

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
<b>Υποχρεωτικά 2ου εξαμήνου</b>							
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. ΗΧΟΤ. ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 202		13:45-15:30 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 (ΕΕΠ) Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Ε. Σκλάβου Α. Ζαργκλή
Φυσική	3				9:45-12:30 ΑΜΦ. 1/2		Ι. Ράπτης
<b>Ξένες γλώσσες 2ου εξαμήνου</b>							
Αγγλική Γλώσσα-2	2		14:45-16:30				
Γαλλική Γλώσσα 2	2		14:45-16:30				Ζ. Εξάρχου
<b>Εργαστήριο 2ου</b>							
Εργαστήριο Υλικών	3				12:45-15:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		Σ. Μπαδογιάννης Χ. Μουζάκης Χ. Πλατή Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Ε. Παυλοπούλου Π. Σέγκος Σ. Ασημακόπουλος Γ. Μικέλης Σ. Τσεντίδης Β. Νικολακοπούλου Σ. Αυγερινού Β. Καλλιμογιάννης
<b>Υποχρεωτικά 4ου εξαμήνου</b>							
Μηχανική των Ρευστών	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7			12:45-14:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12	Π. Παπανικολάου Η. Παπακωνσταντής Τ. Κασαρέλης 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	<b>Κ. Σπηλιόπουλος</b> <b>Β. Παπαδόπουλος</b> Γ. Καπογιάννης Α. Παντελή Μ. Καρδαλά Γ. Καλογεράς Μ. Τσουλάκη Α. Σταθάς
Οργάνωση & Ασφάλεια Εργοταξίων - Δομικές Μηχανές	3	11:45-14:30 ΑΜΦ. 1/2					<b>Ι.Π.Παντουβάκης</b> Δ. Τουλιάτος Α. Βαράνου
Εδαφομηχανική Ι	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 13 ΑΙΘ. 12	9:45-11:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 12 ΑΜΦ. 1/2			<b>Γ. Μπουκοβάλας</b> <b>Μ. Καββαδάς</b> Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Α. Αντωνίου (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		<b>Δ. Φουσκάκης</b> <b>Ι. Βόντα</b>
<b>KEY 4ου εξαμήνου</b>							
Εφαρμοσμένη Οικονομική	3				9:45-12:30 ΑΙΘ. 3		<b>Ι. Τσώλας</b>
Τεχνικό Δίκαιο	3				14:45-17:30 ΑΙΘ. 2		<b>Δ. Μέλισσας</b>
Γεωδαιτικές Εφαρμογές	3				9:45-12:30 Λ19 (Κτ. Λαμπαδάριο, ΣΑΤΜ		<b>Ο. Αραμπατζή</b> <b>Γ. Γεωργόπουλος</b> Γ. Πηνιώτης Α. Μπίθας
Προγραμματισμός Η/Υ	3				9:45-12:30 PCLab		<b>Ν. Λαγαρός</b> Α. Στάμος (ΕΔΙΠ) Χ. Φραγκουδάκης (ΕΔΙΠ) Ν. Καλλιώρας
<b>Ξένες γλώσσες 4ου εξαμήνου</b>							
Αγγλική Γλώσσα 4	2					17:00-19:00	
Γαλλική Γλώσσα 4	2						<b>Ζ. Εξάρχου</b>
<b>Εργαστήριο 4ου</b>							

Εργαστήριο Κατασκευών - Γεωτεχνικής (4)	3			11:45-14:30 ΑΙΘ. 3			<b>Β. Γεωργιάννου</b> <b>Χ. Μουζάκης</b> Ε. Παυλοπούλου Σ. Τσεντίδης Σ. Χαβιάρας
<b>Υποχρεωτικά 8ου εξαμήνου</b>							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα Ι	4	9:45-11:30 ΑΙΘ. 17 ΑΙΘ. 12		12:45-14:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7			<b>Ε. Βουγιούκας</b> <b>Ε. Βιντζηλαίου</b> Ε. Ταβουκτσά
Μητρική Στατική - Πεπερασμένα Στοιχεία γ	4		12:45-14:30 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 17		12:45-14:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 17		<b>Ε. Σαπουντζάκης</b> <b>Μ. Νεραντζάκη</b> Π. Συρίμη
Θεμελιώσεις	4	11:45-13:30 ΑΙΘ. 7 ΑΙΘ. 17				9:45-11:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	<b>Μ. Καββαδάς</b> <b>Β. Γεωργιάννου</b> Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Α. 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	<b>Χ. Γιαντές</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <b>Δ. Βαμβάτσικος</b> Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Α. Σπηλιόπουλος Α. Χατζηδάκη Κ. Κουλάτσου Ο. Ιωάννου Χ. Λαχανάς
Κατασκευή Οδών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 17 ΑΜΦ. 1/2				<b>Α. Λοίζος</b> <b>Χ. Πλατή</b> Κ. Γεωργούλη Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Μ. Πομόνη
Σχεδιασμός Μεταφορικών Συστημάτων	3			9:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤ. ΥΛ. 201			<b>Α. Μπαλλής</b> <b>Κ. Κεπαπτσόγλου</b> Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ) Ι. Παγώνη
<b>Υποχρεωτικά Δομοστατικών 8ου</b>							
Οπλισμένο Σκυρόδεμα ΙΙΙ	4			8:45-10:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7	11:45-13:30 ΑΙΘ. 1 ΑΙΘ. 7		<b>Χ. Ζέρης</b> <b>Ε. Βιντζηλαίου</b> Μ. Χρονόπουλος Ε. Παυλοπούλου

Γεφυροποιία Ι	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	<b>Ε. Βιντζηλαίου</b> <b>Ι. Βάγιας</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <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				<b>Κ. Σπηλιόπουλος</b> <b>Ν. Λαγαρός</b> <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 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	<b>Ι. Βάγιας</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <b>Τ. Αβράμ</b> <i>Μ. Δασίου</i> <i>Σ. Αυγερινού</i> <i>Π. Τσαρπαλής</i>
<b>KEY ομάδα 1 Δομοστατικών 8ου</b>							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					<b>Α. Στάμου</b> <b>Η. Παπακωνσταντής</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> <b>Ε. Γιαννάκογλου</b> <i>Ι. Ζέρβα</i> <i>Γ. Μητσόπουλος</i> <i>Π. Ζαίρης</i>
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 2					<b>Ν. Μαμάσης</b> <b>Μ. Κάβουρας</b> <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. 4					<b>Ν. Μαμάσης</b> <i>Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ)</i> <i>Ρ. Ιωαννίδης</i> <i>Π. Δημητριάδης</i>
Τεχνικά Υλικά ΙΙ	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					<b>Σ. Μπαδογιάννης</b> <i>Α. Φερετζάκης</i>

Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					Γ. Τσιαμπάος Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου Ε. Χατζηχαραλάμπους
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
<b>KEY ομάδα 2 Δομοστατικών 8ου</b>							
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. Καραπίπτα (ΕΔΙΠ)
Σιδηρές Κατασκευές III	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 15				Τ. Αβραάμ
<b>Υποχρεωτικά Υδραυλικών 8ου</b>							
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		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
<b>KEY ομάδα 1 Υδραυλικών 8ου</b>							
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					<b>Ε. Μπαλάς</b> Ε. Φελώνη Α. Μπουρνάς
<b>KEY ομάδα 2 Υδραυλικών 8ου</b>							
Υπολογιστική Ρευστοδυναμική	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 13					<b>Α. Στάμου</b> <b>Η. Παπακωνσταντής</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> <b>Ε. Γιαννάκογλου</b> Ι. Ζέρβα Γ. Μητσόπουλος Π. Ζαίρης
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 2					<b>Ν. Μαμάσης</b> <b>Μ. Κάβουρας</b> 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. 4					<b>Ν. Μαμάσης</b> Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Ρ. Ιωαννίδης Π. Δημητριάδης
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					<b>Σ. Μπαδογιάννης</b> Α. Φερετζάκης
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					<b>Γ. Τσιαμπάς</b> Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου Ε. Χατζηχαραλάμπους
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
<b>KEY ομάδα 3 Υδραυλικών 8ου</b>							
Γεφυροποιία I	4			10:45-12:30 ΑΙΘ. 13		11:45-13:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	<b>Ε. Βιντζηλαίου</b> <b>Ι. Βάγιας</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> 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. Μπαλάς Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Π. Δημητριάδης Χ. Θεοδωρόπουλος Ε. Φελώνη Γ. Μητσόπουλος Α. Μπουρνάς Ι. Ζέρβα
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			Α. Παπαδημητρίου Κ. Μπαζαίος Ι. Τσιάπας
<b>Υποχρεωτικά Συγκοινωνιολόγων 8ου</b>							
Αστικά Οδικά Δίκτυα	4		12:45-14:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	10:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ			Ι. Γκόλιας Γ. Γιαννής Ε. Βλαχογιάννη Α. Ρέντζιου Φ. Ορφανού
Σιδηροδρομική Τεχνική	4				9:45-13:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ		Α. Μπαλλής Τ. Μοσχόβου (ΕΔΙΠ)
Ειδικά Κεφάλαια Οδοποιίας	4					8:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ	Α. Μπαλλής Σ. Βαρδάκη (ΕΔΙΠ) Γ. Γλαρός
Σχεδιασμός Αστικών Συγκοινωνιών	3		9:45-12:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ				Γ. Γιαννής Κ. Κεπαπτσόγλου Μ. Κωνσταντινίδου
Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ					Α. Λοΐζος Χ. Πλατή Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliatt Μ. Πομόνη
<b>ΚΕΥ ομάδα 1 Συγκοινωνιολόγων 8ου</b>							
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 ΑΙΘ. 2					<b>Ν. Μαμάσης</b> <b>Μ. Κάβουρας</b> 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. 4					<b>Ν. Μαμάσης</b> Α. Ευστρατιάδης (ΕΔΙΠ) Ρ. Ιωαννίδης Π. Δημητριάδης
Τεχνικά Υλικά II	3	9:45-12:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.					<b>Σ. Μπαδογιάννης</b> Α. Φερετζάκης
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					<b>Γ. Τσιαμπάος</b> Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου Ε. Χατζηχαραλάμπους
Μιγαδική Ανάλυση	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 15					
<b>Υποχρεωτικά Γεωτεχνικών 8ου</b>							
Υπολογιστική Γεωτεχνική	4					11:45-15:30 ΑΙΘ. 15	<b>Ν. Γερόλυμος</b> Μ. Ανθη
Τεχνική Γεωλογία	3	9:45-12:30 ΑΙΘ. 3 ΑΙΘ. 5 ΑΙΘ. 11					<b>Γ. Τσιαμπάος</b> Α. Αντωνίου (ΕΔΙΠ) Χ. Σαρόγλου (ΕΔΙΠ) Π. Αστερίου Ε. Χατζηχαραλάμπους
Ειδικά Γεωτεχνικά Έργα	3			10:45-13:30 ΑΙΘ. 2			<b>Α. Παπαδημητρίου</b> Κ. Μπαζαίος Ι. Τσιάπας
<b>ΚΕΥ ομάδα 1 Γεωτεχνικών 8ου</b>							
Ανάλυση Φορέων με Πεπερασμένα Στοιχεία	4		10:45-12:30 ΑΙΘ. 4		9:45-11:30 ΑΙΘ. 4		<b>Β. Κουμούσης</b> <b>Β. Παπαδόπουλος</b> <b>Χ. Ζέρης</b> Α. Μωυσιδής Μ. Ταυλάκη Β. Αναγνωστοπούλου



Αξιοπιστία και Ανάλυση Διακινδύνευσης Κατασκευών	3		9:45-12:30 ΑΙΘ. 11				<b>Δ. Βαμβάτσικος</b> <b>Μ. Φραγκιαδάκης</b> Δ. Μπιλιώνης Χ. Λαχανάς Σ. Διαμαντόπουλος
Ελαφρές Μεταλλικές Κατασκευές	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 13		<b>Ι. Βάγιας</b> Ξ. Λιγνός (ΕΔΙΠ) Ζ. Φασουλάκης
Τεχνική Σεισμολογία	4		10:45-12:30 ΑΜΦ. ΑΝΤΙΣ. ΤΕΧΝ.		9:45-11:30 ΑΙΘ. 15		<b>Χ. Μουζάκης</b> Λ. Καραπίπτα (ΕΔΙΠ)
Υπόγεια Ύδατα	3				8:45-11:30 ΑΜΦ. ΗΧΟΤ.		<b>Α. Νάνου</b> <b>Δ. Δερματάς</b> Α. Μπούρας
<b>ΚΕΥ ομάδα 2 Γεωτεχνικών 8ου</b>							
Πλαστική Ανάλυση Φορέων	4	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12	12:45-14:30 ΑΙΘ. 12				<b>Κ. Σπηλιόπουλος</b> <b>Ν. Λαγρός</b> Γ. Καπογιάννης Μ. Καρδαλά Α. Παντελή Α. Σαββίδης
Ακτομηχανική και Παράκτια Έργα	3	12:45-15:30 ΑΙΘ. 11					<b>Β. Τσουκαλά</b> Β. Χαλασάνη
Αξιολόγηση και Συντήρηση Οδοστρωμάτων	3	12:45-15:30 ΑΜΦ. ΣΙΔ/ΚΗΣ					<b>Α. Λοίζος</b> <b>Χ. Πλατή</b> Α. Αρμένη Κ. Γκυρτής Β. Cliaff Μ. Πομόνη
<b>ΚΕΥ ομάδα 3 Γεωτεχνικών 8ου</b>							
Σύμμικτες Κατασκευές	4				13:45-15:30 ΑΙΘ. 13	9:45-11:30 ΑΜΦ. ΜΕΤ. ΚΑΤΑΣΚ.	<b>Ι. Βάγιας</b> <b>Π. Θανόπουλος</b> <b>Τ. Αβράμ</b> Μ. Δασίου Σ. Αυγερινού Π. Τσαρπαλής
Υγειονομική Τεχνολογία	4				11:45-13:30 ΑΙΘ. 5	9:45-11:30 ΑΙΘ. 13	<b>Δ. Μαμάης</b> <b>Κ. Νουτσόπουλος</b> <b>Σ. Μαλαμής</b> Ι. Μαντζιάρας (ΕΔΙΠ) Α. Γαλάνη Α. Πλεύρη