

Πρόγραμμα μαθημάτων εαρινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2018-2019 Σχολής Πολιτικών Μηχανικών (έναρξη μαθημάτων 18/2/2019)							
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 Τ. Πατσαλιά
Λογισμός Πολλών Μεταβλητών	3			11:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2			Ι. Γάσπαρης
Διαφορικές Εξισώσεις	5		12:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2			10:45-13:30 ΑΜΦ. 1/2	Δ. Γκιντίδης Ε. Δούκα
Τεχνικά Υλικά Ι	4			9:45-11:30 Αιθ.1 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		13:45-15:30 Αιθ. 17 Αιθ. 12	Σ. Μπαδογιάννης Ε. Βουγιούκας
Στοιχεία Αρχιτεκτονικής & Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης	3					15:45-18:30 ΑΜΦ. 1/2	Γ. Βλάχος (ΕΕΠ) Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Ε. Σκλάβου Α. Ζαργκλή
Φυσική	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. 1/2		Ι. Ράπτης
Ξένες γλώσσες 2ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα-2	2					17:45-19:30	Μ. Σταθοπούλου
Γαλλική Γλώσσα 2	2		14:45-16:30 Κτίριο Δ, Αίθουσα 004				Ζ. Εξάρχου
Εργαστήριο 2ου							
Εργαστήριο Υλικών	3					12:45-15:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.	Β. Γεωργιάννου Σ. Μπαδογιάννης Χ. Μουζάκης Χ. Πλατή Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχααραλάμπος (ΕΔΙΠ) Ε. Παυλοπούλου Π. Σέγκος Σ. Ασημακόπουλος Γ. Μικέλης Σ. Τσεντίδης Β. Καλλιμογιάννης Ε-Μ. Παυλοπούλου Α. Φερετζάκης Brad Clatt Κ. Γκυρτής Π. Τσαρπαλής
Υποχρεωτικά 4ου εξαμήνου							

Μηχανική των Ρευστών	4	14:45-16:30 ΑΜΦ. 1/2				8:45-10:30 ΑΜΦ. 1/2	Π. Παπανικολάου Η. Παπακωνσταντής Τ. Κατσαρέλης Α. Μαυρομάτης 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. Καλογεράς Μ. Ταυλάκη Θ. Πάτσιος
Οργάνωση & Ασφάλεια Εργοταξίων - Δομικές Μηχανές	3	11:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2					Ι.Π. Παντουβάκης Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου Α. Πάνας
Εδαφομηχανική Ι	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 12 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 12 ΑΙΘ. 15			Γ. Μπουκοβάλας Μ. Καββαδάς Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχααραλάμπους (ΕΔΙΠ) Α. Καλός Ι. Τσιάπας Κ. Μπαζαίος Τ. Λημναίου Δ. Γεωργίου
Πιθανότητες & Στατιστική	4		8:45-10:30 ΑΙΘ. 1		12:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2		Δ. Φουσκάκης Ι. Βόντα Α. Δούμας (ΕΔΙΠ)
KEY 4ου εξαμήνου							
Εφαρμοσμένη Οικονομική	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 3		Ι. Τσώλας
Γεωδαιτικές Εφαρμογές	3				9:45-12:30 Λ19 (Κτ. Λαμπαδάριο, ΣΑΤΜ)		Ο. Αραμπατζή Γ. Γεωργόπουλος Γ. Πηγιώτης (ΕΔΙΠ) Α. Μπίθας (ΕΔΙΠ)
Προγραμματισμός Η/Υ	3				9:45-12:30 PCLab		Ν. Λαγαρός Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Χ. Φραγκουδάκης (ΕΔΙΠ) Ν. Καλλιώρας Α.Α. Σαββίδης
Ξένες γλώσσες 4ου εξαμήνου							
Αγγλική Γλώσσα 4	2					14:45-16:30	Μ. Σταθοπούλου

Γαλλική Γλώσσα 4	2		12:45-14:30 Κτίριο Δ, Αίθουσα 004				Z. Εξάρχου
Εργαστήριο 4ου							
Εργαστήριο Κατασκευών - Γεωτεχνικής (4)	3			11:45-14:30 ΑΙΘ. 3 * (θα εκδοθεί ακριβές πρόγραμμα από τους διδάσκοντες)			B. Γεωργιάννου X. Μουζάκης E. Βουγιούκας E. Μπαδογιάννης B. Κουμούσης Π. Θανόπουλος Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ) E. Παυλοπούλου Σ. Τσεντίδης Σ. Χαβιάρας E.- M. Παυλοπούλου Σ. Ασημακόπουλος Γ. Μικέλης Λ. Πανουτσοπούλου
Υποχρεωτικά 6ου εξαμήνου							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7			E. Βουγιούκας E. Βιντζηλαίου E. Ταβουκτσή
Μητρική Στατική - Πεπερασμένα Στοιχεία γι	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 17		E. Σαπουντζάκης M. Νεραντζάκη Π. Συρίμη Κ. Κατσακάλης
Θεμελιώσεις	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17				9:45-11:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	M. Καββαδάς B. Γεωργιάννου A. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) A. Καλός Φ. Χόρτης Δ. Γεωργίου
Σιδηρές Κατασκευές Ι	5				10:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	11:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	X. Γαντές Π. Θανόπουλος Δ. Βαμβάτσικος Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) A. Σπηλιόπουλος A. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου Ο. Ιωάννου Χ. Λαχανάς

Κατασκευή Οδών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΜΦ. 1/2				Α. Λοίζος Χ. Πλατή Σ. Μαυρομάτης <i>Κ. Γεωργούλη</i> <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων	3			8:45-11:30 ΑΜΦ. 1/2			Α. Μπαλλής Κ. Κεπαπτσόγλου <i>Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ι. Παγώνη</i>
Υποχρεωτικά Δομοστατικών 8ου							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα III	4			8:45-10:30 ΑΙΘ. 17	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1		Χ. Ζέρης Ε. Βιντζηλαίου <i>Μ. Χρονόπουλος</i> <i>Ε. Παυλοπούλου</i> <i>Β. Αναγνωστοπούλου</i>
Γεφυροποιία I	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΙΘ. 11	Ι. Βάγιος Ε. Βιντζηλαίου Π. Θανόπουλος <i>Χ. Γιαννέλος</i> <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i>
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. Καρδαλά</i> <i>Α. Παντελή</i> <i>Α. Σαββίδης</i>
Σύμμικτες Κατασκευές	4				13:45-15:30 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΙΘ. 11.	Ι. Βάγιος Π. Θανόπουλος Τ. Αβραάμ <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Π. Τσαρπαλής</i>
KEY ομάδα 1 Δομοστατικών 8ου							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Ε. Γιαννάκογλου <i>Ι. Ζέρβα</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Π. Ζαίρης</i>

Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 Εργαστήριο Γεωπληροφορικής- Κτήριο Λαμπαδάριου					Ν. Μαμάσης Μ. Κάβουρας Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Θ. Χατζηχρήστος (ΕΔΙΠ) Α. Δάρρα (ΕΔΙΠ) Θ. Ηλιοπούλου Δ. Νικολόπουλος Ρ. Ιωαννίδης Π. Δευτεραίος Λ. Κατίκας
Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					Δ. Κουτσογιάννης Ν. Μαμάσης Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Ρ. Ιωαννίδης Π. Δημητριάδης
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης Α. Φερετζάκης Β. Αναγνωστοπούλου
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 2					Γ. Τσιαμπάς Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχαραλάμπους (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου
Μιγαδική Ανάλυση	3			12:45-15:30 ΑΜΦ. 4 Γενικές Έδρες			Γ. Σμυρλής
KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 8ου							
Ανάλυση Φορέων με Πεπερασμένα Στοιχεία	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 4		9:45-11:30 ΑΙΘ. 4		Β. Κουμούσης Β. Παπαδόπουλος Χ. Ζέρης Α. Μωυσίδης Μ. Ταυλάκη Β. Αναγνωστοπούλου
Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 11				Δ. Βαμβάτσικος Μ. Φραγκιαδάκης Δ. Μπιλιώνης Χ. Λαχανάς Σ. Διαμαντόπουλος
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 Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Ζ. Φασουλάκης
Τεχνική Σεισμολογία	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Χ. Μουζάκης Λ. Καράπιπτα (ΕΔΙΠ)
Σιδηρές Κατασκευές ΙΙΙ	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Τ. Αβραάμ
Υποχρεωτικά Υδραυλικών 8ου							
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Α. Νάνου Δ. Δερματάς Α. Μπούρας
Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 11					Β. Τσουκαλά Β. Χαλασάνη
Υγειονομική Τεχνολογία	4				11:45-13:30 ΑΙΘ. 5	9:45-11:30 ΑΙΘ. 13	Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ) Α. Γαλάνη Α. Πλεύρη
ΚΕΥ ομάδα 1 Υδραυλικών 8ου							
Υδραυλικές Κατασκευές & Φράγματα	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202				Π. Παπανικολάου Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ)
Εγγειοβελτιωτικά Έργα	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 3				Ε. Μπαλτάς Ε. Φελώνη Α. Μπουρνάς
ΚΕΥ ομάδα 2 Υδραυλικών 8ου							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Ε. Γιαννάκογλου Ι. Ζέρβα Γ. Μητσόπουλος Π. Ζαίρης

Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 Εργαστήριο Γεωπληροφορικής- Κτήριο Λαμπαδάριου					Ν. Μαμάσης Μ. Κάβουρας Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Θ. Χατζηχρήστος Α. Δάρρα Θ. Ηλιοπούλου Δ. Νικολόπουλος Ρ. Ιωαννίδης Π. Δευτεραίος
Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					Δ. Κουτσογιάννης Ν. Μαμάσης Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Ρ. Ιωαννίδης Π. Δημητριάδης
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης Α. Φερετζάκης Β. Αναγνωστοπούλου
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					Γ. Τσιαμπάς Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχαραλάμπους (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου
Μιγαδική Ανάλυση	3			12:45-15:30 ΑΜΦ. 4 Γενικές Έδρες			Γ. Σμυρλής
ΚΕΥ ομάδα 3 Υδραυλικών δου							
Γεφυροποιία I	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΙΘ. 11	Ι. Βάγιας Ε. Βιντζηλαίου Π. Θανόπουλος Χ. Γιαννέλος Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού

Διαχείριση Πλημμυρικού Κινδύνου	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 11		11:45-13:30 ΑΙΘ. 4	Α. Στάμου Ε. Μπαλτάς <i>Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Π. Δημητριάδης</i> <i>Χ. Θεοδωρόπουλος</i> <i>Ε. Φελώνη</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Α. Μπουρνάς</i> <i>Ι. Ζέρβα</i>
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			Α. Παπαδημητρίου <i>Κ. Μπαζαίος</i> <i>Ι. Τσιάπας</i>
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>Α. Ρέντζιου</i> <i>Φ. Ορφανού</i>
Σιδηροδρομική Τεχνική	4				9:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Μπαλλής <i>Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)</i>
Ειδικά Κεφάλαια Γεωμετρικού Σχεδιασμού Οδών	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Σ. Μαυρομάτης <i>Σ. Βαρδάκη (ΕΔΙΠ -αυτ. διδ.)</i> <i>Γ. Γλαρός</i> <i>Β. Ματράγκος</i>
Σχεδιασμός Αστικών Συγκοινωνιών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ				Γ. Γιαννής Κ. Κεπαπτσόγλου <i>Μ. Κωνσταντινίδου</i>
Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ					Α. Λοίζος Χ. Πλατή <i>Π. Γεωργίου</i> <i>Α. Αρμένη</i> <i>Κ. Γκυρτής</i> <i>Β. Cliaatt</i> <i>Μ. Πομόνη</i>
ΚΕΥ ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγων 8ου							

Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					Α. Στάμου Η. Παπακωνσταντής Μ. Φραγκιαδάκης Ε. Γιαννάκογλου <i>Ι. Ζέρβα</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Π. Ζαίρης</i>
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 Εργαστήριο Γεωπληροφορικής- Κτήριο Λαμπαδάριου					Ν. Μαμάσης Μ. Κάβουρας <i>Α. Στάμος (ΕΔΙΠ)</i> <i>Θ. Χατζηχρήστος</i> <i>Α. Δάρρα</i> <i>Θ. Ηλιοπούλου</i> <i>Δ. Νικολόπουλος</i> <i>Ρ. Ιωαννίδης</i> <i>Π. Δευτεραίος</i>
Ανανεώσιμη Ενέργεια και Υδροηλεκτρικά Έργα	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					Δ. Κουτσογιάννης Ν. Μαμάσης <i>Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ρ. Ιωαννίδης</i> <i>Π. Δημητριάδης</i>
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					Σ. Μπαδογιάννης <i>Α. Φερετζάκης</i> <i>Β. Αναγνωστοπούλου</i>
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					Γ. Τσιαμπάος <i>Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ε. Χατζηχαραλάμπους (ΕΔΙΠ)</i> <i>Π. Αστερίου</i>
Μιγαδική Ανάλυση	3			12:45-15:30 ΑΜΦ. 4 Γενικές Έδρες			Γ. Σμυρλής
Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 8ου							
Υπολογιστική Γεωτεχνική	4					11:45-15:30 ΑΙΘ. 15	Ν. Γερόλυμος <i>Μ. Ανθη</i>

Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					Γ. Τσιαμπάς Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Ε. Χατζηχαραλάμπους (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			Α. Παπαδημητρίου Κ. Μπαζαΐος Ι. Τσιάπας
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 Χ. Ζέρης Α. Μωυσίδης Μ. Ταυλάκη Β. Αναγνωστοπούλου
Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 11				Δ. Βαμβάτσικος Μ. Φραγκιαδάκης Δ. Μπιλιώνης Χ. Λαχανάς Σ. Διαμαντόπουλος
Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 13		Ι. Βάγιας Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Ζ. Φασουλάκης
Τεχνική Σεισμολογία	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		Χ. Μουζάκης Λ. Καράπιττα (ΕΔΙΠ)
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΙΘ. 11		Α. Νάνου Δ. Δερματάς Α. Μπούρας
ΚΕΥ ομάδα 2 Γεωτεχνικών 8ου							
Πλαστική Ανάλυση Φορέων	4	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12				Κ. Σπηλιόπουλος Ν. Λαγάρος Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδαλά Α. Παντελή Α. Σαββίδης
Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 11					Β. Τσουκαλά Β. Χαλασάνη

Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ					Α. Λοίζος Χ. Πλατή Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cιatt Μ. Πομόνη
ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικών 8ου							
Σύμμικτες Κατασκευές	4				13:45-15:30 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΙΘ. 11	Ι. Βάγιας Π. Θανόπουλος Τ. Αβραάμ Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού Π. Τσαρπαλής
Υγειονομική Τεχνολογία	4				11:45-13:30 ΑΙΘ. 5	9:45-11:30 ΑΙΘ. 13	Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ) Α. Γαλάνη Α. Πλεύρη