

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
<b>Υποχρεωτικά 1ου εξαμήνου</b>							
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 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Δ. Μαμάης Δ. Δερματάς Ε. Μπαδογιάννης Ι. Μαντζιάρης Ε. Ανδρονίκου Α. Μπούρας
Γενική Οικοδομική & Σχέδιο	4		8:45-10:30 ΑΙΘ. 11 ΑΙΘ. 13	11:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.			Γ. Βλάχος Α. Στάμος Α Ζαργκλή Ε. Σκλάβου
Γεωλογία Μηχανικού	4				10:45-12:30 8:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΜΦ. 1/2		Γ. Τσιαμπάος Α. Αντωνίου Χ. Σαρόγλου Ε. Χατζηχαραλάμπους
<b>ΚΕΥ 1ου εξαμήνου</b>							
Σχεδίαση Τεχνικών Έργων με Η/Υ	3	8:45-11:30 PCLab					Ν. Λαγαρός Α. Στάμος
Παραστατική Γεωμετρία	3	16:45-18:30 Α001 ΣΑΤΜ	13:45-14:30 Α001 ΣΑΤΜ				Δ. Κοντοκόστας
Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 12					Ν. Μαμάσης Σ. Μπακή Γ. Καρακατσάνης
Ανάλυση Κύκλου Ζωής Έργων Πολιτικού Μηχ	3	8:45-11:30 ΑΙΘ. 13					Δ. Κουτσογιάννης Σ. Λαμπρόπουλος Δ. Μελίσσας Δ. Καλλιάνης Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου
<b>Ξένες Γλώσσες 1ου εξαμήνου</b>							
Αγγλική Γλώσσα 1	2			13:45-15:30			Μ. Σταθοπούλου
Γαλλική Γλώσσα 1	2			14:45-16:30 Κτ. Δ ΣΝΜ Αιθ. 004			Ζ. Εξάρχου

## Εργαστήριο

Εργαστήριο Υλικών	3			8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.			<b>Β. Γεωργιάννου</b> <b>Σ. Μπαδογιάννης</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> <b>Ε. Βουγιούκας</b> <b>Χ. Πλατή</b> <i>Ξ. Λιγνός</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i> <i>Π. Σέγκος</i> <i>Σ. Τσεντίδης</i> <i>Β. Νικολακοπούλου</i> <i>Σ. Ασημακόπουλος</i> <i>Γ. Μικελής</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Β. Cliaff</i> <i>Ε.Μ. Παυλοπούλου</i> <i>Σ Χαβιάρας</i>
-------------------	---	--	--	--------------------------	--	--	---

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. Κωλέτσος
Περιβαλλοντική Τεχνολογία	3		10:45-13:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202				Α. Ανδρεαδάκης Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Α. Μπαλλής Ι. Μαντζιάρας Ε. Ανδρονίκου Δ. Ανδρεαδάκης 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 Χ. Φραγκουδάκης Σ. Χατζηελευθερίου Ν. Καλλιώρας
Γεωδαισία	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 11 ΑΙΘ. 17 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Γ. Πανταζής Γ. Γεωργόπουλος Ε. Τελειώνη Ο. Αραμπατζή
Στοιχεία Αρχιτεκτονικής & Αρχιτεκτονικής Σύν	3				11:45-14:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		Γ. Βλάχος Α. Στάμος Α. Ζαγκλή Ε. Σκλάβου
Ξένες Γλώσσες 3ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 3	2	13:45-15:30					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 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	11:45-13:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		<b>Β. Κουμούσης</b> <b>Ν. Λαγαρός</b> Α. Μωυσίδης Χ. Σοφινός Γ. Καζάκης Σ. Σωτηρόπουλος
Τεχνική Υδρολογία	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			11:45-13:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 11	<b>Ε. Μπαλλάς</b> <b>Ν. Μαμάσης</b> Ε. Φελώνη Γ. Μπαριάμης Α. Ψωμάς Π. Δευτεραίος Κ. Κοτσιφάκης
Υδραυλική και Υδραυλικά Έργα	5		9:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			9:45-11:30 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2	<b>Δ. Κουτσογιάννης</b> <b>Α. Στάμου</b> <b>Χ. Μακρόπουλος</b> Α. Ευστρατιάδης Π. Δημητριάδης Π. Κοσιέρης Ι. Τσουκαλάς Σ. Παγωνόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Δ. Νικολόπουλος
Γεωμετρικός Σχεδιασμός Οδών	4	11:45-15:30 ΑΜΦ. 1/2					<b>Α. Λοίζος</b> <b>Γ. Κανελλαΐδης</b> Σ. Βαρδάκη Γ. Γλάρος Φ. Μερτζάνη
Εδαφομηχανική Ι	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7			9:45-11:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		<b>Α. Παπαδημητρίου</b> <b>Μ. Πανταζίδου</b> <b>Β. Γεωργιάννου</b> Χ. Σαρόγλου Α. Αντωνίου Κ. Μπαζαίος Σ. Ευθυμίου Τ. Λημναίου Δ. Λίτσας
Περιβαλλοντική Τεχνολογία 5	3			13:45-16:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12			<b>Α. Ανδρεαδάκης</b> <b>Δ. Μαμάης</b> <b>Κ. Νουτσόπουλος</b> <b>Α. Μπαλλής</b> Ι. Μαντζιάρας Ε. Ανδρονίκου Δ. Ανδρεαδάκης Ε. Στατήρης

## Υποχρεωτικά Δομοστατικών 7ου

Αντισεισμικός Σχεδιασμός	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		<b>Κ. Σπυράκος</b> <b>Ι. Ψυχάρης</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> <i>Λ. Καραπίπτα</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i> <i>Π. Κυριακόπουλος</i> <i>Λ. Πανουτσοπούλου</i> <i>Δ. Φραγκιαδάκης</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i> <i>Ε. Μανουσιάδου</i> <i>Ε. Τουτουδάκη</i>
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				<b>Β. Τσουκαλά</b> <b>Σ. Αζοράκος</b> <i>Β. Αφεντούλης</i>
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					<b>Ι.Π.Παντουβάκης</b> <i>Δ. Καλλιάνης</i> <i>Δ. Τουλιάτος</i>
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	<b>Ε. Βιντζηλαίου</b> <b>Κ. Τρέζος</b> <b>Χ. Ζέρης</b>
Δυναμική των Κατασκευών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3	12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3		<b>Ε. Σαπουντζάκης</b> <b>Μ. Νεραντζάκη</b> <i>Κ. Καπασάκαλης</i>
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5			9:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	<b>Χ. Γαντές</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <b>Δ. Βαμβάτσικος</b> <b>Τ. Αβραάμ</b> <i>Ξ. Λιγνός</i> <i>Α. Σπηλιόπουλος</i> <i>Α. Χατζηδάκη</i> <i>Κ. Κουλάτσου</i>
Θεμελιώσεις	4			14:45-16:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΙΘ. 15		<b>Β. Γεωργιάννου</b> <b>Ν. Γερόλυμος</b> <i>Α. Αντωνίου</i> <i>Παπαδοπούλου</i> <i>Παυλοπούλου</i> <i>Φ. Χόρτης</i>

## Υποχρεωτικά Υδραυλικών 7ου

Αντισεισμικός Σχεδιασμός	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυράκος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καραπίπτα Ε. Αυγενάκης Π. Κυριακόπουλος Λ. Πανουτσοπούλου Δ. Φραγκιαδάκης Σ. Διαμαντόπουλος Ε. Μανουσιάδου Ε. Τουτουδάκη
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος Β. Αφεντούλης
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Καλλιάνης Δ. Τουλιάτος
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Κ. Τρέζος Χ. Ζέρης
Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών και Ποταμών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 5	12:45-14:30 ΑΙΘ. 2		Π. Παπανικολάου Ε. Ρετσίνης
Θεμελιώσεις	4			14:45-16:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΙΘ. 15		Β. Γεωργιάννου Ν. Γερόλυμος Α. Αντωνίου Παπαδοπούλου Παυλοπούλου Φ. Χόρτης
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5			9:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γαντές Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ Ξ. Λιγνός Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου

## Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγων Του

Αντισεισμικός Σχεδιασμός	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		Κ. Σπυράκος Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καραπίπτα Ε. Αυγενάκης Π. Κυριακόπουλος Λ. Πανουτσοπούλου Δ. Φραγκιαδάκης Σ. Διαμαντόπουλος Ε. Μανουσιάδου Ε. Τουτουδάκη
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				Β. Τσουκαλά Σ. Αζοράκος Β. Αφεντούλης
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Καλλιάνης Δ. Τουλιάτος
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Ε. Βιντζηλαίου Κ. Τρέζος Χ. Ζέρης
Κυκλοφοριακή Ροή	4	13:45-15:30 ΑΙΘ. 12		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Ε. Βλαχογιάννη Φ. Ορφανού Δ. Τσελέντης
Σχεδιασμός Οδοστρωμάτων Οδών και Αεροδ	4					12:45-16:30 ΑΙΘ. 12	Α. Λοίζος Χ. Πλατή Β. Cliatt Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Μ. Πομόνη
Θεμελιώσεις	4			14:45-16:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΙΘ. 15		Β. Γεωργιάννου Ν. Γερόλυμος Α. Αντωνίου Παπαδοπούλου Παυλοπούλου Φ. Χόρτης
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5			9:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γαντές Π. Θανάπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ Ξ. Λιγνός Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου

## Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 7ου

Αντισεισμικός Σχεδιασμός	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣΤ. ΤΕΧΝ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		<b>Κ. Σπυράκος</b> <b>Ι. Ψυχάρης</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> <i>Λ. Καραπίπτα</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i> <i>Π. Κυριακόπουλος</i> <i>Λ. Πανουτσοπούλου</i> <i>Δ. Φραγκιαδάκης</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i> <i>Ε. Μανουσιάδου</i> <i>Ε. Τουτουδάκη</i>
Θαλάσσια Υδραυλική και Λιμενικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 1				<b>Β. Τσουκαλά</b> <b>Σ. Αζοράκος</b> <i>Β. Αφεντούλης</i>
Διαχείριση Τεχνικών Έργων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2					<b>Ι.Π. Παντουβάκης</b> <i>Δ. Καλλιάνης</i> <i>Δ. Τουλιάτος</i>
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	<b>Ε. Βιντζηλαίου</b> <b>Κ. Τρέζος</b> <b>Χ. Ζέρης</b>
Πειραματική Εδαφομηχανική	4					12:45-16:30 ΑΙΘ. 2	<b>Β. Γεωργιάννου</b> <i>Παυλοπούλου</i> <i>Χαβιάρας</i> <i>Σ. Τσεντίδης</i>
Δυναμική των Κατασκευών	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3	12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 3		<b>Ε. Σαπουντζάκης</b> <b>Μ. Νεραντζάκη</b> <i>Κ. Καπασάκαλης</i>
Θεμελιώσεις	4			14:45-16:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΙΘ. 15		<b>Β. Γεωργιάννου</b> <b>Ν. Γερόλυμος</b> <i>Α. Αντωνίου</i> <i>Παπαδοπούλου</i> <i>Παυλοπούλου</i> <i>Φ. Χόρτης</i>
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5			9:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	<b>Χ. Γαντές</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <b>Δ. Βαμβάτσικος</b> <b>Τ. Αβραάμ</b> <i>Ξ. Λιγνός</i> <i>Α. Σπηλιόπουλος</i> <i>Α. Χατζηδάκη</i> <i>Κ. Κουλάτσου</i>



Υποχρεωτικά Δομοστατικών 9ου							
Προεντεταμένο Σκυρόδεμα	4	8:45-10:30 ΑΙΘ. 4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 13		<b>Κ. Τρέζος</b>
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					<b>Ι. Ψυχάρης</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> <i>Λ. Καράπιπτα</i> <i>Ε. Αυγενάκης</i>
Γεφυροποιία I	4			12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		13:45-15:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	<b>Ι. Βάγιας</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Π. Τσαρπαλής</i>
KEY ομάδα 1 Δομοστατικών 9ου							
Μηχανική της Τοιχοποιίας	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203		<b>Ε. Βιντζηλαίου</b>
Αντισεισμική Αποτίμηση - Ενίσχυση Υφιστάμε	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		<b>Κ. Σπυράκος</b> <b>Κ. Σπηλιόπουλος</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> <b>Τ. Αβραάμ</b> <b>Ε. Βουγιούκας</b> <i>Γ. Καπογιάννης</i> <i>Μ. Καρδάλα</i> <i>Μ. Χρονοπούλου</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i> <i>Λ. Καραπίπτα</i>
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερα	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2		<b>Κ. Σπηλιόπουλος</b> <b>Μ. Νεραντζάκη</b> <i>Γ. Καπογιάννης</i> <i>Γ. Καλογέρης</i>
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 11		<b>Δ. Κουτσογιάννης</b> <b>Β. Παπαδόπουλος</b> <i>Π. Δημητριάδης</i> <i>Α. Ηλιοπούλου</i> <i>Γ. Καλογέρης</i>
Εδαφοδυναμική	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 15		10:45-12:30 ΑΙΘ. 15		<b>Γ. Γκαζέτας</b> <b>Ν. Γερόλυμος</b> <i>Γεωργίου</i> <i>Τσαντίλας</i>
KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 9ου							
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατα	3			9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.			<b>Χ. Γαντές</b> <b>Τ. Αβραάμ</b> <i>Η. Θανασούλας</i> <i>Σ. Βερνάρδος</i> <i>Κ. Κουλάτσου</i> <i>Μ. Λιβανού</i>

<b>Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος</b>	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 4				<b>Ε. Βιντζηλαίου</b> <b>Κ. Τρέζος</b>
<b>Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις</b>	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				<b>Δ. Δερματάς</b> <b>Μ. Παπαδοπούλου</b> <i>Χ. Λιούμη</i> <i>Α. Μπούρας</i>
<b>Συνοριακά Στοιχεία</b>	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2	10:45-12:30 ΑΙΘ. 11			<b>Μ. Νεραντζάκη</b>
<b>Τεχνολογία BIM</b>	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				<b>Ι.Π.Παντουβάκης</b> <i>Δ. Τουλιάτος</i>

KEY ομάδα 1 Υδραυλικού 9ου							
Πειραματική Υδραυλική	4	11:45-15:30 ΑΙΘ. 2					Π. Παπανικολάου Η. Παπακωνσταντής Ε. Ρεσίνης Α. Μαυρομμάτης
Υδραυλικές Κατασκευές & Φράγματα	3	11:45-14:30 ΑΙΘ. 15					Π. Παπανικολάου Δ. Δερματάς Α. Ευστρατιάδης
KEY ομάδα 2 Υδραυλικού 9ου							
Μηχανική της Τοιχοποιίας	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203		Ε. Βιντζηλαίου
Αντισεισμική Αποτίμηση - Ενίσχυση Υφιστάμε	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		Κ. Σπυράκος Κ. Σπηλιόπουλος Χ. Μουζάκης Τ. Αβραάμ Ε. Βουγιούκας Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδάλα Μ. Χρονοπούλου Ε. Παυλοπούλου Λ. Καραπίπτα
Επιφανειακοί Φορείς - Ειδικά Θέματα Πεπερα	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2		Κ. Σπηλιόπουλος Μ. Νεραντζάκη Γ. Καπογιάννης Γ. Καλογέρης
Στοχαστικές Μέθοδοι	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 11		Δ. Κουτσογιάννης Β. Παπαδόπουλος Π. Δημητριάδης Α. Ηλιοπούλου Γ. Καλογέρης
KEY ομάδα 3 Υδραυλικού 9ου							
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατα	3			9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.			Χ. Γαντές Τ. Αβραάμ Η. Θανασούλας Σ. Βερνάρδος Κ. Κουλάτσου Μ. Λιβανού
Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος	3			9:45-12:30 ΑΙΘ. 4			Ε. Βιντζηλαίου Κ. Τρέζος
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	3			9:45-12:30 ΑΙΘ. 15			Δ. Δερματάς Μ. Παπαδοπούλου Χ. Λιούμη Α. Μπούρας
Τεχνολογία BIM	3			9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.			Ι.Π. Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος

KEY ομάδα 4 Υδραυλικού 9ου							
Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας και Διάθεσης Α	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 3		10:45-12:30 ΑΙΘ. 138:45-12:30 Αιθ ΔΠΜΣ ΕΤΥΠ			Α. Ανδρεαδάκης Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής
Ειδικά Θέματα Λιμενικών Έργων	3			9:45-12:30 ΑΙΘ. 15			Β. Τσουκαλά Β. Αφεντούλης Δ. Μαλλιούρη
KEY ομάδα 5 Υδραυλικού 9ου							
Έργα Ανοικτής Θάλασσας	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. 2			Σ. Αζοράκος Θ. Γιαντσή
Περιβαλλοντική Υδραυλική	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203			Α. Στάμου Α. Νάνου - Γιαννάρου Η. Παπακωνσταντής Ι. Νικηφοράκης Γ. Μητσόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Α. Γκεσούλη
KEY ομάδα 6 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
Οικολογικά Μοντέλα Επιφανειακών Υδάτων	3				12:45-15:30 ΑΙΘ. 11		Α. Στάμου Κ. Νουτσόπουλος Δ. Ανδρεαδάκης

Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Διαχείριση Κυκλοφορίας και Οδική Ασφάλεια	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 12	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			Π. Ψαράκη- Καλουπτσίδη Φ. Μερτζάνης
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					9:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής Τ. Μοσχόβου Ν. Παπαχρήστου
Σχεδιασμός Αστικών Συγκοινωνιών	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Π. Ψαράκη- Καλουπτσίδη Κ. Κεπαπτσόγλου
Ειδικά Κεφάλαια Οδοποιίας	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 15		13:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Λοίζος Α. Μπαλλής
KEY ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Μη Γραμμική Συμπεριφορά Μεταλλικών Κατα	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.				Χ. Γαντές Τ. Αβραάμ Η. Θανασούλας Σ. Βερνάρδος Κ. Κουλάτσου Μ. Λιβανού
Ειδικά Κεφάλαια Οπλισμένου Σκυροδέματος	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 4				Ε. Βιντζηλαίου Κ. Τρέζος
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Δ. Δερματάς Μ. Παπαδοπούλου Χ. Λιούμη Α. Μπούρας
Τεχνολογία BIM	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.				Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος
KEY ομάδα 2 Συγκοινωνιολόγου 9ου							
Μέθοδοι Ανάλυσης στην Κυκλοφοριακή Τεχνι	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 15			12:45-14:30 ΑΙΘ. 5		Ε. Βλαχογιάννη Ε. Καμπιτάκης Ε. Μίντσης Ε. Μαντούκα
Ειδικά Θέματα Οδοστρωμάτων	4				12:45-16:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Λοίζος Χ. Πλατή Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliatt Μ. Πομόνη

Ποσοτικές Μέθοδοι στις Μεταφορές	4	9:45-11:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			12:45-14:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203		<b>Ε. Βλαχογιάννη</b> <i>Τ. Μοσχόβου</i> <i>Δ. Αλεξανδροπούλου</i> <i>Α. Ρέντζιου</i> <i>Δ. Τσελέντης</i>
----------------------------------	---	----------------------------	--	--	----------------------------------	--	---

Υποχρεωτικά Γεωτεχνικού 9ου							
Εδαφοδυναμική	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 15			10:45-12:30 ΑΙΘ. 15	Γ. Γκαζέτας Ν. Γερόλυμος Γεωργίου Τσαντίλας
Περιβαλλοντική Γεωτεχνική	4		8:45-10:30 ΑΙΘ. 5	8:45-10:30 ΑΙΘ. 5			Μ. Πανταζίδου
Βραχομηχανική - Σήραγγες 9	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 13	10:45-12:30 ΑΙΘ. 2 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203			Γ. Τσιαμπάος Μ. Καββαδάς Αντωνίου Σαρόγλου Λίτσας Χόρτης Παπαδοπούλου
Αλληλεπίδραση Εδάφους - Κατασκευής	4	13:45-17:30 ΑΙΘ. 7					Γ. Γκαζέτας Ν. Γερόλυμος Α. Παπαδημητρίου Α. Αντωνίου
Ειδικά Θέματα Θεμελιώσεων	4					13:45-17:30 ΑΙΘ. 7	Γ. Μπουκοβάλας Α. Παπαδημητρίου Κ. Μπαζαίος Τ. Λημναίου
ΚΕΥ ομάδα 1 Γεωτεχνικού 9ου							
Αντισεισμικός Σχεδιασμός II	4	10:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.					Ι. Ψυχάρης Χ. Μουζάκης Μ. Φραγκιαδάκης Λ. Καραπίπτα Ε. Αυγενάκης
Συνδυασμένες Μεταφορές-Ειδικά Συστήματα	4					9:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής Τ. Μοσχόβου Ν. Παπαχρήστου
ΚΕΥ ομάδα 2 Γεωτεχνικού 9ου							
Έργα Ανοικτής Θάλασσας	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. 2			Σ. Αζοράκος Θ. Γιαντσή
Περιβαλλοντική Υδραυλική	3			12:45-15:30 ΑΙΘ. ΑΝΤ. ΥΛ. 203			Α. Στάμου Α. Νάνου - Γιαννάρου Η. Παπακωνσταντής Ι. Νικηφοράκης Γ. Μητσόπουλος Γ. Παπαδονικολάκη Α. Γκεσσούλη
Γεφυροποιία I	4			12:45-14:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		13:45-15:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού Π. Τσαρπαλής

## ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικού 9ου

Προεντεταμένο Σκυρόδεμα	4	8:45-10:30 ΑΙΘ. 4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 13		Κ. Τρέζος
Ειδικά Θέματα Οδοστρωμάτων	4				12:45-16:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Λοΐζος Χ. Πλαπή Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliatt Μ. Πομόνη