

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020-2021

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>A1.3 ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΠΟΤΑΜΩΝ & ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ</p> <p>Α. ΣΤΑΜΟΥ Α. ΝΑΝΟΥ Η. ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΗΣ Α. ΜΠΛΟΥΤΣΟΣ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Ε. ΡΕΤΣΙΝΗΣ Π. ΖΑΙΡΗΣ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΑμφΥΔΡ ΦΠ</p> <p>A1.1 ΥΔΡΟΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ</p> <p>Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Ε. ΦΕΛΩΝΗ Μ.ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Α.ΜΠΟΥΡΝΑΣ Α. ΘΕΟΧΑΡΗ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>Γ1.5 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΖΩΝΗΣ & ΛΙΜΕΝΩΝ</p> <p>Α. ΣΤΑΜΟΥ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Μ. ΛΟΪΖΙΔΟΥ Κ. ΧΑΤΖΗΜΠΙΡΟΣ Π.ΜΑΚΑΤΟΥΝΗΣ Κ. ΜΟΥΣΤΑΚΑΣ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>Γ1.2 ΠΑΡΑΚΤΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ</p> <p>Κ. ΑΘΑΝΑΣΑΣ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>A1.4 ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ</p> <p>Δ. ΚΟΥΤΣΟΓΙΑΝΝΗΣ Β. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Π. ΔΗΜΗΤΡΙΑΔΗΣ Γ. ΚΑΛΟΓΕΡΗΣ Α. ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ Ι. ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ Γ.Φ. ΣΑΡΓΕΝΤΗΣ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΑμφΥΔΡ ΦΠ</p> <p>Δ1.3 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ</p> <p>Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Μ. ΓΙΟΛΔΑΣΗ Ε. ΑΝΔΡΟΝΙΚΟΥ</p>	<p>8:45 – 11:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>Δ1.4 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΧΗΜΕΙΑΣ ΝΕΡΟΥ</p> <p>ΑΙΚ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ</p>
<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΕΑ</p> <p>B1.2 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ</p> <p>Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Σ. ΜΑΛΑΜΗΣ Γ. ΦΡΑΓΚΙΣΚΑΤΟΣ</p>	<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΑμφΥΔΡ ΦΠ</p> <p>Δ1.1 ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ</p> <p>Δ. ΚΑΛΙΑΜΠΑΚΟΣ Δ. ΔΑΜΙΓΟΣ</p>	<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΑμφΥΔΡ ΦΠ</p> <p>B1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΛΥΜΑΤΩΝ & ΙΛΥΟΣ</p> <p>Δ. ΜΑΜΑΝΗΣ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ</p>	<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΑΙΘ. ΔΠΜΣ ή ΑΙΘ. ΣΧ.ΜΜΜ</p> <p>A1.2 ΥΔΡΟΓΕΩΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗ ΥΔΡΟΦΟΡΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ</p> <p>Α. ΚΑΛΛΙΩΡΑΣ Ι. ΚΟΥΜΑΝΤΑΚΗΣ Ε. ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ Κ. ΜΑΡΚΑΝΤΩΝΗΣ</p>	<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΑΙΘ. ΕΛΕ ΦΠ</p> <p>Γ1.4 ΠΛΩΤΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ & ΘΑΛΑΣΣΙΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΙ ΠΟΡΟΙ</p> <p>Ι. ΧΑΤΖΗΓΕΩΡΙΟΥ Δ. ΚΟΝΙΣΠΟΛΙΑΤΗΣ</p>	<p>12:45 – 15:15</p> <p>ΕΑ</p> <p>A1.0 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ</p> <p>Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Χ. ΜΑΚΡΟΠΟΥΛΟΣ Ι.ΤΣΟΥΚΑΛΑΣ Δ. ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ Γ. ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ Μ. ΜΠΕΡΤΣΙΟΥ Γ. ΚΑΡΑΚΑΤΣΑΝΗΣ Α.ΘΕΟΧΑΡΗ</p>		<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΕΑ</p> <p>B1.3 ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΥΔΑΤΩΝ</p> <p>Α. ΣΤΑΜΟΥ Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Χ. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ</p>
<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΕΑ</p> <p>Δ1.5 ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΙ ΛΙΜΕΝΕΣ</p> <p>Κ. ΜΟΥΤΣΟΥΡΗΣ Θ. ΓΙΑΝΤΣΗ Κ. ΜΩΡΑΪΤΗΣ</p>	<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΕΑ</p> <p>Δ1.2 ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΣΤΟΥΣ ΥΔΑΤΙΚΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ</p> <p>Α. ΣΚΟΠΕΛΙΤΗ Λ. ΤΣΟΥΛΟΣ Λ. ΣΤΑΜΟΥ</p>		<p>12:00 – 14:45</p> <p>ΕΑ</p> <p>Γ1.0 ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ</p> <p>Κ. ΜΕΜΟΣ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Δ.ΜΑΛΛΙΟΥΡΗ</p>				
<p>15:15 – 18:00</p> <p>ΕΑ</p> <p>B1.1 ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ ΣΤΟ ΥΔΑΤΙΝΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ</p> <p>Κ. ΝΟΥΤΣΟΠΟΥΛΟΣ Η. ΠΑΝΑΓΟΥ</p>	<p>15:45 – 18:30</p> <p>ΑΙΘ. ΕΛΕ ΦΠ</p> <p>Γ1.3 ΛΙΜΕΝΙΚΑ & ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΕΡΓΑ</p> <p>Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Β. ΚΑΤΣΑΡΑΗ Μ. ΧΟΝΔΡΟΣ Α. ΖΗΡΟΣ Α. ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ</p>	<p>15:45 – 18:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>Γ1.1 ΤΟ ΛΙΜΕΝΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ</p> <p>Κ. ΜΕΜΟΣ Β. ΤΣΟΥΚΑΛΑ Ν.ΜΑΡΤΖΙΚΟΣ</p>	<p>15:45 – 18:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>B1.4 ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</p> <p>Ε. ΜΠΑΛΤΑΣ Α. ΑΝΔΡΕΑΔΑΚΗΣ Ε. ΓΑΒΑΛΑΚΗ Γ.ΜΠΑΡΙΑΜΗΣ</p>		<p>15:45 – 18:30</p> <p>ΕΑ</p> <p>A1.5 ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΤΑΜΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ</p> <p>Α. ΣΤΑΜΟΥ Χ. ΘΕΟΔΩΡΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤ. ΖΟΓΑΡΗΣ Ρ. PARASIEWICZ Γ. ΜΗΤΣΟΠΟΥΛΟΣ</p>		

