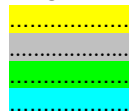


**ΥΠΟΜΝΗΜΑ:**



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

**[YE]**  
(ΑΔ)

Μάθημα επιλογής Διατομεακό  
Υποχρεωτική επιλογή  
Αναστολή διδασκαλίας

**ΟΜΑΔΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ 7<sup>ου</sup> ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΜΑΔΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ - ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
7.1	ΤΓ2500 - Τεχνική Σεισμολογία και Σεισμική Μηχανική <b>[YE]</b>
	ΤΕ2000 - Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κατασκευών Ι <b>[YE]</b>
	ΤΣ0700 - Σχεδιασμός και Κατασκευή Οδοστρωμάτων/Εργαστηριακοί Έλεγχοι <b>[YE]</b>
	ΤΥ4700 - Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων <b>[YE]</b>
7.2	ΤΓ2400 - Βαθιές Θεμελιώσεις <b>[YE]</b>
	ΤΕ1300 - Επιφανειακοί φορείς Ι <b>[YE]</b>
	ΤΣ0300 - Δομικές Μηχανές και Κατασκευαστικές Μέθοδοι <b>[YE]</b>
	ΤΥ0600 - Τεχνική Υδρολογία <b>[YE]</b>

**ΟΜΑΔΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ 8<sup>ου</sup> ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΜΑΔΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ - ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
8.1	ΤΓ0600 - Εργαστηριακές & Επιτόπου Δοκιμές Εδαφομηχανικής <b>[YE]</b>
	ΤΕ2300 - Προεντεταμένο Σκυρόδεμα <b>[YE]</b>
	ΤΣ1200 - Σιδηροδρομική Υποδομή <b>[YE]</b>
	ΤΥ4600 - Σχεδιασμός Έργων Ύδρευσης - Αποχέτευσης <b>[YE]</b>
8.2	ΤΓ3700 - Αντισεισμικός Σχεδιασμός Γεωτεχνικών Έργων
	ΤΕ2400- Δυναμική των Κατασκευών ΙΙ <b>[YE]</b>
	ΤΕ1400 - Οικονομία των Τεχνικών Έργων
	ΤΣ1000 - Στοιχεία Δικαίου και Τεχνική Νομοθεσία
	ΤΣ2800 - Φιλοσοφία της Τεχνολογίας (ΑΔ)
ΤΥ2500 - Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών και Ποταμών	
8.3	ΤΓ1800 - Βραχομηχανική Ι <b>[YE]</b>
	ΤΕ2100 - Επιφανειακοί Φορείς ΙΙ
	ΤΣ0600 - Κυκλοφοριακός Έλεγχος
	ΤΥ4300 - Εκμετάλλευση & Προστασία Υπόγειων Υδατικών Πόρων (ΑΔ)
ΤΥ5000 - Παράκτια Έργα & Προστασία Ακτών	
8.4	ΤΓ0900 - Φωτογραμμετρία- Γεωπληροφορικά Συστήματα
	ΤΕ2500 - Αριθμητικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κατασκευών ΙΙ
	ΤΕ2900 - Ειδικά Θέματα Δομικών Υλικών
	ΤΣ4400 - Πληροφορικά Συστήματα Διαχείρισης Τεχνικών Έργων
	ΤΣ3200 - Σχεδιασμός & Κατασκευή Αεροδρομίων
ΤΥ4400 - Περιβαλλοντική Πολιτική στην Ευρωπαϊκή Ένωση	
ΤΥ1100 - Υδραυλική των υπόγειων ροών	
8.5	ΤΓ1200 - Τεχνική Γεωδαισία
	ΤΕ1200 - Ειδικά Θέματα Οικοδομικής (ΑΔ)
	ΤΕ4000 - Προκατασκευασμένα Κτίρια από Σκυρόδεμα (ΑΔ)
	ΤΣ2100 - Συστήματα Μεταφορών <b>[YE]</b>
ΤΥ2000 - Σχεδιασμός & Κατασκευή Λιμενικών Έργων <b>[YE]</b>	
8.6	ΤΓ2900 - Ειδικά Θέματα Αυτοματοποιημένης Σχεδίασης (ΑΔ)
	ΤΕ3500 - Πυροπροστασία των Κτιριακών Κατασκευών
	ΤΕ2200 - Σύμμικτα κτίρια και γέφυρες
	ΤΕ4800 - Τεχνικές Προγραμματισμού & Χρήση Λογισμικού Η/Υ στις Κατασκευές
	ΤΣ3400 - Οργάνωση & Διοίκηση Τεχνικών Επιχειρήσεων
ΤΥ1600 - Αριθμητικές μέθοδοι στην Υδραυλική και Υδραυλικά Έργα	
8.7	ΠΑ0100 - Πρακτική άσκηση

ΟΜΑΔΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΠΙΛΟΓΗΣ 9<sup>ου</sup> ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΜΑΔΑΣ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ - ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ
9.1	<p>ΤΓ3900 - Κατολισθήσεις - Επιχώματα - Μέθοδοι Βελτίωσης Εδαφών</p> <p>ΤΕ3800 - Κατασκευές από Φέρουσα Τοιχοποιία</p> <p>ΤΕ4700 - Μηχανική Συμπεριφορά Υλικών</p> <p>ΤΥ5100 - Επεξεργασία νερού και υγρών αποβλήτων</p>
9.2	<p>ΤΓ1700 - Εκσκαφές και Αντιστηρίξεις [ΥΕ]</p> <p>ΤΕ4100 - Επισκευή Κτιρίων από Σκυρόδεμα και Τοιχοποιία</p> <p>ΤΕ3900 - Πειραματική Μηχανική</p> <p>ΤΣ1400 - Αξιολόγηση Επενδύσεων</p> <p>ΤΥ2700 - Παράκτια Ωκεανογραφία (ΑΔ)</p>
9.3	<p>ΤΓ2100 - Γεωματική</p> <p>ΤΕ3200 - Ειδικά Θέματα Κατασκευών Σκυροδέματος</p> <p>ΤΕ4300 - Ελαστοπλαστικός Υπολογισμός Κατασκευών</p> <p>ΤΣ3300 - Μεταφορές και Περιβάλλον</p> <p>ΤΥ4200 - Διαχείριση Αστικών Στερεών Αποβλήτων</p>
9.4	<p>ΤΓ3600 - Ειδικά Θέματα Φωτογραμμετρίας</p> <p>ΤΕ2600 - Γέφυρες από Σκυρόδεμα</p> <p>ΤΣ1800 - Οικονομική των Μεταφορών</p> <p>ΤΣ2900 - Φιλοσοφία της Τεχνολογίας II (ΑΔ)</p> <p>ΤΥ3300 - Μη Μόνιμες Ροές (ΑΔ)</p> <p>ΤΓΥ002 - Φυσικοί Κίνδυνοι: Ανάλυση και Διαχείριση της Διακινδύνευσης</p>
9.5	<p>ΤΓ3300 - Σήραγγες και Υπόγεια Έργα (ΑΔ)</p> <p>ΤΓ3500 - Φωτοερμηνεία – Τηλεπισκόπηση</p> <p>ΤΕ5100 - Δομικό Αλουμίνιο</p> <p>ΤΕ3700 - Συμπεριφορά και Ιδιότητες Οπλισμένου Σκυροδέματος</p> <p>ΤΣ4100 - Οδική Ασφάλεια</p>
9.6	<p>ΤΓ3800 - Αριθμητικές Μέθοδοι στη Γεωτεχνική Μηχανική [ΥΕ]</p> <p>ΤΕ1700 - Ενεργειακός Σχεδιασμός Κτιρίων (ΑΔ)</p> <p>ΤΕ3400 - Ανελαστική Ανάλυση Κατασκευών από Οπλισμένο Σκυρόδεμα</p> <p>ΤΣ1900 - Δημόσιες Συγκοινωνίες [ΥΕ]</p> <p>ΤΥ3200 - Γεωθερμία</p> <p>ΤΥ0300 - Υδρομετρία και Υδραυλικά Ομοιώματα (ΑΔ)</p> <p>ΤΥ4900 - Μαθηματικά Ομοιώματα Ποιότητας Υδάτινων Οικοσυστημάτων</p>
9.7	<p>ΤΓ2300 - Εδαφομηχανική III</p> <p>ΤΕ4200 - Ξύλινες κατασκευές</p> <p>ΤΣ1500 - Οργάνωση και Διοίκηση Εργοταξίων Τεχνικών Έργων [ΥΕ]</p> <p>ΤΥ4500 - Θαλάσσιες Κατασκευές</p> <p>ΤΓΥ003 - Σχεδιασμός και Κατασκευή Φραγμάτων (ΑΔ)</p>
9.8	<p>ΤΓ2600 - Γεωτεχνική Περιβάλλοντος</p> <p>ΤΕ2800 - Αντισεισμική Τεχνολογία &amp; Παθολογία Κατασκευών Σκυροδέματος [ΥΕ]</p> <p>ΤΥ4000 - Σχεδιασμός Έργων Άρδευσης και Αποστράγγισης [ΥΕ]</p>
9.9	<p>ΤΓ1500 - Ειδικά θέματα Βραχομηχανικής και Τεχνικής Γεωλογίας</p> <p>ΤΕ0300 - Περιβαλλοντικός Αρχιτεκτονικός Σχεδιασμός Κτιρίων (ΑΔ)</p> <p>ΤΕ3000 - Σιδηρές Γέφυρες</p> <p>ΤΣ3500 - Διαχείριση Οδικών Έργων</p> <p>ΤΥ1700 - Διαχείριση υδατικών πόρων [ΥΕ]</p>
9.10	<p>ΤΓ2200 - Περιβαλλοντική Τεχνική Γεωλογία</p> <p>ΤΕ3100 - Α/Σ Υπολογισμός και Ειδικά θέματα μεταλλικών κατασκευών [ΥΕ]</p> <p>ΤΣ3900 - Περιφερειακή Ανάπτυξη II- Θεωρίες και Εφαρμογές Προγραμματισμού -Σχεδιασμού</p> <p>ΤΥ4100 - Εργαστηριακές Μέθοδοι Αποτίμησης Ποιότητας Νερού &amp; Λυμάτων</p>