

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β' ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018-2019

ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:45 – 11:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ	9:45-12:30 ΑΙΘ. 4 ΣΧ. Π.Μ.	8:45 – 11:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	8:45 – 11:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	8:45 – 11:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ			8:45 – 11:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ
<b>Ολοκληρωμένη Διαχείριση Παράκτιας Ζώνης</b>  Κ. Μέμος Β. Τσουκαλά Κ. Μωραϊτής Κ. Χατζημήπιρος Δ. Μέλισσας Β. Χαλασπάνη Α. Ζήρος	<b>Υδροηλεκτρικά Έργα &amp; Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας</b>  Ν. Μαμάσης Δ. Κουτσογιάννης Α. Ευστρατιάδης Ρ. Ιωαννίδης	<b>Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις από Υδραυλικά Έργα</b>  Δ. Δερματάς Β. Τσουκαλά Α. Μπούρας	<b>Πλημμύρες &amp; Αντιπλημμυρικά Έργα</b>  Ε. Μπαλάς Μ. Μιμίκου Γ. Μπαριάμης Α. Μπουρνάς Ε. Φελώνη	<b>Μαθηματικά Μοντέλα στην Παράκτια Ζώνη</b>  Α. Στάμου Κ. Μέμος Η. Παπακωνσταντής Γ. Παπαδοニコλάκη Δ. Μαλλιούρη			<b>Διοίκηση &amp; Διαχείριση Λιμένων</b>  Β. Λεώπουλος Μ. Μποϊλέ Σ. Θεοφάνης
11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ	12:30 – 15:00 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΕΛΕ
<b>Υποθαλάσσιοι Αγωγοί Εκβολής</b>  Κ. Μέμος Κ. Νουτσόπουλος Σ. Αζοράκος Ε. Ρεπούσης	<b>Προχωρημένη Υδρολογία &amp; Προσομοίωση</b>  Ε. Μπαλάς Μ. Μιμίκου Γ. Μπαριάμης Α. Μπουρνάς Ε. Φελώνη	<b>Μαθηματικά Μοντέλα Ρύπανσης στο Θαλάσσιο Περιβάλλον</b>  Α. Στάμου Β. Τσουκαλά Π. Μακατούνης	<b>Προχωρημένη Περιβαλλοντική Υδραυλική</b>  Γ. Χριστοδούλου Π. Παπανικολάου Η. Παπακωνσταντής	<b>Προχωρημένες Μέθοδοι Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων</b>  Α. Ανδρεαδάκης Δ. Μαμάης Δ. Ανδρεαδάκης	<b>Λιμενική Πολιτική, Δίκαιο και Στρατηγικές Ανάπτυξης</b>  Κ. Μουτζούρης Γ. Δελλής Σ. Θεοφάνης	<b>Αποκεντρωμένη Διαχείριση Λυμάτων &amp; Συστήματα Επεξεργασίας Μικρής Κλίμακας</b>  Κ. Νουτσόπουλος Σ. Μαλαμής Ε. Στατήρης Στ. Καππά	<b>Ναυτιλία και Θαλάσσιες Μεταφορές</b>  Α. Σταθόπουλος Α. Μπαλλής Ν. Βεντικός Δ. Λυριδής Χ. Παπαλεωνίδας Ε. Σταματοπούλου
		11:45 – 14:30 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. PC LAB	11:45 – 14:30 ΑΙΘ. 103 ΣΑΤΜ		11:45 – 14:30 ΑΙΘ. PC LAB	
		<b>Αξιοποίηση, Διαχείριση &amp; Προστασία Υπ. Υδροφορέων</b>  Ι. Κουμαντάκης Α. Καλλιώρας Ε. Βασιλείου Κ. Μαρκαντώνης	<b>Βελτιστοποίηση Συστημάτων Υδατικών Πόρων - Υδροπληροφορική</b>  Χ. Μακρόπουλος Α. Ευστρατιάδης Δ. Νικολόπουλος Ι. Τσουκαλάς	<b>Προχωρημένη Διαχείριση Υδατικών Πόρων</b>  Ι. Ναλμπάντης Γ. Τσακίρης Β. Τσιχριντζής Χ. Βαγγέλης Ι. Κούρτης Ι. Ζώτου		<b>Ολοκληρωμένη Μαθηματική Προσομοίωση Υπόγειων Νερών</b>  Α. Νάνου Β. Τσιχριντζής Γ. Κοψιάτης	
	15:15 – 18:00 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ		15:15 – 18:00 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	15:15 – 18:00 ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	15:15 – 18:00 ΑΙΘ. ΕΛΕ		15:15 – 18:00 ΑΙΘ. ΕΛΕ
	<b>Αστική Υδρολογία</b>  Χ. Μακρόπουλος Δ. Νικολόπουλος		<b>Διαχείριση Επικίνδυνων Αποβλήτων</b>  Δ. Δερματάς Η. Παναγιωτάκης Α. Μπούρας	<b>Παραγωγή Πόσιμου &amp; Ανακτημένου Νερού</b>  Σ. Μαλαμής Ι. Μαντζιάρας Γ. Νικητόπουλος Στ. Καππά	<b>Βελτιστοποίηση Δικτύων Εγκαταστάσεων</b>  Α. Σταθόπουλος Α. Μπαλλής Ι. Παραβάντης		<b>Διασφάλιση Λιμένων</b>  Σ. Καρτζιάς

Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ

Α. ΣΤΑΜΟΥ

Α ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ Β ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ Γ ΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΕΠΙΛΟΓΗΣ