

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Υποχρεωτικά 1ου εξαμήνου							
Μηχανική του Στερεού Σώματος	3	11:45-14:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203					Χ. Γεωργιάδης Α. Ζήσης Α. Γιαννακόπουλος Τ. Πατσαλιά
Μαθηματική Ανάλυση & Γραμμική Άλγεβρα	6		10:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2			9:45-12:30 ΑΜΦ. 1/2	
Οικολογία και Χημεία για Πολιτικούς Μηχανικούς	3				12:45-15:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		Δ. Μαμάης Ε. Μπαδογιάννης Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ) Ε. Ανδρονίκου Α. Μπούρας
Γενική Οικοδομική & Σχέδιο	4		8:45-10:30 ΑΙΘ. 11 ΑΙΘ. 13	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.			Γ. Βλάχος (ΕΕΠ) Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Α Ζαργκλή Ε. Σκλάβου
Γεωλογία Μηχανικού	4				8:45-12:30 12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΜΦ. 1/2	10:45-	Γ. Τσιμπάος Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχαραλάμπους Π. Αστερίου
KEY 1ου εξαμήνου							
Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ	3					12:45-15:30 PCLab	Ν. Λαγαρός Α. Στάμος (ΕΔΙΠ)
Παραστατική Γεωμετρία	3	16:45-18:30 Α001 ΣΑΤΜ	13:45-14:30 Α001 ΣΑΤΜ				Δ. Κοντοκώστας
Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 12					Ν. Μαμάσης Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Σ. Μπακή Γ. Καρακατσάνης
Ανάλυση Κύκλου Ζωής Έργων Πολιτικού Μηχανικού	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 13					Ι.Π. Παντουβάκης Δ. Μέλισσας Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου
Ξένες Γλώσσες 1ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 1	2			13:45-15:30			
Γαλλική Γλώσσα 1	2			14:45-16:30 Κτ. Δ ΣΝΜ Αιθ. 004			Ζ. Εξάρχου

Εργαστήριο 1-2							
Εργαστήριο Υλικών	3			8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.			Σ. Μπαδογιάννης Χ. Μουζάκης Χ. Πλατή Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Σ. Ασημακόπουλος (ΕΔΙΠ) Γ. Μικέλης (ΕΔΙΠ) Κ. Γκυρτής Μ. Πομόνη Β. Ciliatt Ε. Παυλοπούλου Α. Φερετζάκης
Υποχρεωτικά 3ου εξαμήνου							
Αντοχή Υλικών	3					12:45-15:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202	Ε.Ε. Θεοτόκογλου Π. Τσόπελας Τ. Πατσαλιά
Δυναμική του Στερεού Σώματος	3					9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202	Β. Κυτόπουλος Π. Τσόπελας Σ.-Μ. Παπαθανασίου
Αριθμητική Ανάλυση	4	8:45-10:30 ΑΙΘ. 17	8:45-10:30 ΑΜΦ. 1/2				Ι. Κολέτσος
Περιβαλλοντική Τεχνολογία	3		10:45-13:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202				Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ) Ε. Ανδρονίκου Α. Πλεύρη Ε. Στατήρης
Μέθοδοι Επίλυσης με Η/Υ	4			9:45-11:30 ΔΕΠΥ Α & Β	9:45-11:30 ΔΕΠΥ Α & Β		Ν. Λαγαρός Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Χ. Φραγκουδάκης (ΕΔΙΠ) Ν. Καλλιώρας Γ. Καζάκης Σ. Δαμικούκας
Γεωδαισία	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 11 ΑΙΘ. 17 Κτ.Α ΣΑΤΜ ΑΙΘ. Α001					Γ. Πανταζής Ε. Λάμπρου Γ. Γεωργόπουλος Ε. Τελειώνη Σ. Δογγούρης Δ. Πουρναράς Α. Παπαγιάννη Ι. Καράμπελας Α. Μπίθας Α. Σιούλης Δ. Τσίνης Γ. Πηνιώτης

Εργαστήριο 3-4							
Εργαστήριο Κατασκευών - Γεωτεχνικής	3			11:45-14:30 ΑΙΘ. 4			Β. Γεωργιάννου Χ. Μουζάκης Ε. Παυλοπούλου Σ. Τσεντίδης Σ. Χαβιάρας
Ξένες Γλώσσες 3ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 3	2	14:45-16:30					
Γαλλική Γλώσσα 3	2	14:45-16:30 Κτ. Δ ΣΝΜ ΑΙΘ. 004					Ζ. Εξάρχου
Υποχρεωτικά 5ου εξαμήνου							
Στατική Ανάλυση Υπερσταστικών Φορέων	4			11:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2	11:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2		Β. Κουμούσης Ν. Λαγαρός Α. Μωυσιδής Σ. Σωτηρόπουλος
Τεχνική Υδρολογία	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			11:45-13:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 11	Ε. Μπαλτάς Ν. Μαμάσης Ε. Φελώνη Γ. Μπαριάμης Μ. Μπέρτσιου Α. Ψωμάς Π. Δευτεραίος Κ. Κοτσιφάκης Α. Μπουρνάς
Υδραυλική και Υδραυλικά Έργα	5		9:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			9:45-11:30 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2	Α. Νάνου Α. Στάμου Χ. Μακρόπουλος Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Π. Δημητριάδης Π. Κοσσιέρης Ι. Τσουκαλάς Σ. Παγωνόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Δ. Νικολόπουλος Α. Μαυρομάτης
Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών	4	11:45-15:30 ΑΜΦ. 1/2					Α. Λοΐζος Σ. Βαρδάκη (ΕΔΙΠ) Γ. Γλαρός

Εδαφομηχανική II	4			9:45-11:30 ΑΙΘ. 12 ΑΜΦ. 1/2	9:45-11:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		Ν. Γερόλυμος Α. Παπαδημητρίου Β. Γεωργιάννου Μ. Πανταζίδου Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Κ. Παπαδοπούλου Ι. Τσιάπας Κ. Μπαζαίος Τ. Λημναίου Α. Καλός
KEY 5ου εξαμήνου							
Παραστατική Γεωμετρία	3	16:45-18:30 Α001 ΣΑΤΜ	13:45-14:30 Α001 ΣΑΤΜ				Δ. Κοντοκόωστας
Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 12					Ν. Μαμάσης Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Σ. Μπακή Γ. Καρακατσάνης
Ανάλυση Κύκλου Ζωής Έργων Πολιτικού Μηχανικού	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 13					Ι.Π. Παντουβάκης Δ. Μέλισσας Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου
Επιχειρησιακή Έρευνα & Βελτιστοποίηση	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 4					Ν. Λαγαρός Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Ν. Καλλιώρας Μ. Κωνσταντινίδου
Υποχρεωτικά Δομοστατικών 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός I	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυρακος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ) Ε. Τουτουδάκη Ε. Αυγενάκης Κ. Μαστροδήμου Λ. Πανουτσοπούλου Σ. Διαμαντόπουλος Ε. Μανουσιάδου Ν. Μειμάρογλου
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος Β. Χαλασάνη Ν. Μαρτζίκος
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π. Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος

Οπλισμένο Σκυρόδεμα II	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Ε. Βουγιούκας <i>Μ. Χρονόπουλος</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i>
Δυναμική των Κατασκευών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 17	12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3		Ε. Σαπουντζάκης Μ. Νεραντζάκη <i>Κ. Καπασακάλης</i>
Σιδηρές Κατασκευές II	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γιαντζής Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ <i>Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ)</i> <i>Α. Σπηλιόπουλος</i> <i>Α. Χατζηδάκη</i> <i>Κ. Κουλάτσου</i> <i>Ο. Ιωάννου</i> <i>Α. Καρβέλης</i> <i>Χ. Λαχανάς</i>
Εργαστήριο Η/Υ - Ανάλυση & Σχεδιασμός Κα	3					12:45-15:30 ΑΙΘ. 17	Β. Κουμούσης Ν. Λαγάρος Π. Θανόπουλος Κ. Σπυράκος Μ. Φραγκιαδάκης <i>Γ. Καζάκης</i> <i>Α. Μωυσιδής</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i>
Υποχρεωτικά Υδραυλικών 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός I	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυράκος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης <i>Λ. Καραπίπτα (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ε. Τουτουδάκη</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i> <i>Κ. Μαστροδήμου</i> <i>Λ. Πανουτσοπούλου</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i> <i>Ε. Μανουσιάδου</i> <i>Ν. Μειμάρογλου</i>
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος <i>Β. Χαλαστάνη</i> <i>Ν. Μαρτζίκος</i>
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος

Οπλισμένο Σκυρόδεμα II	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Ε. Βουγιούκας <i>Μ. Χρονόπουλος</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i>
Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών και Ποταμών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 5	12:45-14:30 ΑΙΘ. 2		Π. Παπανικολάου <i>Ε. Ρετσίνης</i>
KEY ομάδα 1 Υδραυλικών 7ου							
Σιδηρές Κατασκευές II	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γιαντζής Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ <i>Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ)</i> <i>Α. Σπηλιόπουλος</i> <i>Α. Χατζηδάκη</i> <i>Κ. Κουλάτσου</i> <i>Ο. Ιωάννου</i> <i>Α. Καρβέλης</i> <i>Χ. Λαχανάς</i>
Βραχομηχανική - Σήραγγες	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17	Γ. Τσιαμπάος Μ. Καββαδάς <i>Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Φ. Χόρτης</i> <i>Π. Αστερίου</i> <i>Δ. Γεωργίου</i>
Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγων 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός I	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυρακος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης <i>Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ε. Τουτουδάκη</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i> <i>Κ. Μαστροδήμου</i> <i>Λ. Πανουτσοπούλου</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i> <i>Ε. Μανουσιάδου</i> <i>Ν. Μειμάρογλου</i>
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος <i>Β. Χαλασάνη</i> <i>Ν. Μαρτζίκος</i>
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π. Παντουβάκης <i>Δ. Τουλιάτος</i>
Οπλισμένο Σκυρόδεμα II	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Ε. Βουγιούκας <i>Μ. Χρονόπουλος</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i>

Κυκλοφοριακή Ροή	4	13:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Ε. Βλαχογιάννη Φ. Ορφανού Δ. Τσελέντης
Σχεδιασμός Οδοστρωμάτων Οδών και Αεροδρομίων	4					12:45-16:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Λοΐζος Χ. Πλατή Κ. Γεωργούλη Β. Cliatt Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Μ. Πομόνη
KEY ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγων 7ου							
Σιδηρές Κατασκευές II	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γιαντς Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου Ο. Ιωάννου Α. Καρβέλης Χ. Λαχανάς
Βραχομηχανική - Σήραγγες	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17	Γ. Τσιαμπάς Μ. Καββαδάς Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Φ. Χόρτης Π. Αστερίου Δ. Γεωργίου
Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός I	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυρακος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ) Ε. Τουτουδάκη Ε. Αυγενάκης Κ. Μαστροδήμου Λ. Πανουτσοπούλου Σ. Διαμαντόπουλος Ε. Μανουσιάδου Ν. Μείμαρογλου
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος Β. Χαλασάνη Ν. Μαρτζίκος

Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος
Οπλισμένο Σκυρόδεμα II	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Ε. Βουγιούκας Μ. Χρονόπουλος Ε. Παυλοπούλου
Πειραματική Εδαφομηχανική	4					12:45-16:30 ΑΙΘ. 2	Β. Γεωργιάννου Ε. Παυλοπούλου Σ. Χαβιάρας Σ. Τσεντίδης
Δυναμική των Κατασκευών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 17	12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3		Ε. Σαπουντζάκης Μ. Νεραντζάκη Κ. Καπασακάλης
KEY ομάδα 1 Γεωτεχνικών 7ου							
Σιδηρές Κατασκευές II	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γιαντζής Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου Ο. Ιωάννου Α. Καρβέλης Χ. Λαχανάς
Βραχομηχανική - Σήραγγες	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17	Γ. Τσιαμπάος Μ. Καββαδάς Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Φ. Χόρτης Π. Αστερίου Δ. Γεωργίου
Υποχρεωτικά Δομοστατικών 9ου							
Ολοκληρωμένο Θέμα Δομοστατικού Σχεδιασμού	3					9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	
Γεφυροποιία II	4			12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ε. Σαπουντζάκης Β. Παπαδόπουλος Ε. Βιντζηλαίου Ι. Ψυχάρης Π. Συρίμη Χ. Γιαννέλος
Προεντεταμένο Σκυρόδεμα	4	8:45-10:30 ΑΙΘ. 5		8:45-10:30 ΑΙΘ. 3			Χ. Ζέρης Χ. Γιαννέλος
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καραπίπτα (ΕΔΙΠ) Ε. Αυγενάκης

KEY ομάδα 1 Δομοστατικών 9ου						
Μηχανική της Τοιχοποιίας	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203	Ε. Βιντζηλαίου <i>Ε. Ταβουκτσή</i>
Αντισεισμική Αποτίμηση - Ενίσχυση Υφιστάμενων Κατασκευών	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Κ. Σπηλιόπουλος Ε. Βουγιούκας Τ. Αβράαμ Κ. Σπυράκος Χ. Μουζάκης <i>Λ. Καράππτα (ΕΔΙΠ)</i> <i>Γ. Καπογιάννης</i> <i>Μ. Καρδαλά</i>
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερασμένων Στοιχείων	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2	Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη <i>Γ. Καπογιάννης</i> <i>Γ. Καλογερός</i> <i>Α. Σταθάς</i>
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11	Β. Παπαδόπουλος <i>Γ. Καλογερός</i> <i>Π. Δημητριάδης</i> <i>Α. Ηλιοπούλου</i>
Εδαφοδυναμική	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 15		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15	Γ. Μπουκοβάλας <i>Ι. Τσιάπας</i> <i>Τ. Λημναίου</i>
KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 9ου						
Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής	4		8:45-12:30 ΑΙΘ. 7			Ν. Γερόλυμος <i>Μ. Ανθη</i> <i>Λ. Τσαντίλας</i>
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.			Χ. Γαντές Τ. Αβράαμ <i>Η. Θανάσουλας</i> <i>Σ. Βερνάρδος</i> <i>Μ. Λιβανού</i> <i>Α. Καρβέλης</i>
Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 4			Χ. Ζέρης <i>Β. Αναγνωστοπούλου</i>
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15			Δ. Δερματάς Ν. Μαμάσης Σ. Μαλαμής Α. Μπαλής <i>Χ. Λιούμη</i> <i>Α. Μπούρας</i>
Συνοριακά Στοιχεία	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2	10:45-12:30 ΑΙΘ. 11		Μ. Νεραντζάκη

Τεχνολογία Μοντέλων Δομικών Πληροφοριών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				Ε. Βλαχογιάννη Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου Α. Λαμπρόπουλος
KEY ομάδα 1 Υδραυλικού 9ου							
Μηχανική της Τοιχοποιίας	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203		Ε. Βιντζηλαίου Ε. Ταβουκτσή
Αντισεισμική Αποτίμηση - Ενίσχυση Υφιστάμενων Κατασκευών	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		Κ. Σπηλιόπουλος Ε. Βουγιούκας Τ. Αβράμ Κ. Σπυράκος Χ. Μουζάκης Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ) Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδαλά
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερασμένων Στοιχείων	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2		Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη Γ. Καπογιάννης Γ. Καλογερός Α. Σταθάς
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Β. Παπαδόπουλος Γ. Καλογερός Π. Δημητριάδης Α. Ηλιοπούλου
KEY ομάδα 2 Υδραυλικού 9ου							
Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής	4		8:45-12:30 ΑΙΘ. 7				Ν. Γερόλυμος Μ. Ανθη Λ. Τσαντίλας
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.				Χ. Γαντές Τ. Αβράμ Η. Θανάσουλας Σ. Βερνάρδος Μ. Λιβανού Α. Καρβέλης
Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 4				Χ. Ζέρης Β. Αναγνωστοπούλου
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Δ. Δερματάς Ν. Μαμάσης Σ. Μαλαμής Α. Μπαλλής Χ. Λιούμη Α. Μπούρας

Τεχνολογία Μοντέλων Δομικών Πληροφοριών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				Ε. Βλαχογιάννη Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου Α. Λαμπρόπουλος
KEY ομάδα 3 Υδραυλικού 9ου							
Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας και Διάθεσης Αστικών Αποβλήτων	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 13			Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής
Ειδικά Θέματα Λιμενικών Έργων	3			9:45-12:30 ΑΙΘ. 15			Β. Τσουκαλά Αθ. Ζήρος Δ. Μαλλιούρη
KEY ομάδα 4 Υδραυλικού 9ου							
Έργα Ανοικτής Θάλασσας	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. 2			Σ. Αζοράκος Θ. Γιαντσή (ΕΔΙΠ)
Περιβαλλοντική Υδραυλική	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203			Α. Στάμου Α. Νάνου Η. Παπακωνσταντής Ι. Ζέρβα Γ. Μητσόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Π. Μακατούνης
KEY ομάδα 5 Υδραυλικού 9ου							
Διαχείριση Υδατικών Πόρων	3				12:45-15:30 ΑΙΘ. 15		Ε. Μπαλτάς Χ. Μακρόπουλος Ι. Τσουκαλάς Δ. Νικολόπουλος Ε. Φελώνη Γ. Μπαριάμης Α. Ψωμάς Μ. Μπέρτσιου Κ. Κοτσιφάκης Γ. Καρακατσάνης
Οικολογικά Μοντέλα Επιφανειακών Υδάτων	3				12:45-15:30 ΑΙΘ. 11		Α. Στάμου Κ. Νουτσόπουλος Δ. Ανδρεαδάκης Ι. Ζέρβα Γ. Παπαδονικολάκη Χ. Θεοδωρόπουλος
KEY ομάδα 6 Υδραυλικού 9ου							
Ολοκληρωμένο Θέμα Υδραυλικού Σχεδιασμού	4	11:45-14:30 ΑΙΘ. 4					

Πειραματική Υδραυλική	4	11:45-15:30 ΑΙΘ. 2					Π. Παπανικολάου Η. Παπακωνσταντής Θ. Γιαντσή (ΕΔΙΠ) Ε. Ρετσίνης Α. Μαυρομμάτης Π. Δημητριάδης
Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Διαχείριση Κυκλοφορίας και Οδική Ασφάλεια	4	11:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ				Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Α. Ζιακόπουλος Α. Φώλλα
Σχεδιασμός και Διαχείριση Αεροδρομίων	4			8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Α. Λοΐζος Ι. Παγώνη
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ) Ν. Παπαχρήστου
ΚΕΥ ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής	4		8:45-12:30 ΑΙΘ. 7				Ν. Γερόλυμος Μ. Ανθη Λ. Τσαντίλας
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.				Χ. Γαντές Τ. Αβραάμ Η. Θανάσουλας Σ. Βερνάρδος Μ. Λιβανού Α. Καρβέλης
Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 4				Χ. Ζέρης Β. Αναγνωστοπούλου
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Δ. Δερματάς Ν. Μαμάσης Σ. Μαλαμής Α. Μπαλής Χ. Λιούμη Α. Μπούρας
Τεχνολογία Μοντέλων Δομικών Πληροφοριών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				Ε. Βλαχογιάννη Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου Α. Λαμπρόπουλος
ΚΕΥ ομάδα 2 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Μέθοδοι Ανάλυσης στην Κυκλοφοριακή Τεχνική	4				11:45-13:30 PCLab Κτ. ΑΥΤ. ΥΛ.	12:45-14:30 PCLab Κτ. ΑΥΤ. ΥΛ.	Ε. Βλαχογιάννη Ε. Μπαρμπουνάκης Ε. Μαντούκα Δ. Τσελέντης

Ειδικά Θέματα Οδοστρωμάτων	4				11:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Λοΐζος Χ. Πλατή Π. Γεωργίου Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliatt Μ. Πομόνη
Ποσοτικές Μέθοδοι στις Μεταφορές	4	9:45-11:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			13:45-15:30 PCLab Κτ. Αντ. Υλ.		Ε. Βλαχογιάννη Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ) Δ. Αλεξανδροπούλου Α. Ρέντζιου Δ. Τσελέντης
ΚΕΥ ομάδα 3 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Ολοκληρωμένο Θέμα Συγκοινωνιακού Σχεδιασμού	3				8:45-11:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Γ. Γιαννής Α. Μπαλλής Χ. Πλατή Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ) Κ. Γκυρτής Μ. Πομόνη
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Β. Παπαδόπουλος Γ. Καλογεράς Π. Δημητριάδης Α. Ηλιοπούλου
Υποχρεωτικά Γεωτεχνικού 9ου							
Εδαφοδυναμική	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 15		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Γ. Μπουκοβάλας Ι. Τσιάπας Τ. Λημναίου
Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής	4		8:45-12:30 ΑΙΘ. 7				Ν. Γερόλυμος Μ. Ανθη Λ. Τσαντίλας
Ειδικά Θέματα Θεμελιώσεων	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 3	15:45-17:30 ΑΙΘ. 7		Α. Παπαδημητρίου Τ. Λημναίου Ι. Τσιάπας
ΚΕΥ ομάδα 1 Γεωτεχνικού 9ου							
Γεφυροποιία II	4			12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ε. Σαπουντζάκης Β. Παπαδόπουλος Ε. Βιντζηλαίου Ι. Ψυχάρης Π. Συρίμη Χ. Γιαννέλος
Έργα Ανοικτής Θάλασσας	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. 2			Σ. Αζοράκος Θ. Γιαντσή (ΕΔΙΠ)

Περιβαλλοντική Υδραυλική	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203			Α. Στάμου Α. Νάνου Η. Παπακωνσταντής Ι. Ζέρβα Γ. Μητσόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Π. Μακατούνης
ΚΕΥ ομάδα 2 Γεωτεχνικού 9ου							
Προεντεταμένο Σκυρόδεμα	4	8:45-10:30 ΑΙΘ. 5		8:45-10:30 ΑΙΘ. 3			Χ. Ζέρης Χ. Γιαννέλας
Ειδικά Θέματα Οδοστρωμάτων	4				11:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Λοΐζος Χ. Πλατή Π. Γεωργίου Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliatt Μ. Πομόνη
Περιβαλλοντική Γεωτεχνική	4				11:45-15:30 ΑΙΘ. 4		Μ. Πανταζίδου Λ. Τσαντίλας Ειρ. Γεωργίου
ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικού 9ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ) Ε. Αυγενάκης
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ) Ν. Παπαχρήστου
Ολοκληρωμένο Θέμα Γεωτεχνικού Σχεδιασμού	3					9:45-12:30 ΑΙΘ. 13	