

## ΑΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΕΜΙΝΑΡΙΩΝ ΜΕ ΘΕΜΑ:

### Παρακολούθηση της Ποιότητας του Νερού στις Μονάδες ΠΦΥ της 3ης ΥΠΕ

Η Διοίκηση της 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας σε συνεργασία με το Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, υλοποίησε δύο σεμινάρια, με θέμα «Παρακολούθηση της Ποιότητας του Νερού στις Μονάδες Πρωτοβάθμιας Φροντίδας Υγείας (ΠΦΥ) της 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας (ΥΠΕ)» και συγκεκριμένα:

- **Πρώτο σεμινάριο** : Δευτέρα, 10 Φεβρουαρίου 2025, στο Κέντρο Υγείας Ευόσμου.
- **Δεύτερο σεμινάριο**: Δευτέρα, 17 Φεβρουαρίου 2025, στο Κέντρο Υγείας Αιγινίου.

Στα σεμινάρια συμμετείχαν **70 εργαζόμενοι** από Μονάδες ΠΦΥ της 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας, οι οποίοι έχουν οριστεί ως Υπεύθυνοι και Αναπληρωτές Υπεύθυνοι Παρακολούθησης Ποιότητας Νερού.

Οι εισηγήσεις πραγματοποιήθηκαν από το επιστημονικό προσωπικό του Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας του Τμήματος Ιατρικής του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, καθώς και από στελέχη της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας.

Οι εισηγητές επικεντρώθηκαν σε κρίσιμα θέματα που αφορούν την παρακολούθηση και διασφάλιση της ποιότητας του νερού στις Μονάδες ΠΦΥ, όπως:

- Νομοθετικό πλαίσιο και κανονισμοί σχετικά με την ποιότητα του νερού.
- Διαδικασίες δειγματοληψίας και ανάλυσης του νερού.
- Παράγοντες που επηρεάζουν την ποιότητα του νερού και πιθανοί κίνδυνοι για τη δημόσια υγεία.
- Μέτρα πρόληψης και διαχείρισης πιθανών αποκλίσεων στην ποιότητα του νερού.
- Υλοποίηση Σχεδίου Ασφάλειας Νερού σε χώρο Υγειονομικής Μονάδας

Επιπλέον, τα σεμινάρια περιλάμβαναν πρακτικές ασκήσεις δειγματοληψίας και επιτόπιων μετρήσεων κρίσιμων παραμέτρων ποιότητας νερού, στις οποίες παρουσιάστηκαν τα πρωτόκολλα δειγματοληψιών, επιτόπιων μετρήσεων και τεκμηρίωσης.

Η ανταπόκριση των συμμετεχόντων ήταν ιδιαίτερα θετική. Εξέφρασαν την ικανοποίησή τους για τη σαφήνεια των πληροφοριών και την πρακτική εφαρμογή των γνώσεων που απέκτησαν.

Τα σεμινάρια αποτέλεσαν μια σημαντική εκπαιδευτική πρωτοβουλία για την ενίσχυση της γνώσης και των δεξιοτήτων των επαγγελματιών υγείας στην παρακολούθηση της ποιότητας του νερού.

#### Συνημμένα:

1. Πρόγραμμα εκπαιδευτικών σεμιναρίων
2. Φωτογραφικό υλικό

## Πρόγραμμα εκπαιδευτικών σεμιναρίων



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ  
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 3ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

### ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ

**Παρακολούθηση ποιότητας νερού στις  
Υγειονομικές Μονάδες ΠΦΥ της 3ης ΥΠΕ**



**Δευτέρα, 10 Φεβρουαρίου 2025**

Θεωρητική Εκπαίδευση Πολιτιστικό Κέντρο Ευόσμου

Μ. Αλεξάνδρου 57, Ευόσμος

Πρακτική Εκπαίδευση Κέντρο Υγείας Ευόσμου

**Δευτέρα, 17 Φεβρουαρίου 2025**

Κέντρο Υγείας Αιγινίου

9:00 – 13:30



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΥΓΙΕΙΝΗΣ & ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑΣ

9:00 – 9:15	Προσέλευση
9:15 – 9:30	Έναρξη Προγράμματος – Χαιρετισμοί Τσαλικιάς Δημήτρης, Διευθυντής, Διεύθυνση 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας Κούτσικας Μιχαήλ, Υποδιευθυντής, Διεύθυνση 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας Αγαθαγγελίδου Ευαγγελία, Αναπληρώτρια Πρόισταμένη Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας
9:30 -11:30	<b>A. ΜΕΡΟΣ: ΘΕΩΡΗΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ</b>
Συντονισμός	Μουχοπούλη Βαρβάρα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας Σανίδα Γεωργία, Πρόισταμένη Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας, Διεύθυνση 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας
09:30 – 10:00	Κίνδυνος στα νερά ανθρώπινης κατανάλωσης και μετρα πρόληψης. Εργασία αποστείρωτων ελέγχου ποότητας νερού και διορθωτικές ενέργειες Μουχοπούλη Βαρβάρα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
10:00 – 10:15	Επιδημιολογική επιτήρηση της νόσον των λεγεωναρίων στην Ελλάδα 2017-2024 Μουρατίδου Ελισάβετ, Επιδημιολόγος, Τμήμα Λοιμώσεων Αναπνευστικού, Διεύθυνση Επιδημιολογικής Επιτήρησης και Παρέμβασης για Λοιμώδη Νοσήματα, Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας
10:15 – 10:30	Θεσμικό πλαίσιο για την παρακολούθηση της ποιότητας νερού ανθρώπινης κατανάλωσης και υποχρεώσεις Υγειονομικών Μονάδων Καπούλα Χριστίνα, Επόπτης Δημόσιας Υγείας, Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας
10:30 – 10:45	Εφαρμογή σχεδίων ασφαλείας νερού σε Υγειονομικές Μονάδες Κουρεντής Λεωνίδα, Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
10:45 – 11:00	Μέθοδος δειγματοληψίας νερού για μικροβιολογικό και χημικό έλεγχο και για ανίχνευση λεγεωνέλλας Νακούλας Βασίλειος, Επόπτης Δημόσιας Υγείας, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
11:00 – 11:30	Συζήτηση
11:30-12:00	ΔΙΑΛΕΞΗ

12:00-12:30	<b>B. ΜΕΡΟΣ: ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ</b>
12:00 – 12:30 (Α Ομάδα)	Δεξιά δειγματοληψίας – Ορθή συντήρηση. Δειγματοληψία νερού για μικροβιολογικό και χημικό έλεγχο και για την ανίχνευση λεγεωνέλλας
12:30 – 13:00 (B Ομάδα)	Νακούλας Βασίλειος, Επόπτης Δημόσιας Υγείας, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
12:00 – 12:30 (B Ομάδα)	Επιτόπιες μετρήσεις παραμέτρων ποιότητας νερού (υπολειμματικό χλώριο, pH, θερμοκρασία). Εφαρμογή μέτρων για την πρόληψη αποστείρωτων των δοκτών με το βακτήριο της λεγεωνέλλας στο πλαίσιο της εφαρμογής των σχεδίων ασφαλείας νερού.
12:30 – 13:00 (Α Ομάδα)	Κουρεντής Λεωνίδα, Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
13:00-13:30	Ολοκλήρωση εκπαίδευσης-λήξη προγράμματος

## ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΥΛΙΚΟ



**Μιχαήλ Κούπκας**, Υποδιοικητής 3ης Υγειονομικής Περιφέρειας



Συντονίστριες θεωρητικής εκπαίδευσης σεμιναρίων (από αριστερά)  
**Γεωργία Σανίδα**, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας της 3ης ΔΥΠΕ  
**Βαρβάρα Μουχτούρη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Υγιεινής και Επιδημιολογίας,  
Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



**Μαρία Μελίνα, Δερμεντζοπούλου**, Αντιπεριφερειάρχης Δημόσιας Υγείας & Κοιν. Αλληλεγγύης, Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας και **Γεωργία Σανίδα**, Προϊσταμένη της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας της 3ης ΔΥΠΕ



**Ευαγγελία Αθαγγελίδου**, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας



**Βαρβάρα Μουχτούρη**, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



**Χριστίνα Καπούλα**, Επόπτρια Δημόσιας Υγείας, Διεύθυνση Δημόσιας Υγείας & Κοινωνικής Μέριμνας, Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας



**Λεωνίδας Κουρεντής**, Μηχανολόγος Μηχανικός, Επιστημονικός Συνεργάτης Εργαστηρίου Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



**Βασίλειος Νακούλας**, Επόπτης Δημόσιας Υγείας, Εργαστήριο Υγιεινής και Επιδημιολογίας, Τμήμα Ιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας



Θεωρητική εκπαίδευση συμμετεχόντων



Πρακτική άσκηση συμμετεχόντων

