

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020-2021

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:45 – 11:30							
	ΑμφΥΔΡ	ΑμφΥΔΡ	ΑΙΘ. ΕΛΕ	ΑΙΘ. ΣΜΜΜ	ΑΙΘ. 11 ΣΠΜ	ΑμφΥΔΡ	
	*Α1.3 ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΠΟΤΑΜΩΝ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ Α. ΣΤΑΜΟΥ Α. ΝΑΝΟΥ Η. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ε. ΡΕΤΣΙΝΗΣ Π. ΖΑΙΡΗΣ	Α1.1 ΥΔΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Ε. ΦΕΛΩΝΗ Μ.ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Α.ΜΠΟΥΡΝΑΣ Α. ΘΕΟΧΑΡΗ	*Γ1.5 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ & ΛΙΜΕΝΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Μ. ΛΟΪΖΙΔΟΥ Κ. ΧΑΤΖΗΜΠΙΡΟΣ Π.ΜΑΚΑΤΟΥΝΗΣ Κ. ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ	Γ1.2 ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ Κ. ΑΘΑΝΑΣΑΣ	Α1.4. ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ Β. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Γ. ΚΑΛΟΓΕΡΗΣ Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ Γ.Φ. ΣΑΡΓΕΝΤΗΣ	Δ1.3 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Μ. ΓΙΟΛΔΑΣΗ Ε. ΑΝΔΡΟΝΙΚΟΥ	
12:00 – 14:45					12:45 – 15:30	12:00 – 14:45	
ΑμφΥΔΡ	ΑμφΥΔΡ	ΑμφΥΔΡ	ΑΙΘ. ΔΠΜΣ ή ΑΙΘ. ΣΧ.ΜΜΜ	ΑΙΘ. ΕΛΕ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΠΜ	ΑΙΘ. ΔΠΜΣ	ΑμφΥΔΡ
*Β1.2 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Σ. ΜΑΛΑΜΗΣ Γ. ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΤΟΣ	Δ1.1 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Δ. ΚΑΛΙΑΜΠΑΚΟΣ Δ. ΔΑΜΙΓΟΣ	Β1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ & ΙΛΥΟΣ Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ	Α1.2 ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΥΔΡΟΦΟΡΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Α. ΚΑΛΛΙΩΡΑΣ Ι. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ Ε. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Κ. ΜΑΡΚΑΝΤΩΝΗΣ	Γ1.4 ΠΛΩΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΠΟΡΟΙ Ι. ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΙΟΥ Δ. ΚΟΝΙΣΠΟΛΙΑΤΗΣ	*Α1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Χ. ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι.ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ Δ. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ Μ. ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Γ. ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ Α.ΘΕΟΧΑΡΗ	Δ1.4 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ ΑΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ	*Β1.3 ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Χ. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ
ΑΙΘ. ΕΛΕ	ΑΙΘ. ΣΑΤΜ		ΑΙΘ. ΕΛΕ				
Δ1.5 ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΙ ΛΙΜΕΝΕΣ Κ. ΜΟΥΤΣΟΥΡΗΣ Θ. ΓΙΑΝΤΣΗ Κ. ΜΩΡΑΪΤΗΣ	*Δ1.2 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΟΥΣ ΥΔΑΤΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ Α. ΣΚΟΠΕΛΙΤΗ Λ. ΤΣΟΥΛΟΣ Λ. ΣΤΑΜΟΥ		*Γ1.0 ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Κ. ΜΕΜΟΣ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Δ.ΜΑΛΛΙΟΥΡΗ				
15:15 – 18:00							
ΑμφΥΔΡ	ΑΙΘ. ΕΛΕ	ΑΙΘ. ΕΛΕ	ΑμφΥΔΡ		ΑμφΥΔΡ		
*Β1.1 ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Η. ΠΑΝΑΓΟΥ	Γ1.3 ΛΙΜΕΝΙΚΑ & ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΕΡΓΑ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Β. ΚΑΤΣΑΡΔΗ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Α. ΖΗΡΟΣ Α. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	*Γ1.1 ΤΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ Κ. ΜΕΜΟΣ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Ν.ΜΑΡΤΖΙΚΟΣ	*Β1.4 ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Ε. ΓΑΒΑΛΑΚΗ Γ.ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ		*Α1.5 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Α. ΣΤΑΜΟΥ Χ. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤ. ΖΟΓΑΡΗΣ Ρ. ΡΑΡΑΣΙΕWICZ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ		

* Τμήμα του μαθήματος διδάσκεται εξ' αποστάσεως (ΕΑ) κατόπιν σχετικής ανακοίνωσης.