



ΣΧΟΛΗ: ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Τμήμα: ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

Κατεύθυνση: ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Ακαδημαϊκό Έτος: 2024-25

Εξάμηνο: Ε

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. ΚΛΩΝΑ Κ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. -ΚΛΩΝΑ Κ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.
9:00-10:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. - ΚΛΩΝΑ Κ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. -ΚΛΩΝΑ Κ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.
10:00-11:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. -ΚΛΩΝΑ Κ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. -ΚΛΩΝΑ Κ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.
11:00-12:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ. -ΚΛΩΝΑ Κ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΤΣΟΓΚΑ Α.	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΛΑΓΓΑΣ Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΕΒΡΕΝΟΓΛΟΥ Λ.
12:00-13:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.		ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΛΑΓΓΑΣ Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΕΒΡΕΝΟΓΛΟΥ Λ.
13:00-14:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΤΣΟΓΚΑ Α. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.		ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΛΑΓΓΑΣ Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	

14:00-15:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Β7 (ΕΛΚΕ) ΖΑΚΥΝΘΙΝΟΣ Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 4) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 5) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.
15:00-16:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Β7 (ΕΛΚΕ) ΖΑΚΥΝΘΙΝΟΣ Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 4) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 5) ΒΑΣΣΑΛΟΥ Ε. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.
16:00-17:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Β7 (ΕΛΚΕ) ΖΑΚΥΝΘΙΝΟΣ Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. - ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΖΕΡΒΑΣ Γ.
17:00-18:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ Β.7 (ΕΛΚΕ) ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΔΑΜΙΚΟΥΚΑ Ι. -ΛΙΟΔΑΚΗ Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΖΕΡΒΑΣ Γ. ----- ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.
18:00-19:00		ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΖΕΡΒΑΣ Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.
19:00-20:00			ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.
20:00-21:00				ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΜΑΝΔΗΛΑΡΑ Γ.-ΚΛΩΝΑ Κ.	