

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 Τ. Πατσαλιά
Μαθηματική Ανάλυση & Γραμμική Άλγεβρα	6		10:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2			8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2	Γ. Σμυρλής Π. Ψαρράκος Κ. Παυλοπούλου (ΕΔΙΠ)
Οικολογία και Χημεία για Πολιτικούς Μηχανικούς	3				13:45-16:30 ΑΜΦ. 1/2		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 10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΜΦ. 1/2		Γ. Τσιαμπάος Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχαραλάμπους (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου
KEY 1ου εξαμήνου							
Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ	3			13:45-16:30 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					11:45-14:30 ΑΙΘ. 3	Ι.Π. Παντουβάκης Α. Πάνας Α. Μαραβάς Δ. Καντιάνης
Ξένες Γλώσσες 1ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 1	2			13:45-15:30			Γ. Τόγια

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.			Β. Γεωργιάννου Σ. Μπαδογιάννης Χ. Μουζάκης Χ. Πλατή <i>Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ)</i> <i>Σ. Ασημακόπουλος (ΕΔΙΠ)</i> <i>Γ. Μικέλης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Σ. Τσεντίδης</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Μ. Πομόνη</i> <i>Β. Ciliatt</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i> <i>Ε.Μ.Παυλοπούλου</i> <i>Β. Καλλιμογιάννης</i> <i>Α. Φερετζάκης</i> <i>Β. Αναγνωστοπούλου</i>
Υποχρεωτικά 3ου εξαμήνου							
Αντοχή Υλικών	3					12:45-15:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202	Ε.Ε. Θεοτόκογλου Π. Τσόπελας <i>Τ. Πατσαλιά</i>
Δυναμική του Στερεού Σώματος	3					9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202	Β. Κυτόπουλος Π. Τσόπελας <i>Σ.-Μ. Παπαθανασίου</i>
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 <i>Ι. Μαντζιάρης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ε. Ανδρονίκου</i> <i>Α. Πλεύρη</i> <i>Ε. Στατήρης</i>
Μέθοδοι Επίλυσης με Η/Υ	4			9:45-11:30 ΔΕΠΥ Α & Β	9:45-11:30 ΔΕΠΥ Α & Β		Ν. Λαγαρός <i>Α. Στάμος (ΕΔΙΠ)</i> <i>Χ. Φραγκουδάκης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ν. Καλλιώρας</i> <i>Γ. Καζάκης</i> <i>Σ. Δαμικούκας</i> <i>Α.-Α. Σαββίδη</i>

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 Γ. Πάνου
Εργαστήριο 3-4							
Εργαστήριο Κατασκευών - Γεωτεχνικής	3			11:45-14:30 ΑΙΘ. 4			Β. Γεωργιάννου Χ. Μουζάκης Ε. Βουγιούκας Ε. Μπαδογιάννης Σ. Ασημακόπουλος Γ. Μικελής Ε. Παυλοπούλου Σ. Τσεντίδης Σ. Χαβιάρας Β. Αναγνωστοπούλου
Ξένες Γλώσσες 3ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 3	2	14:45-16:30					Μ. Σταθοπούλου
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. Λαγάρος Α. Μωυσίδης Σ. Σωτηρόπουλος
Υδραυλική και Υδραυλικά Έργα	5		11:45-13:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			11:45-14:30 ΑΙΘ. 11 ΑΙΘ. 12	Α. Νάνου Α. Στάμου Χ. Μακρόπουλος Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Π. Δημητριάδης Π. Κοσσιέρης Ι. Τσουκαλάς Σ. Παγωνόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Δ. Νικολόπουλος Α. Μαυρομμάτης

Τεχνική Υδρολογία	4		9:45-11:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			9:45-11:30 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2	Ε. Μπαλάς Ν. Μαμάσης Ε. Φελώνη Γ. Μπαριάμης Μ. Μπέρτσιου Α. Ψωμάς Π. Δευτεραίος Κ. Κοτσιφάκης Α. Μπουρνάς
Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών	4	11:45-15:30 ΑΜΦ. 1/2					Σ. Μαυρομάτης 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. Γερολυμους 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. Κοντοκώστας
Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 12					Ν. Μαμάσης Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Σ. Μπακή Γ. Καρακατσάνης
Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ	3			13:45-16:30 PCLab			Ν. Λαγάρος Α. Στάμος (ΕΔΙΠ)
Επιχειρησιακή Έρευνα & Βελτιστοποίηση	3	8.45-11.30 ΑΙΘ. 4					Ν. Λαγάρος 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. ΑΝΤΙΣΤ. 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. Μείμαρογλου</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> <i>Α. Πάνας</i> <i>Α. Μαραβάς</i> <i>Δ. Καντιάνης</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> <i>Β. Αναγνωστοπούλου</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> <i>Α.Α. Σαββίδη</i>
Σιδηρές Κατασκευές II	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γιάντες 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 PC Lab	Β. Κουμούσης Ν. Λαγάρος Π. Θανόπουλος Κ. Σπυράκος Μ. Φραγκιαδάκης <i>Α. Στάμος (ΕΔΙΠ)</i> <i>Γ. Καζάκης</i> <i>Α. Μωυσίδης</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i>
Υποχρεωτικά Υδραυλικών 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός Ι	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. Καράπιπτα (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. Χαλασπάνη</i> <i>Ν. Μαρτζίκος</i>
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης <i>Δ. Τουλιάτος</i> <i>Α. Πάνας</i> <i>Α. Μαραβάς</i> <i>Δ. Καντιάνης</i>
Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙ	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>
ΚΕΥ 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. Γιάντες 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. Τσιμπάος Μ. Καββαδάς Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Φ. Χόρτης Π. Αστερίου Δ. Γεωργίου
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 Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ) Ε. Τουτουδάκη Ε. Αυγενάκης Κ. Μαστροδήμου Λ. Πανουσοπούλου 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 Α. Πάνας Α. Μαραβάς Δ. Καντιάνης
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

Κυκλοφοριακή Ροή	4	13:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Ε. Βλαχογιάννη <i>Φ. Ορφανού</i> <i>Δ. Τσελέντης</i>
Σχεδιασμός Οδοστρωμάτων Οδών και Αεροδρομίων	4					12:45-16:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Λοίζος Χ. Πλατή <i>Κ. Γεωργούλη</i> <i>Β. Cliatt</i> <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
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. Γιάντες 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. Τσιμπάος Μ. Καββαδάς <i>Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Φ. Χόρτης</i> <i>Π. Αστερίου</i> <i>Δ. Γεωργίου</i>
Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 7ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός I	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣΤ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυρακος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης <i>Λ. Καράπιπτα (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. Μείμαρογλου</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 Δ. Τουλιάτος Α. Πάνας Α. Μαραβάς Δ. Καντιάνης
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 Α.Α. Σαββίδη
ΚΕΥ 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. Γιαντες 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.	Ε. Βιντζηλαίου Ε. Βουγιούκας Ε. Μπαδογιάννης Β. Κουμούσης Κ. Σπηλιόπουλος Τ. Αβράμ Χ. Γαντές Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Ι. Βάγιας Ε. Σαπουντζάκης Β. Παπαδόπουλος Χ. Μουζάκης Ι. Ψυχάρης Μ. Φραγκιαδάκης Ν. Λαγάρος Γ. Βλάχος (ΕΕΠ) Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ)
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 Β. Αναγνωστοπούλου
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ) Ε. Αυγενάκης
ΚΕΥ ομάδα 1 Δομοστατικών 9ου							
Μηχανική της Τοιχοποιίας	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203		Ε. Βιντζηλαίου Ε. Ταβουκτσή Κ. Σπηλιόπουλος Ε. Βουγιούκας Τ. Αβράμ Κ. Σπυράκος Χ. Μουζάκης Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ) Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδαλά
Αντισεισμική Αποτίμηση - Ενίσχυση Υφιστάμενων Κατασκευών	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		

Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερασμένων Στοιχείων	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		9:45-11:30 ΑΙΘ. 2		Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη Γ. Καπογιάννης Γ. Καλογεράς Θ. Πάτσιος
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Δ. Κουτσογιάννης Β. Παπαδόπουλος Γ. Καλογεράς Π. Δημητριάδης Α. Ηλιοπούλου
Εδαφοδυναμική	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 15		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Γ. Μπουκοβάλας Ι. Τσιάπας Τ. Λημναίου
KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 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
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. Καραπίπτα (ΕΔΙΠ) Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδαλά
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερασμένων Στοιχείων	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		9:45-11:30 ΑΙΘ. 2	Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη Γ. Καπογιάννης Γ. Καλογεράς Α. Σταθάς
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11	Δ. Κουτσογιάννης Β. Παπαδόπουλος Γ. Καλογεράς Π. Δημητριάδης Α. Ηλιοπούλου
ΚΕΥ 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
ΚΕΥ 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					Δ. Κουτσογιάννης Α. Στάμου Ν. Μαμάσης Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ)
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 <i>Ι. Παγώνη</i>
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής <i>Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ν. Παπαχρήστου</i>
ΚΕΥ ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγου 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. Αβραάμ <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>
Τεχνολογία Μοντέλων Δομικών Πληροφοριών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				Ε. Βλαχογιάννη <i>Δ. Τουλιάτος</i> <i>Α. Βαράνου</i> <i>Α. Λαμπρόπουλος</i>
ΚΕΥ ομάδα 2 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Μέθοδοι Ανάλυσης στην Κυκλοφοριακή Τεχνική	4				11:45-13:30 PCLab Κτ. Αvt. Υλ.	12:45-14:30 PCLab Κτ. Αvt. Υλ.	Ε. Βλαχογιάννη <i>Ε. Μπαρμπουνάκης</i> <i>Ε. Μαντούκα</i> <i>Δ. Τσελέντης</i>
Ειδικά Θέματα Οδοστρωμάτων	4				11:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Λοΐζος Χ. Πλατή <i>Π. Γεωργίου</i> <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Β. Cliaatt</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
Ποσοτικές Μέθοδοι στις Μεταφορές	4	9:45-11:30 PCLab Κτ. Αvt. Υλ.				13:45-15:30 PCLab Κτ. Αvt. Υλ.	Ε. Βλαχογιάννη <i>Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Δ. Αλεξανδροπούλου</i> <i>Α. Ρέντζιου</i> <i>Δ. Τσελέντης</i>
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
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερασμένων Στοιχείων	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		9:45-11:30 ΑΙΘ. 2		Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη Γ. Καπογιάννης Γ. Καλογεράς Θ. Πάτσιος
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Δ. Κουτσογιάννης 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 <i>Π. Γεωργίου</i> <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Β. Clatt</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
Περιβαλλοντική Γεωτεχνική	4				11:45-15:30 ΑΙΘ. 4		Μ. Πανταζίδου <i>Λ. Τσαντίλας</i> <i>Ειρ. Γεωργίου</i>
ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικού 9ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης <i>Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i>
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής <i>Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ν. Παπαχρήστου</i>
Ολοκληρωμένο Θέμα Γεωτεχνικού Σχεδιασμού	3					9:45-12:30 ΑΙΘ. 13	Μ. Καββαδάς <i>Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ)</i>