



ΣΧΟΛΗ: ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ: ΔΗΜΟΣΙΑΣ &amp; ΚΟΙΝΟΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ

Κατεύθυνση: ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

Ακαδημαϊκό Έτος: 2020-21

Εξάμηνο: Ε

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ				
9:00-10:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) Λάγγας Δ. ΘΕ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΕΑ-ΕΖ Φώης Χ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) Εβρένογλου Α. ΘΕ
10:00-11:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) Λάγγας Δ. ΘΕ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 ΕΑ-ΕΖ Φώης Χ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) Εβρένογλου Α. ΘΕ
11:00-12:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ(Θ) Λάγγας Δ. ΘΕ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
12:00-13:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Δαμικούκα Ι. ΘΕ	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Λυκούδης Ζ. ΘΕ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
13:00-14:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Μπουλανίκη Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Δαμικούκα Ι. ΘΕ	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Λυκούδης Ζ. ΘΕ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
14:00-15:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Νικολέλη Γ. Π. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Δαμικούκα Ι. ΘΕ	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) Λυκούδης Ζ. ΘΕ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) Κάβουρα Ο. ΘΕ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
15:00-16:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Νικολέλη Γ. Π. ΕΑ-ΕΖ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) Φώης Χ. ΘΕ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Φώης Χ. ΕΑ-ΕΖ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) Κάβουρα Ο. ΘΕ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
16:00-17:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Νικολέλη Γ. Π. ΕΑ-ΕΖ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) Φώης Χ. ΘΕ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Φώης Χ. ΕΑ-ΕΖ	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΙΕΙΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 3) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΚΔΗΛΩΣΕΩΝ Ζέρβας Γ. ΕΑ-ΕΖ
17:00-18:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Νικολέλη Γ. Π. ΕΑ-ΕΖ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) Φώης Χ. ΘΕ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Φώης Χ. ΕΑ-ΕΖ Φώης Χ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	
18:00-19:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Φώης Χ. ΕΑ-ΕΖ Φώης Χ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	
19:00-20:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. ΕΑ-ΕΖ			

ΕΖ, για τα Εργαστήρια που θα υλοποιηθούν δια Ζώσης.

ΕΕ, για τα Εργαστήρια που θα υλοποιηθούν Εξ αποστάσεως.

ΘΖ, για τα Θεωρητικά μαθήματα που θα υλοποιηθούν δια Ζώσης.

ΘΕ, για τα Θεωρητικά μαθήματα που θα υλοποιηθούν Εξ αποστάσεως.

ΕΠΙΣΗΜΑΙΝΕΤΑΙ ΟΤΙ ΤΑ ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΘΑ ΔΙΕΝΕΡΓΟΥΝΤΑΙ ΩΣ ΕΞΗΣ:

ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ ΘΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΝΕΤΑΙ 15 ΛΕΠΤΑ ΝΩΡΙΤΕΡΑ ΚΑΙ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΜΑΘΗΜΑ ΘΑ ΑΡΧΙΖΕΙ 15 ΛΕΠΤΑ ΑΡΓΟΤΕΡΑ