

ΕΣΑΜΗΝΟ 4ο

Ωρα	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα
09:00-10:00															
10:00-11:00															
11:00-12:00	5) Φυσική Υδρολογία των Υπόγειων Νερών 6) Εφαρμογές Ασφαφούς Λογικής σε Θέματα Μηχανικού 3) Προγραμματισμός διαδικτύου-Ασφάλεια Πληροφοριών (ασκήσεις)	5) Σ. Τασάνη, Β. Μπαλόπουλος 6) Η. Σιάρκος 1) Α. Κογκέτσιωφ 3) Α. Παπαλεωνίδας	5) ΑΜΘ 2 6) Γ.1.1-Γ.1.2 1) Β.1.1-Β.1.2 3) Η/Υ				Ρευστομηχανική	Χ. Μακρής	ΑΜΘ 3Β	Τεχνική Υδρολογία	Ι. Κάγκαλου, Φ. Μάρης, Ι. Τσουκλάς	Β.3.1-Β.3.2	Στατική των Κατασκευών Ι	Α. Ελένας, Ι. Καβαδιάς	Γ.3.1-Γ.3.2
12:00-13:00	5) Φυσική Υδρολογία των Υπόγειων Νερών 6) Εφαρμογές Ασφαφούς Λογικής σε Θέματα Μηχανικού 3) Προγραμματισμός διαδικτύου-Ασφάλεια Πληροφοριών (ασκήσεις)	5) Σ. Τασάνη, Β. Μπαλόπουλος 6) Η. Σιάρκος 1) Α. Κογκέτσιωφ 3) Α. Παπαλεωνίδας	5) ΑΜΘ 2 6) Γ.1.1-Γ.1.2 1) Β.1.1-Β.1.2 3) Η/Υ	4) Επιχειρησιακή Έρευνα	4) Α. Πρωτοπατάς	4) Β.2.1-Β.2.2									
13:00-14:00	1) Εφαρμογές Ασφαφούς Λογικής σε Θέματα Μηχανικού 5) Φυσική Υδρολογία των Υπόγειων Νερών	1) Λ. Ηλιάδης 5) Σ. Τασάνη, Β. Μπαλόπουλος 6) Η. Σιάρκος	1) Η/Υ 5) ΑΜΘ 2 6) Γ.1.1-Γ.1.2	4) Επιχειρησιακή Έρευνα	4) Α. Πρωτοπατάς	4) Β.2.1-Β.2.2	2) Τεχνική Μηχανική ΙV	2) Σ. Παρδαλόπουλος	2) ΑΜΘ2						
14:00-15:00				4) Επιχειρησιακή Έρευνα	4) Α. Πρωτοπατάς	4) Β.2.1-Β.2.2									
15:00-16:00															
16:00-17:00	3) Προγραμματισμός διαδικτύου-Ασφάλεια	3) Λ. Ηλιάδης	3) Η/Υ	Πιθανότητες-Στατιστική	Κ. Σπηλιώτης	ΑΜΘ 3Β	Δομικά ΙΙ	Κ. Σίδηρης	ΑΜΘ 3Β	Δομικά ΙΙ	Κ. Σίδηρης	ΑΜΘ 3Β			

17:00-18:00	Πληροφοριών															
18:00-19:00	Πιθανότητες-Στατιστική	Κ. Σπηλιώτης	ΑΜΘ 3B	3) Προγραμματισμός διαδικτύου-Ασφάλεια Πληροφοριών (ασκήσεις)	3) Α. Παπαλεωνίδας	3) Η/Υ										
19:00-20:00																

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 4 ECTS, ήτοι 1 μάθημα)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ΕΞΑΜΗΝΟ 6ο

Ωρα	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	
09:00-10:00	Στατική των Κατασκευών ΙΙΙ	Α. Ελένας, Ι. Καββαδίας	Γ.3.1-Γ.3.2				Επιφανειακές Θεμελιώσεις	Ν. Κλήμης, Ε. Ροβίθης	Β.2.1-Β.2.2				2) Υδροπληροφορική	2) Φ. Μάρης, Α. Ηλιάδης, Α. Παπαλεωνίδας, Ι. Τσουκαλάς	2) Β.3.1-Β.3.2	
10:00-11:00																
11:00-12:00							Σχεδιασμός και Τεχνική των Μεταφορών Ι	Γ. Μποτζώρης, Α. Νικηφοριάδης	Β.2.1-Β.2.2							
12:00-13:00	4) Στοιχεία Τεχνικού Δικαίου	4) Χ. Ακράτος, Α. Κοκκάλης	4) Β.2.1-Β.2.2	3) Ασφάλεια Συστημάτων Μηχανικού 1) Υπολογιστική Νοημοσύνη (ασκήσεις)	3) Ι. Δόκας, Γ.-Χ. Καφούτης 1) Α. Ηλιάδης	3) Β.1.1-Β.1.2 1) Η/Υ	Σχεδιασμός και Τεχνική των Μεταφορών Ι (Ασκήσεις)	Γ. Μποτζώρης, Α. Νικηφοριάδης	Β.2.1-Β.2.2	Εισαγωγή στις Δομικές Κατασκευές	Δ. Τζουρμακλιώτου	Β.1.1-Β.1.2				
13:00-14:00	4) Στοιχεία Τεχνικού Δικαίου	4) Χ. Ακράτος, Α. Κοκκάλης	4) Β.2.1-Β.2.2	3) Ασφάλεια Συστημάτων Μηχανικού 1) Υπολογιστική Νοημοσύνη	3) Ι. Δόκας, Γ.-Χ. Καφούτης 1) Α. Ηλιάδης	3) Β.1.1-Β.1.2 1) Η/Υ	Επιφανειακές Θεμελιώσεις (ασκήσεις)	Ν. Κλήμης, Ε. Ροβίθης	Β.2.1-Β.2.2							
14:00-15:00				3) Ασφάλεια Συστημάτων Μηχανικού 1) Υπολογιστική Νοημοσύνη	3) Ι. Δόκας, Γ.-Χ. Καφούτης 1) Α. Παπαλεωνίδας	3) Β.1.1-Β.1.2 1) Η/Υ				Υδρεύσεις-Αποχετεύσεις	Ι. Τσουκαλάς	ΑΜΘ 3Α				
15:00-16:00				3) Ασφάλεια Συστημάτων Μηχανικού 1) Υπολογιστική Νοημοσύνη	3) Ι. Δόκας, Γ.-Χ. Καφούτης 1) Α. Παπαλεωνίδας	3) Β.1.1-Β.1.2 1) Η/Υ										
16:00-17:00				Σχεδιασμός και Τεχνική των Μεταφορών Ι (Ασκήσεις)	Γ. Μποτζώρης, Α. Νικηφοριάδης	Β.2.1-Β.2.2										
17:00-18:00	Επιφανειακές Θεμελιώσεις	Ν. Κλήμης, Ε. Ροβίθης	Γ.2.1-Γ.2.2													
18:00-19:00				Σχεδιασμός και Τεχνική των Μεταφορών Ι (Ασκήσεις)	1) Γ. Μποτζώρης 2) Α. Νικηφοριάδης	1) Β.2.1 2) Β.2.2				Εισαγωγή στις Δομικές Κατασκευές	Κ. Χαλιωτής, Α. Μπαλάσκα	Β.1.1-Β.1.2				
19:00-20:00																
20:00-21:00																

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 4 ECTS, ήτοι 1 μάθημα)

ΕΞΑΜΗΝΟ 8ο ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ωρα	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα			
09:00-10:00	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II	Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας	ΑΜΘ 3B				10) Διαχείριση Περιβάλλοντος II	4) Α. Πρωτοπαπής, Ι. Δόκας, Γ. Καφούτης	4) Γ.1.1-Γ.1.2				6) Ειδικά Θέματα Κτιριοδομίας-Προστασία Κτιρίων 11) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων	6) Δ. Τσιριγώτη 11) Δόκας, Γ. Καφούτης	6) Β.2.1-Β.2.2 11) Η/Υ			
10:00-11:00																		
11:00-12:00													Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας	ΑΜΘ 3Α			
12:00-13:00	3) Ξύλινες Κατασκευές	3) Δρ. Α. Ζάπρης	ΑΜΘ 3B	13) Τεχνολογία Σύθετων Υλικών για νέα και υφιστάμενα δομικά έργα 7) Χωροταξία 8) Εδαφοδυναμική	13) Σ. Τασιάνη 7) Γ. Μποτζιώρης, Α. Νικηφοριάδης 8) Ν. Κλήμης	13) Γ.3.1-Γ.3.2 7) Β.3.1-Β.3.2 8) Γ.1.1-Γ.1.2	Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος 12) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροδιπλωματία	Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας 12) Ι. Κάγκαλου	ΑΜΘ 3Α 12) Γ.2.1-Γ.2.2	2) Κατασκευές Φέρουσας Τοιχοποιίας	2) Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Σ. Παρδαλόπουλος	2) Γ.1.1-Γ.1.2	5) Νόμος Ευνοδιατάξεως των ταμμένων -Εκτίμηση Αντοχής Σκυροδέματος στο Έργο	5) Κ. Σιδερής, Τασιάνη	5) Β.2.1-Β.2.2			
13:00-14:00						13) Τεχνολογία Σύθετων Υλικών για νέα και υφιστάμενα δομικά έργα 7) Χωροταξία 8) Εδαφοδυναμική	13) Σ. Τασιάνη 7) Γ. Μποτζιώρης, Α. Νικηφοριάδης 8) Ν. Κλήμης	13) Γ.3.1-Γ.3.2 7) Β.3.1-Β.3.2 8) Γ.1.1-Γ.1.2	Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος 12) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροδιπλωματία	Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας 12) Ι. Κάγκαλου	ΑΜΘ 3Α 12) Γ.2.1-Γ.2.2							
14:00-15:00							13) Τεχνολογία Σύθετων Υλικών για νέα και υφιστάμενα δομικά έργα 7) Χωροταξία 8) Εδαφοδυναμική	13) Σ. Τασιάνη 7) Γ. Μποτζιώρης, Α. Νικηφοριάδης 8) Ν. Κλήμης	13) Γ.3.1-Γ.3.2 7) Β.3.1-Γ.3.2 8) Γ.1.1-Γ.1.2	Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος 12) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροδιπλωματία	Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας 12) Ι. Κάγκαλου	ΑΜΘ 3Α 12) Γ.2.1-Γ.2.2						
15:00-16:00				7) Χωροταξία	7) 1) Νικηφοριάδης 7) 2) Γ. Μποτζιώρης	7) 1) Β.3.1 2) Β.3.2	Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας	ΑΜΘ 3Α	Μεταλλικές Κατασκευές	Δ. Τζουρμακλιώτου	Β.1.1-Β.1.2						
16:00-17:00	Δυναμική των Κατασκευών	Α. Ελένας, Ι. Καβαβιάδα	Γ.3.1-Γ.3.2				1) Εργαστηριακά Θέματα Οπλισμένου Σκυροδέματος	1) Δρ. Α. Ζάπρης	1) Β.3.1-Β.3.2				Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II 1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας Παπάνης 1*) Α.	ΑΜΘ 3B 1*) ΑΜΘ 3Α			
17:00-18:00						9) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα 4) Πεπερασμένα Στοιχεία στη Στατική και Δυναμική των Κατασκευών	9) Ε. Ροβίθης 4) Α. Ελένας, Ι. Καβαβιάδα	9) Γ.1.1-Γ.1.2 4) Γ.3.1-Γ.3.2						Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II 1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας Παπάνης 1*) Α.	ΑΜΘ 3B 1*) ΑΜΘ 3Α		
18:00-19:00													Πρακτική Άσκηση *	Α. Κοκκάλης	Γ.3.1-Γ.3.2	1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	1*) Α. Παπάνης	1*) ΑΜΘ 3Α
20:00-20:00																		

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 10 ECTS, ήτοι 2 μαθήματα)

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 10 ECTS, ήτοι 2 μάθημα)

ΕΞΑΜΗΝΟ 8ο ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ωρα	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ				
	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες	Αίθουσα		
09:00-10:00	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II	Κ. Χαλιωρός, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας	ΑΜΘ 3B				5) Διαχείριση Περιβάλλοντος II 4) Φυσικά Συστήματα Επεξεργασίας Λυμάτων και Ιλύος	5) Α. Πρωτοπαπάς, Ι. Δόκας, Γ. Καφούτης 4) Χ. Ακράτος	5) Γ.1.1-Γ.1.2 4) Γ.3.1-Γ.3.2	Θαλάσσια Υδραυλική και Ακτομηχανική	Α. Σαμαράς	Β.2.1-Β.2.2	6) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων 9) Ειδικά Θέματα Κτιριοδομίας-Προστασία Κτιρίων	6) Ι. Δόκας, Γ. Καφούτης 9) Δ. Τσιριγώτη	6) Η/Υ 9) Β.2.1-Β.2.2		
10:00-11:00																	
11:00-12:00																	
12:00-13:00				Εγχειοβελτιωτικά Έργα	Μ. Σπηλιώτης	Γ.2.1-Γ.2.2	2) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροπληωμάτια	2) Ι. Κάγκαλου	2) Γ.2.1-Γ.2.2	7) Μέθοδοι Γεωτεχνικής Έρευνας	7) Ι. Μάρκου, Ε. Ευαγγέλου	7) Γ.2.1-Γ.2.2	1) Υδραυλική Υπογείων Υδάτων	1) Η. Σιάρκος	1) Γ.1.1-Γ.1.2		
13:00-14:00							2) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροπληωμάτια	2) Ι. Κάγκαλου	2) Γ.2.1-Γ.2.2								
14:00-15:00							2) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροπληωμάτια	2) Ι. Κάγκαλου	2) Γ.2.1-Γ.2.2								
15:00-16:00																	
16:00-17:00	Δυναμική των Κατασκευών	Α. Ελένας, Ι. Καββαδία	Γ.3.1-Γ.3.2	3) Πειραματική Υδραυλική	3) Π. Αγγελίδης	3) Γ.2.1-Γ.2.2	10) Εργαστηριακά Θέματα Οπλισμένου Σκυροδέματος	10) Δρ. Α. Ζάπρης	10) Β.3.1-Β.3.2				Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II 1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωρός, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας 1*) Α. Παπάνης	ΑΜΘ 3B 1*) ΑΜΘ 3A		
17:00-18:00				8) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα	8) Π. Αγγελίδης, 8) Ε. Ροβίθης	8) Γ.2.1-Γ.2.2 8) Γ.1.1-Γ.1.2				Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II 1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωρός, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας 1*) Α. Παπάνης	ΑΜΘ 3B 1*) ΑΜΘ 3A					
18:00-19:00				8) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα	8) Π. Αγγελίδης 8) Ε. Ροβίθης	8) Γ.2.1-Γ.2.2 8) Γ.1.1-Γ.1.2				Πρακτική Άσκηση *	Α. Κοκκάλης	Γ.3.1-Γ.3.2	1*) Αγγλική Τεχνική Ορολογία	1*) Α. Παπάνης	1*) ΑΜΘ 3A		
19:00-20:00				8) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα	8) Ε. Ροβίθης	8) Γ.1.1-Γ.1.2											
20:00-21:00																	

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 10 ECTS, ήτοι 2 μάθημα)

ΕΞΑΜΗΝΟ 8ο ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

Ωρα	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ				
	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες Εβδομάδα-ες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες Εβδομάδα-ες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες Εβδομάδα-ες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες Εβδομάδα-ες	Αίθουσα	Μάθημα	Διδάσκων-ουσα/οντες-ουσες Εβδομάδα-ες	Αίθουσα		
09:00-10:00	Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος II	Κ. Χαλιωρός, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας	ΑΜΘ 3B				4) Διαχείριση Περιβάλλοντος II	4) Α. Πρωτοπαπάς, Ι. Δόκας, Γ. Καφούτης	4) Γ.1.1-Γ.1.2	1) Βελτίωση-Ενίσχυση Εδαφών 6) Θαλάσσια Υδραυλική και Ακτομηχανική	1) Ι. Μάρκου 6) Α. Σαμαράς	1) Γ.2.1-Γ.2.2 6) Β.2.1-Β.2.2	5) Διαχείριση Στερεών Απορριμμάτων 9) Ειδικά Θέματα Κτιριοδομίας-Προστασία Κτιρίων	5) Ι. Δόκας, Γ. Καφούτης 9) Δ. Τσιριγώτη	5) Η/Υ 9) Β.2.1-Β.2.2		
10:00-11:00												1) Βελτίωση-Ενίσχυση Εδαφών 6) Θαλάσσια Υδραυλική και Ακτομηχανική	1) Ι. Μάρκου 6) Α. Σαμαράς	1) Γ.2.1-Γ.2.2 6) Β.2.1-Β.2.2			
11:00-12:00													1) Βελτίωση-Ενίσχυση Εδαφών 6) Θαλάσσια Υδραυλική και Ακτομηχανική 11) Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	1) Ι. Μάρκου 6) Α. Σαμαράς 11) Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας	1) Γ.2.1-Γ.2.2 6) Β.2.1-Β.2.2 11) ΑΜΘ 3A		
12:00-13:00	3) Οδοστρώματα	3) Α. Κοκκάλης, Κ. Κυριτής	3) Γ.3.1-Γ.3.2	Εδαφοδυναμική	Ν. Κλήμης	Γ.1.1-Γ.1.2	8) Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική -Υδροπληωμάτια 11) Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	8) Ι. Κάγκαλου 11) Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκας	8) Γ.2.1-Γ.2.2 11) ΑΜΘ 3A	Μέθοδοι Γεωτεχνικής Έρευνας	Ι. Μάρκου, Ε. Ευαγγέλου	Γ.2.1-Γ.2.2	7) Υδραυλική Υπογείων Υδάτων	Η. Σιάρκος	Γ.1.1-Γ.1.2		

13:00-14:00							8)Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική-Υδροπληωμιαία 11)Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	8) Ι. Κάγκαλου 11)Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκα	8)Γ.2.1-Γ.2.2 11)ΑΜΘ 3Α						
14:00-15:00							8)Περιβαλλοντική και Υδατική Πολιτική-Υδροπληωμιαία 11)Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	8) Ι. Κάγκαλου 11)Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκα	8)Γ.2.1-Γ.2.2 11)ΑΜΘ 3Α						
15:00-16:00							11)Ειδικά Θέματα Σχεδιασμού Κατασκευών Οπλισμένου Σκυροδέματος	11)Θ. Ρουσάκης, Α. Μπαλάσκα	11)ΑΜΘ 3Α						
16:00-17:00	Δυναμική των Κατασκευών	Α. Ελένας, Ι. Καββαδία	Γ.3.1-Γ.3.2	3)Οδοστρώματα	3) Α. Κοκκάλης, Κ. Γκυρτής	3)Β.3.1-Β.3.2	10) Εργαστηριακά Θέματα Οπλισμένου Σκυροδέματος	10) Δρ. Α. Ζάπρης	10)Β.3.1-Β.3.2				Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος ΙΙ 1*)Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας Παπάνης 1*)Α.	ΑΜΘ 3Β 1*)ΑΜΘ 3Α
17:00-18:00				2) Σήραγγες και Υπόγεια Έργα	2)Ε. Ροβίθης	2)Γ.1.1-Γ.1.2							Κατασκευές Οπλισμένου Σκυροδέματος ΙΙ 1*)Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Κ. Χαλιωτής, Θ. Ρουσάκης, Ε. Γκόλιας Παπάνης 1*)Α.	ΑΜΘ 3Β 1*)ΑΜΘ 3Α
18:00-19:00										Πρακτική Άσκηση *	Α. Κοκκάλης	Γ.3.1-Γ.3.2	*Αγγλική Τεχνική Ορολογία	Α. Παπάνης	ΑΜΘ 3Α
19:00-20:00															
20:00-21:00															

Οι αύξοντες αριθμοί αναφέρονται σε μαθήματα επιλογής (Υποχρεωτική επιλογή 10 ECTS, ήτοι 2 μάθημα)