

**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ****ΑΔΑ:****Διεύθυνση:** Διοικητικού
Πληροφορίες: Αιμιλία Πανταζή**Κηφισιά, 27/6/2023**
Αρ. Πρωτ. 2812**ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Ιδρυτικό Νόμο 4160/1929 του Ινστιτούτου (ΦΕΚ 198 Α'),
2. Τις διατάξεις του Οργανισμού του Ινστιτούτου (Β' 4497/2022),
3. Τις διατάξεις του ν. 4310/2014 «Έρευνα, τεχνολογική ανάπτυξη και καινοτομία και άλλες διατάξεις» (Α' 258), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
4. Τις διατάξεις του Ν. 4386/2016 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 83 Α'/2016) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει,
5. Τις διατάξεις του άρθρου 36 του Ν. 4589/2019 «Συνέργειες Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας με τα ΤΕΙ Θεσσαλίας και Στερεάς Ελλάδας, Παλλημνιακό Ταμείο και άλλες διατάξεις», με τον οποίο το ΜΦΙ εντάχθηκε στο άρθρο 13Α του Ν. 4310/2014,
6. Τις διατάξεις του Ν. 4957/2022 (Α' 141) «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»,
7. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα,
8. Τις διατάξεις της ΔΙΠΑΑΔ/Φ.ΕΠ.1/934/6966/21.4.2023 Κοινής Υπουργικής Απόφασης των Υπουργών Οικονομικών και Εσωτερικών (Β' 2614/2023) με θέμα: «Εξαίρεσεις από τον ετήσιο προγραμματισμό ανθρωπίνου δυναμικού του δημοσίου τομέα του άρθρου 51 του ν. 4622/2019»,
9. Τη με Αρ. 54/2023-23.5.2023 γνωμοδότηση του Συμβουλίου της Επικρατείας σύμφωνα την οποία συντρέχουν οι προϋποθέσεις του άρθρου 28, παρ. 4 του ν. 2190/1994 για την κατ' εξαίρεση κίνηση και συνέχιση των διαδικασιών επιλογής και διορισμού ή πρόσληψης των ερευνητών και ειδικών λειτουργικών επιστημόνων των Ερευνητικών Κέντρων, Ινστιτούτων και Τεχνολογικών Φορέων του άρθρου 13^α του ν. 4310/2014, όπως ισχύει καθώς και των διαδικασιών κατάρτισης και ανανέωσης των συμβάσεων εργασίας ορισμένου χρόνου ή έργου, σύμφωνα με τις διατάξεις του ν. 4957/2022, προσωπικού που απασχολείται στο πλαίσιο πάσης φύσεως έργων και

- προγραμμάτων που διαχειρίζονται και υλοποιούν οι Ε.Λ.Κ.Ε. των Ερευνητικών Κέντρων, Ινστιτούτων και Τεχνολογικών Φορέων του άρθρου 13^α του ν. 4310/2014,
10. Την απόφαση αρ. ΧΛΙΥ/7^{ης} Συνεδριάσεως/15.6.2023 της Διοικητικής Επιτροπής του Ινστιτούτου για την πλήρωση μίας θέσης Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα, βαθμίδος Γ', ειδικότητας ΠΕ Χημικού, για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης της Επ. Διεύθυνσης Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας του Ινστιτούτου,
 11. Το γεγονός ότι για την πρόσληψη του/της ως άνω Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα υπάρχει αντίστοιχη οργανική θέση στον Οργανισμό του Ινστιτούτου,
 12. Ότι υπάρχει σχετική πίστωση στον εγκεκριμένο προϋπολογισμό εξόδων του Ινστιτούτου,

προκηρύσσουμε

την πλήρωση μίας θέσης Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα, βαθμίδος Γ', ειδικότητας ΠΕ Χημικού, για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Βιολογικής Καταπολέμησης της Επ. Διεύθυνσης Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας του Ινστιτούτου.

Συνοπτική περιγραφή γνωστικού αντικείμενου για τη θέση: «Χημικός, ΕΛΕ Γ'»:

Χημική Οικολογία με έμφαση στην ανάπτυξη και εφαρμογή τεχνικών Αναλυτικής Χημείας για τον ποιοτικό και ποσοτικό προσδιορισμό συστατικών φυτών χρησιμοποιώντας μοντέρνες χρωματογραφικές τεχνικές σε συνδυασμό με φασματομετρία μάζας και μελέτη της ηλεκτροφυσιολογίας εντόμων.

Ειδικότερα, ανάπτυξη, βελτιστοποίηση και επικύρωση αναλυτικών μεθόδων, χρήση τεχνικών Αεριοχρωματογραφίας, (GC ECD, GC FID, GC FPD, GC MS, GC MS/MS), Υγρο χρωματογραφία αντίστροφης φάσης (RP) και υδρόφιλων αλληλεπιδράσεων (HILIC), (LC UV, LC FLD, LC MS/MS), Φασματομετρία μαζών Υψηλής Διακριτικής Ικανότητας. Απομόνωση συστατικών φυτών της Μεσογειακής χλωρίδας με τεχνικές κατανομής στην υπερκείμενη αέρια φάση (μικροεκχύλιση στερεάς φάσης/Solid Phase Micro Extraction (SPME), με κυκλοφορία αέρα/dynamic headspace). Μελέτη και αξιολόγηση της βιολογικής τους δραστηριότητας με έμφαση στην συμπεριφορά εντόμων και σε συνδυασμό με τη χρήση ηλεκτροαντενογραφίας (EAG, GC-FID-EAD). Χημική οικολογία εντόμων (φερομόνες, σηματοχημικές ενώσεις), αλληλεπιδράσεις φυτών, φυτοφάγων και φυσικών εχθρών τους. Εμπειρία σε συστήματα διασφάλισης ποιότητας.

A. Οι υποψήφιοι/ες για τη θέση πρέπει να πληρούν τα ακόλουθα προσόντα:

- i. Να είναι κάτοχοι πτυχίου Χημικού, Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμου τίτλου σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας.
- ii. Να είναι κάτοχοι τουλάχιστον μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών της ημεδαπής ή αναγνωρισμένου ιδρύματος της αλλοδαπής, σε αντικείμενο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης.
- iii. Να είναι επιστήμονες που να έχουν προσόντα Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα, Γ' βαθμίδας, όπως ορίζονται στο άρθρο 16 του Ν. 4386/2016:

«Ειδικοί Λειτουργικοί Επιστήμονες. Οι Ειδικοί Λειτουργικοί Επιστήμονες (ΕΛΕ) είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος ή μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής και έχουν εμπειρία στον σχεδιασμό ή εφαρμογή επιστημονικών και τεχνολογικών προγραμμάτων και έργων.»

iv. Να έχουν τεκμηριωμένη ικανότητα να σχεδιάζουν και να εκτελούν έργα ή τμήματα έργων έρευνας και τεχνολογικής ανάπτυξης, να κατανέμουν τμήματα ή φάσεις έργου και ικανότητα να καθοδηγούν ή να επιβλέπουν.

v. Να έχουν τουλάχιστον πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας, όπως αυτή τεκμηριώνεται για τους φορείς του δημοσίου.

Β. Οι υποψήφιοι/ες θα πρέπει επιπλέον τα πληρούν τα παρακάτω τυπικά προσόντα:

- i) Να είναι Έλληνες/Ελληνίδες πολίτες ή πολίτες των Κρατών – Μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Για τους πολίτες των Κρατών – Μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται η άριστη γνώση της Ελληνικής γλώσσας, η οποία αποδεικνύεται με πιστοποιητικό είτε του Κέντρου Ελληνικής Γλώσσας, είτε του Σχολείου Νέας Ελληνικής Γλώσσας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, είτε του Διδασκαλείου Ξένων Γλωσσών του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών, είτε ισοδύναμου του εξωτερικού.
- ii) Να μην υπάρχει στο πρόσωπό τους κώλυμα από ποινική καταδίκη ή υποδικία ή απαγόρευση ή δικαστική αντίληψη.
- iii) Οι άνδρες υποψήφιοι να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί από αυτές.

Γ. Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά στο ηλεκτρονικό πληροφοριακό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ την αίτηση υποψηφιότητας, μέσα σε προθεσμία 30 ημερών από την ημερομηνία της επόμενης της τελευταίας δημοσίευσης της περίληψης της προκήρυξης στον ημερήσιο τύπο.

Μαζί με την αίτηση υποψηφιότητας υποβάλλονται ηλεκτρονικά τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

1. Βιογραφικό σημείωμα (στην ελληνική και αγγλική γλώσσα), που θα περιέχει στοιχεία σχετικά με τις σπουδές τους και τη δράση τους και ευρεία ανάλυση των επιστημονικών τους εργασιών και των ερευνητικών ενδιαφερόντων τους, καθώς και αντίτυπα των πρωτότυπων επιστημονικών δημοσιευμάτων τους και δικαιολογητικά τεκμηρίωσης λοιπών προσόντων.
2. Αντίγραφα τίτλων σπουδών της ημεδαπής ή αλλοδαπής. Εφόσον πρόκειται για τίτλους σπουδών από ιδρύματα της αλλοδαπής, οι υποψήφιοι/ες υποχρεούνται να προσκομίσουν πιστοποιητικό αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ (πρώην ΔΙΚΑΤΣΑ) κατά την υποβολή της υποψηφιότητας ή εναλλακτικά κατά τον διορισμό.
3. Φωτοαντίγραφο των δύο όψεων της αστυνομικής ταυτότητας. (Προκειμένου για πολίτες κρατών- μελών της Ευρωπαϊκής Ένωσης, πιστοποιητικό της αρμόδιας αρχής του κράτους την ιθαγένεια του οποίου έχει ο υποψήφιος).
4. Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986 (μόνο από άρρενες) ότι κατά τον χρόνο πρόσληψής τους έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή θα έχουν νομίμως απαλλαγεί από αυτές.
5. Υπεύθυνη Δήλωση του ν. 1599/1986 που να δηλώνεται από τους/τις υποψηφίους/ες ότι πληρούν τα απαιτούμενα τυπικά προσόντα της παρούσας Προκήρυξης.

6. Τρεις (3) συστατικές επιστολές.
7. Πιστοποιητικό γέννησης, αντίγραφο ποινικού μητρώου δικαστικής χρήσης και πιστοποιητικό στρατολογικής κατάστασης τύπου Α', (σε περίπτωση άρρενος υποψηφίου), θα ζητηθούν αυτεπαγγέλτως για την/ον επιτυχούσα/όντα κατά τον διορισμό.

Η περίληψη της προκήρυξης για την πρόσληψη του ως άνω Ειδικού Λειτουργικού Επιστήμονα θα δημοσιευθεί με απλή αγγελία για μία ημέρα στις ημερήσιες εφημερίδες που εκδίδονται στην Αθήνα «ΤΑ ΝΕΑ» και «Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ» και θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου.

Η Γενική Διευθύντρια

Δρ Κ. Μαχαίρα