



ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:00-9:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Τσόγκα Α.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ5.107 (Π1) Μπουλανίκη Π.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Λάγγας Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Κ13.002-Κ13004 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.	
9:00-10:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Τσόγκα Α.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ5.107 (Π1) Μπουλανίκη Π.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Λάγγας Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 3) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Κ13.002-Κ13004 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.	
10:00-11:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Τσόγκα Α.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ5.107 (Π1) Λυκουδής Ζ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Λάγγας Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 4) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ ΚΑΙ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Κ13.002-Κ13004 ΠΑΠΑΔΑΣ Ι.	
11:00-12:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Τσόγκα Α.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ5.107 (Π1) Λυκουδής Ζ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Παπαδάς Ι.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 4) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) Κ13.002-Κ13004 Εβρένογλου Λ.	
12:00-13:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ5.107 (Π1) Λυκουδής Ζ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 1 Παπαδάς Ι.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Θ) Κ13.002-Κ13004 Εβρένογλου Λ.	
13:00-14:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ5.107 (Π1) Λυκουδής Ζ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Μανδηλαρά Γ. - Λιοδάκη Μ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Ζακυνθινός Γ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε,ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.	
14:00-15:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Ζακυνθινός Γ.	ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.	
15:00-16:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 2) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Ζακυνθινός Γ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 5) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.	
16:00-17:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) Ε25:Ε28(ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Βασσάλου Ε.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 5) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.
17:00-18:00	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 3) Κ13.002-Κ13004 Δαμικούκα Ι.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 1) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Βασσάλου Ε.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.
18:00-19:00	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Βασσάλου Ε.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.
19:00-20:00	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 1) Κ13.002-Κ13004 Ζέρβας Γ.		ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ & ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Ε) (ΟΜ 4) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	ΙΑΤΡΙΚΗ ΕΝΤΟΜΟΛΟΓΙΑ (Ε) (ΟΜ 2) Κ5.107 (Π1) Ντελέζος Κ. - Λιοδάκη Μ.	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Ζέρβας Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.	
20:00-21:00				ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Ε) (ΟΜ 2) ΑΙΘΟΥΣΑ 2 Ζέρβας Γ.	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Ε) (ΟΜ 5) Κ13.002-Κ13004 Μπέντος Δ.		