



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
UNIVERSITY OF WEST ATTICA



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
Εθνικόν και Καποδιστριακόν  
Πανεπιστήμιον Αθηνών

## Το Ευρωπαϊκό Κέντρο Πρόληψης και Ελέγχου Λοιμωδών Νοσημάτων (European Center for Disease Prevention and Control (ECDC) – European Public Health Microbiology (EUPHEM) σε συνεργασία με την Ελληνική ομάδα EUPHEM\*

\* EUPHEM consortium: Εργαστήριο Επιτήρησης Λοιμωδών Νοσημάτων (ΕΕΛΝΟ), Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας (Πρώην ΕΣΔΥ) Σχολή Δημόσιας Υγείας, ΠαΔΑ, Εθνικός Οργανισμός Δημόσιας Υγείας (ΕΟΔΥ), Ελληνικό Ινστιτούτο Pasteur, Ερευνητικό Εργαστήριο Μυκητολογίας, Εργαστήριο Μικροβιολογίας, Ιατρική Σχολή, Ε.Κ.Π.Α, Μικροβιολογικό Εργαστήριο- Εθνικό Κέντρο Αναφοράς Μυκοβακτηριδίων, ΓΝΝΘΑ «Η ΣΩΤΗΡΙΑ».

### ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Θέση εξειδίκευσης στο γνωστικό πεδίο της Μικροβιολογίας της Δημόσιας Υγείας (Public Health Microbiology-PHM), διάρκειας **2 ΕΤΩΝ ΠΛΗΡΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ** (Σεπτέμβριος 2021-Αύγουστος 2023). Το πρόγραμμα (σύμφωνα με την οδηγία του ECDC – EUPHEM scientific Guide) απευθύνεται σε ιατρούς βιοπαθολόγους, βιολόγους, μοριακούς βιολόγους, κτηνιάτρους, καθώς και πτυχιούχους συναφών βιοϊατρικών επιστημών.

#### Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να:

1. Κατέχει **μόνιμη ή αορίστου χρόνου σχέση εργασίας στο Τομέα της Υγείας** (και να έχει την δυνατότητα 2ετούς επιστημονικής άδειας από την εργασία του/της)
2. Να έχει τουλάχιστον 3ετή προϋπηρεσία σε εργαστήριο (προηγούμενη εμπειρία στο αντικείμενο της εργαστηριακής Δημόσιας Υγείας θα αξιολογηθεί ως επιπλέον προσόν)
3. Μεταπτυχιακές σπουδές σε επίπεδο Διδακτορικού Διπλώματος (PhD). (Μεταπτυχιακό MSc στην Δημόσια Υγεία θα θεωρηθεί επιπλέον προσόν).
4. Να κατέχει **άριστα την Αγγλική γλώσσα**
5. Να έχει συγγραφική εμπειρία ελληνικών και ξενόγλωσσων παρουσιάσεων και επιστημονικών άρθρων.

Οι υποψήφιοι θα επιλεγούν με βάση τα παραπάνω κριτήρια όπως ισχύουν στην Ευρωπαϊκή Ένωση και με βάση συνέντευξη σε εξουσιοδοτημένη επιστημονική επιτροπή, της οποίας τα πορίσματα θα κατατεθούν στο ECDC για την τελική επιλογή του υποψηφίου. Το όνομα του/της επιτυχούς υποψηφίου/ας θα ανακοινωθεί στο διαδίκτυο στους αντίστοιχους ιστοτόπους (Τμήμα Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, Σχολή Δημόσιας Υγείας, ΠαΔΑ, ΕΟΔΥ, ΕΚΠΑ, ΕΙ Παστέρ, ΣΩΤΗΡΙΑ και ECDC).

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να στείλουν τα απαραίτητα δικαιολογητικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση [gtzanakaki@uniwa.gr](mailto:gtzanakaki@uniwa.gr) και [k.tryfinopoulou@eody.gov.gr](mailto:k.tryfinopoulou@eody.gov.gr) έως τις **28 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2021**.

#### Απαραίτητα δικαιολογητικά:

- Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα (πρότυπο στην Αγγλική γλώσσα στον ιστοτόπο <http://europass.cedefop.europa.eu>)
- Επιστολή (letter of motivation) υποψηφίου όπου θα τεκμηριώνει το ενδιαφέρον του για τη Μικροβιολογία Δημόσιας Υγείας
- Να πληρούνται τα κριτήρια επιλεξιμότητας (τυπικά & ουσιαστικά) όπως ορίζονται στον ιστοτόπο: [http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training\\_activities/EUPHEM/Pages/index.aspx](http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training_activities/EUPHEM/Pages/index.aspx)

#### Περισσότερες πληροφορίες για το πρόγραμμα:

[http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training\\_activities/EUPHEM/Pages/index.aspx](http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training_activities/EUPHEM/Pages/index.aspx)

[http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training\\_activities/EUPHEM/Institutes/Pages/institutes.aspx](http://www.ecdc.europa.eu/en/activities/training_activities/EUPHEM/Institutes/Pages/institutes.aspx)