

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
<b>8:45 – 11:30</b>						
<p>Δ1.5 ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΙ ΛΙΜΕΝΕΣ Κ. ΜΟΥΤΖΟΥΡΗΣ Θ. ΓΙΑΝΤΣΗ Κ. ΜΩΡΑΪΤΗΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</p>	<p>Α1.3 ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΠΟΤΑΜΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ Α. ΣΤΑΜΟΥ Α. ΝΑΝΟΥ Α. ΜΠΛΟΥΤΣΟΣ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ε. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΥ Μ. ΓΥΜΝΟΠΟΥΛΟΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Α1.1 ΥΔΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Ε. ΦΕΛΩΝΗ Α. ΜΠΟΥΡΝΑΣ Ε. ΚΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ Μ. ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Β-Π. ΣΑΡΛΑ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Γ1.5 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ &amp; ΛΙΜΕΝΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Μ. ΛΟΪΖΙΔΟΥ Κ. ΧΑΤΖΗΜΠΙΡΟΣ Π. ΜΑΚΑΤΟΥΝΗΣ Β. ΧΑΛΑΣΤΑΝΗ Χ. ΤΣΑΪΜΟΥ ΑΙΘ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</p> <p>ΑΙΘ. ΣΧΟΛΗΣ ΠΜ</p>	<p>Α1.4 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ Α. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Θ. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Ι. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Δ1.3 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Μ. ΓΙΟΛΔΑΣΗ Κ. ΓΚΕΓΚΑ Ε. ΘΕΜΕΛΗ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Δ1.4 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ Α. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>
<b>11:45 – 14:30</b>						
<p>Β1.2 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Σ. ΜΑΛΑΜΗΣ Γ. ΛΥΤΡΑΣ Ε. ΝΥΚΤΑΡΗ Ε. ΘΕΜΕΛΗ Π. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Δ1.1 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &amp; ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Δ. ΚΑΛΙΑΜΠΑΚΟΣ Δ. ΔΑΜΙΓΟΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Δ1.2 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΟΥΣ ΥΔΑΤΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ Α. ΣΚΟΠΕΛΙΤΗ Λ. ΣΤΑΜΟΥ</p> <p>ΣΧΟΛΗ ΑΤΜ-ΜΓ ΑΙΘ.Λ22</p>	<p>Β1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ &amp; ΙΛΥΟΣ Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Α1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Χ. ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ Δ. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Α. ΘΕΟΧΑΡΗ Γ. ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ Μ. ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Γ. ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ Α- Φ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ <b>12:45-15:30</b> ΑΙΘ. ΣΧΟΛΗΣ ΠΜ</p>	<p>Γ1.0 ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Α. ΜΕΤΑΛΛΗΝΟΣ Α. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ</p> <p>ΑΙΘ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</p>	<p>Β1.3 ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΠΙΦΑΝ. ΥΔΑΤΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Χ. ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ε. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΥ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>
<b>15:30 – 18:15</b>						
<p>Β1.1 ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Φ. ΓΚΟΥΜΑΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Α1.2 ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΥΔΡΟΦΟΡΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Α. ΚΑΛΛΙΩΡΑΣ Ι. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ Ε. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Κ. ΜΑΡΚΑΝΤΩΝΗΣ Χ. ΠΟΥΛΙΑΡΗΣ Μ. ΠΕΡΔΙΚΑΚΗ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Γ1.2 ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ Κ. ΑΘΑΝΑΣΑΣ Ι. ΒΑΚΑΛΑΣ</p> <p>ΑΙΘ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</p>	<p>Γ1.3 ΛΙΜΕΝΙΚΑ &amp; ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΕΡΓΑ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Α. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ Α. ΖΗΡΟΣ ΑΙΘ. ΕΡΓ. ΛΙΜ.ΕΡΓΩΝ</p> <p>Β1.4 ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Ε. ΓΑΒΑΛΑΚΗ Γ. ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ Α- Φ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Α1.5 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ ΣΤ. ΖΟΓΑΡΗΣ Ρ. ΡΑΡΑΣΙΕWICZ Χ. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ Α. ΨΙΛΟΒΙΚΟΣ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ε. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΤΟΥ</p> <p>ΑΙΘ. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΥ</p>	<p>Γ1.4 ΠΛΩΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ &amp; ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΠΟΡΟΙ Ι. ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΓΙΟΥ Δ. ΚΟΝΙΣΠΟΛΙΑΤΗΣ</p> <p><b>16:30-19:00</b> ΑΙΘ. ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ</p>	