

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Υποχρεωτικά 2ου εξαμήνου							
Μηχανική του Παραμορφώσιμου Σώματος	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202					Π. Τσόπελας Α. Ζήσης Α. Γιαννακόπουλος Τ. Πατσαλιά
Λογισμός Πολλών Μεταβλητών	3			11:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2			Ι. Τσινιάς
Διαφορικές Εξισώσεις	5		12:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2			10:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2	Κ. Κυριάκη Δ. Γκιντίδης Ε. Δούκα
Τεχνικά Υλικά Ι	4			9:45-11:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		8:45-10:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202	Σ. Μπαδογιάννης Ε. Βουγιούκας
Στοιχεία Αρχιτεκτονικής & Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 4 ΑΙΘ. 2					Γ. Βλάχος Α. Στάμος Α. Ζαργκλή
Φυσική	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. 1/2		Ι. Ράπτης
Ξένες γλώσσες 2ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα-2	2		14:45-16:30				
Γαλλική Γλώσσα 2	2		14:45-16:30				Ζ. Εξάρχου
Εργαστήριο 2ου							
Εργαστήριο Υλικών	3				12:45-15:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		Σ. Μπαδογιάννης Χ. Πλατή Ε. Βουγιούκας Χ. Μουζάκης Ξ. Λιγνός Ε. Παυλοπούλου Π. Σέγκος Σ. Ασημακόπουλος Γ. Μικέλης Β. Νικολακοπούλου Σ. Αυγερινού
Υποχρεωτικά 4ου εξαμήνου							

Μηχανική των Ρευστών	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7			12:45-14:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	Π. Παπανικολάου Α. Νάνου-Γιάνναρου Η. Παπακωνσταντής Τ. Κατσαρέλης Α. Μαυρομμάτης Ε. Ρετσίνης
Στατική Ανάλυση Ισοστατικών Φορέων	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7				10:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	Κ. Σπηλιόπουλος Β. Παπαδόπουλος Γ. Καπογιάννης Α. Παντελή Μ. Καρδαλά Γ. Καλογερός Μ. Ταυλάκης
Οργάνωση & Ασφάλεια Εργοταξίων - Δομικές Μηχανές	3	11:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π.Παντουβάκης Δ. Καλλιάνης Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου
Εδαφομηχανική Ι	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 12	9:45-11:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12 ΑΜΦ. 1/2			Γ. Μπουκοβάλας Μ. Καββαδάς Β. Γεωργιάννου Σαρόγλου Αντωνίου Μπαζαίος Ευθυμίου Λιμναίου Λίτσας
Πιθανότητες & Στατιστική	4		8:45-10:30 ΑΙΘ. 1		12:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2		Δ. Φουσκάκης Ι. Βοντά
KEY 4ου εξαμήνου							
Εφαρμοσμένη Οικονομική	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 3		Ι. Τσώλας
Τεχνικό Δίκαιο	3				14:45-17:30 ΑΙΘ. 2		Δ. Μέλισσας
Γεωδαιτικές Εφαρμογές	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 11		Ε. Λάμπρου Ο. Αραμπατζή Γ. Γεωργόπουλος Ε.Τελειώνη

Προγραμματισμός Η/Υ	3				9:45-12:30 PCLab		Ν. Λαγαρός Α. Στάμος Χ. Φραγκουδάκης Σ. Χατζηελευθερίου Ν. Καλλιώρας
Ξένες γλώσσες 4ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 4	2					17:00-19:00	
Γαλλική Γλώσσα 4	2						Ζ. Εξάρχου
Υποχρεωτικά 6ου εξαμήνου							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4			12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		Ε. Βιντζηλαίου Κ. Τρέζος Χ. Ζέρης
Μητρική Στατική - Πεπερασμένα Στοιχεία για Ραβδωτούς Φορείς	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 17		Ε. Σαπουντζάκη Μ. Νεραντζάκη Π. Συρίμη
Θεμελιώσεις	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17				9:45-11:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Μ. Καββαδάς Β. Γεωργιάννου Αντωνίου Παπαδοπούλου Παυλοπούλου Χόρτης
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5				10:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	11:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	Χ. Γαντές Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Τ. Αβραάμ Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου Ξ. Λιγνός
Κατασκευή Οδών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΜΦ. 1/2				Α. Λοίζος Γ. Γλαρός Φ. Μερτζάνης Α. Αρμένη Κ. Γκυρητής

Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων	3	8:45-11:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ					Π. Ψαράκη - Καλουπτσίδη Κ. Κεπαπατσόγλου Τ. Μοσχόβου Φ. Μερτζάνης Ε. Παπατζίκου
Υποχρεωτικά Δομοστατικών 8ου							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙΙ	4			8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		Κ. Τρέζος Χ. Ζέρης
Γεφυροποιία Ι	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού Π. Τσαρπαλής
Πλαστική Ανάλυση Φορέων	4	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12				Κ. Σπηλιόπουλος Ν. Λαγαρός Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδάλα Α. Παντελή Α. Σαββίδης
Σύμμικτες Κατασκευές	4				13:45-15:30 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος Τ. Αβραάμ Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού Π. Τσαρπαλής
ΚΕΥ ομάδα 1 Δομοστατικών 8ου							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Κ. Γιαννάκογλου Σ. Παγωνόπουλος Γ. Μητσόπουλος Α. Γκεσούλη Π. Ζαίρης
Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 11					Κ. Τρέζος Δ. Καλλιάνης
	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 2					Ν. Μαμάσης

Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 4					Ν. Μαμάσης Δ. Κουτσογιάννης <i>P. Ιωαννίδης</i> <i>A. Ευστρατιάδης</i>
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12					Γ. Τσιαμπάος <i>A. Αντωνίου</i> <i>Χ. Σαρόγλου</i> <i>E. Χατζηχαραλάμπους</i>
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 8ου							
Ανάλυση Φορέων με Πεπερασμένα Στοιχεία	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 4		9:45-11:30 ΑΙΘ. 4		B. Κουμούσης B. Παπαδόπουλος <i>A. Μωυσίδης</i> <i>Χ. Σοφριανός</i> <i>M. Ταυλάκη</i>
Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 11				Δ. Βαμβάτσικος Κ. Τρέζος Μ. Φραγκιαδάκης <i>Δ. Μπιλιώνης</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i>
Ξύλινες Κατασκευές	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 2		9:45-11:30 ΑΙΘ. 5		Ε. Βουγιούκας
Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 13		Ι. Βάγιας <i>Ξ. Λιγνός</i> <i>Z. Φασουλάκης</i>
Τεχνική Σεισμολογία	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Χ. Μουζάκης <i>Λ. Καραπίπτα</i>
Σιδηρές Κατασκευές III	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Τ. Αβραάμ <i>Z. Φασουλάκης</i>
Υποχρεωτικά Υδραυλικών 8ου							
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		Α. Νάνου-Γιάνναρου Δ. Δερματάς
Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 11					B. Τσουκαλά <i>B. Αφεντούλης</i>

Υγειονομική Τεχνολογία	4				11:45-13:30 ΑΙΘ. 5	9:45-11:30 ΑΙΘ. 13	Α. Ανδρεαδάκης Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής <i>Ι. Μαντζιάρας</i>
KEY ομάδα 1 Υδραυλικών 8ου							
Υδραυλικές Κατασκευές & Φράγματα	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202				Π. Παπανικολάου Δ. Δερματάς <i>Α. Ευστρατιάδης</i>
Εγγειοβελτιωτικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 3				Δ. Παναγούλια
KEY ομάδα 2 Υδραυλικών 8ου							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Κ. Γιαννάκογλου <i>Σ. Παγωνόπουλος</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Α. Γκεσούλη</i> <i>Π. Ζαίρης</i>
Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 11					Κ. Τρέζος <i>Δ. Καλλιάνης</i>
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 2					Ν. Μαμάσης
Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 4					Ν. Μαμάσης Δ. Κουτσογιάννης <i>Ρ. Ιωαννίδης</i> <i>Α. Ευστρατιάδης</i>
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12					Γ. Τσιαμπάος <i>Α. Αντωνίου</i> <i>Χ. Σαρόγλου</i> <i>Ε. Χατζηχαραλάμπους</i>
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
KEY ομάδα 3 Υδραυλικών 8ου							

Γεφυροποιία Ι	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Π. Τσαρπαλής</i>
Διαχείριση Πλημμυρικού Κινδύνου	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 11		11:45-13:30 ΑΙΘ. 4	Α. Στάμου Ε. Μπαλτάς Ν. Μαμάσης <i>Α. Ευστρατιάδης</i> <i>Π. Δημητριάδης</i> <i>Ι. Νικηφοράκης</i>
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			Α. Παπαδημητρίου
Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγων 8ου							
Αστικά Οδικά Δίκτυα	4		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	10:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Ε. Βλαχογιάννη <i>Ε. Μπαρμπουνάκη</i> <i>Α. Ρέντζιου</i>
Σιδηροδρομική Τεχνική	4				9:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Μπαλλής <i>Τ. Μοσχόβου</i>
Ειδικά Κεφάλαια Οδοποιίας	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Λοίζος Α. Μπαλλής <i>Σ. Βαρδάκη</i> <i>Γ. Γλαρός</i> <i>Φ. Μερτζάνης</i>
Σχεδιασμός Αστικών Συγκοινωνιών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ				Π. Ψαράκη - Καλουπτσίδη Κ. Κεπαπατσόγλου <i>Μ. Κωνσταντινίδου</i>
Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 1					Α. Λοίζος Χ. Πλατή <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Β. Clíatt</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
ΚΕΥ ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγων 8ου							

							Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Κ. Γιαννάκογλου <i>Σ. Παγωνόπουλος</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Α. Γκεσούλη</i> <i>Π. Ζαίρης</i>
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					
Έλεγχος και Διασφάλιση Ποιότητας	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 11					Κ. Τρέζος <i>Δ. Καλλιάνης</i>
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 2					Ν. Μαμάσης
Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 4					Ν. Μαμάσης Δ. Κουτσογιάννης <i>Ρ. Ιωαννίδης</i> <i>Α. Ευστρατιάδης</i>
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12					Γ. Τσιαμπάος <i>Α. Αντωνίου</i> <i>Χ. Σαρόγλου</i> <i>Ε. Χατζηχαραλάμπους</i>
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 8ου							
Υπολογιστική Γεωτεχνική	4					11:45-15:30 ΑΙΘ. 15	Ν. Γερόλυμος <i>Ανθη</i>
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12					Γ. Τσιαμπάος <i>Α. Αντωνίου</i> <i>Χ. Σαρόγλου</i> <i>Ε. Χατζηχαραλάμπους</i>
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			Α. Παπαδημητρίου
ΚΕΥ ομάδα 1 Γεωτεχνικών 8ου							
Ανάλυση Φορέων με Πεπερασμένα Στοιχεία	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 4		9:45-11:30 ΑΙΘ. 4		Β. Κουμούσης Β. Παπαδόπουλος <i>Α. Μωυσιδής</i> <i>Χ. Σοφριανός</i> <i>Μ. Ταυλάκη</i>

Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 11				Δ. Βαμβάτσικος Κ. Τρέζος Μ. Φραγκιαδάκης <i>Δ. Μπιλιώνης</i> <i>Σ. Διαμαντόπουλος</i>
Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 13		Ι. Βάγιας <i>Ξ. Λιγνός</i> <i>Ζ. Φασουλάκης</i>
Τεχνική Σεισμολογία	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Χ. Μουζάκης <i>Λ. Καραπίπτα</i>
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		Α. Νάνου-Γιάνναρου Δ. Δερματάς
ΚΕΥ ομάδα 2 Γεωτεχνικών 8ου							
Πλαστική Ανάλυση Φορέων	4	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12				Κ. Σπηλιόπουλος Ν. Λαγαρός <i>Γ. Καπογιάννης</i> <i>Μ. Καρδάλα</i> <i>Α. Παντελή</i> <i>Α. Σαββίδης</i>
Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 11					Β. Τσουκαλά <i>Β. Αφεντούλης</i>
Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 1					Α. Λοίζος Χ. Πλατή <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Β. Clatt</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικών 8ου							
Σύμμικτες Κατασκευές	4				13:45-15:30 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος Τ. Αβραάμ <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Π. Τσαρπαλής</i>
Υγειονομική Τεχνολογία	4				11:45-13:30 ΑΙΘ. 5	9:45-11:30 ΑΙΘ. 13	Α. Ανδρεαδάκης Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής <i>Ι. Μαντζιάρας</i>