαθιές Θεμελιώσεις	Ε.Α.		12-15			
Επιφανειακοί Φορείς I	Ε.Α.		12-15			
Δομικές Μηχανές και Κατασκευαστικές Μέθοδοι	Ε.Α.		12-15			
Τεχνική Υδρολογία	Ε.Α.		12-15			

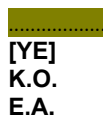
9^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

Κ.Ο.	Μάθημα	Αίθ.	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
9.1	Κατολισθήσεις - Επιχώματα - Μέθοδοι Βελτίωσης Εδαφών Πειραματική Μηχανική Μηχανική Συμπεριφορά Υλικών Επεξεργασία Νερού & Υγρών Αποβλήτων	542 515 Ε.Α. 540	9-12				
9.2	Εκκαφές και Αντιστηρίξεις [ΥΕ] Επισκευή Κτιρίων από Σκυρόδεμα και Τοιχοποιία Κατασκευές από Φέρουσα Τοιχοποιία Αξιολόγηση Επενδύσεων Φυσικοί Κίνδυνοι: Ανάλυση και Διαχείριση της Διακινδύνευσης Παράκτια Ωκεανογραφία	Ε.Α. Ε.Α. 542 Ε.Α. 540 515	13-16				
9.3	Γεωματική Ειδικά Θέματα Κατασκευών Σκυροδέματος Ελαστοπλαστικός Υπολογισμός Κατασκευών Μεταφορές και Περιβάλλον Διαχείριση Αστικών Στερεών Αποβλήτων	515 Ε.Α. 542 Ε.Α. 540		9-12			
9.4	Ειδικά θέματα Φωτογραμμετρίας Γέφυρες από Σκυρόδεμα Οικονομική των Μεταφορών Μη Μόνιμες Ροές	Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. 540		13-16			
9.5	Φωτοερμηνεία – Τηλεπισκόπηση Συμπεριφορά και Ιδιότητες Οπλισμένου Σκυροδέματος Δημόσιες Συγκοινωνίες [ΥΕ] Γεωθερμία	540 Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α.			9-12		
9.6	Περιβαλλοντική Τεχνική Γεωλογία Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων Σιδηρές Γέφυρες Οδική Ασφάλεια Σχεδιασμός Έργων Άρδευσης και Αποστράγγισης [ΥΕ]	542 Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α.			13-16		
9.7	Γεωτεχνική Περιβάλλοντος Ανελαστική Ανάλυση Κατασκευών από Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ξύλινες κατασκευές Οργάνωση και Διοίκηση Εργοταξίων Τεχνικών Έργων [ΥΕ] Θαλάσιες κατασκευές Σχεδιασμός και Κατασκευή Φραγμάτων	515 Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. 542				9-12	
9.8	Εδαφομηχανική ΙΙΙ Αντισεισμική Τεχνολογία & Παθολογία Κατασκευών Σκυροδέματος [ΥΕ] Υδρομετρία και Υδραυλικά Ομοιώματα Μαθηματικά Ομοιώματα Ποιότητας Υδάτινων Οικοσυστημάτων	515 Ε.Α. 540 542				13-16	
9.9	Αριθμητικές Μέθοδοι στη Γεωτεχνική Μηχανική [ΥΕ] Περιβαλλοντικός Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός Κτιρίων Διαχείριση Οδικών Έργων Διαχείριση υδατικών πόρων [ΥΕ]	Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α.					9-12
9.10	Ειδικά θέματα Βραχομηχανικής και Τεχνικής Γεωλογίας Α/Σ Υπολογισμός και Ειδικά θέματα μεταλλικών κατασκευών [ΥΕ] Περιφερειακή Ανάπτυξη ΙΙ-Θεωρίες και Εφαρμογές Προγραμματισμού-Σχεδιασμού Εργαστηριακές Μέθοδοι Αποτίμησης Ποιότητας Νερού & Λυμάτων	Ε.Α. Ε.Α. Ε.Α. Εργ.					13-16

ΥΠΟΜΝΗΜΑ:



Μάθημα επιλογής ΤΓΜ
Μάθημα επιλογής ΤΕΤΚ
Μάθημα επιλογής ΤΟΜΕΔΕ
Μάθημα επιλογής ΤΥΤΠ



[ΥΕ]
Κ.Ο.
Ε.Α.

Μάθημα επιλογής Διατομεακό
Υποχρεωτική επιλογή
Κωδικός Ομάδας
Εξ Αποστάσεως

Η πλήρης περιγραφή του κάθε μαθήματος (διδασκτικές ομάδες, γνωστικό αντικείμενο, κλπ.) είναι διαθέσιμη μέσω των υπερσυνδέσμων που βρίσκονται στους τίτλους των μαθημάτων.