



**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

Διεύθυνση: Διοικητικού
Πληροφορίες: Α. Ρωμαντζά

Κηφισιά, 28/6/2023

Αρ. Πρωτ. 2826

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Θέμα: Ολοκλήρωση διαδικασιών για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με Αρ. Πρωτ. 2457/1.6.2023.

Ανακοινώνουμε ότι ολοκληρώθηκε η αξιολόγηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων της μία (1) υποψηφίας που έκανε αίτηση για τη θέση της με Αρ. Πρωτ. 2457/1.6.2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με τη με Αρ. Πρωτ. 2806/27.6.2023 γνωμοδότηση της συσταθείσας Επιτροπής Αξιολόγησης και λαμβάνοντας υπόψη τα δικαιολογητικά που έχουν υποβληθεί από την ενδιαφερόμενη:

- Η υποψήφια κ. Βενετία Ψαρρά πληροί όλα τα απαιτούμενα προσόντα, αξιολογήθηκε περαιτέρω και έλαβε βάσει των κριτηρίων της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος την παρακάτω βαθμολόγηση:

| A/A | Κριτήριο αξιολόγησης | Συντελεστής βαρύτητας |
|-----------|--|-----------------------|
| 1. | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ | 75% |
| 1.1 | Πτυχίο ΑΕΙ Γεωπονίας της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας με κατεύθυνση τη Φυτοπροστασία και Περιβάλλον. | 2% |
| 1.2 | Εγγραφή σε Β΄ κύκλο μεταπτυχιακών σπουδών για την εκπόνηση διδακτορικής διατριβής με θέμα συναφές πάνω στην ιολογία φυτών. | 2% |



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

| | | |
|-----------|---|------------|
| 1.3 | Εργασιακή εμπειρία άνω του ενός (1) έτους στον χειρισμό και την ανίχνευση επιβλαβών ιών και ιοειδών καραντίνας των φυτών. | |
| 1.3.1 | Εργασιακή εμπειρία άνω του ενός (1) έτους στον χειρισμό και την ανίχνευση επιβλαβών ιών και ιοειδών καραντίνας των φυτών. | 40% |
| 1.3.2 | Εργασιακή εμπειρία κάτω του ενός (1) έτους στον χειρισμό και την ανίχνευση επιβλαβών ιών και ιοειδών καραντίνας των φυτών | |
| 1.4 | Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές με συντελεστή απήχησης | |
| 1.4.1 | Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές και συντελεστή απήχησης, ≤ 2 δημοσιεύσεις | 15% |
| 1.4.2 | Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές με συντελεστή απήχησης, > 2 δημοσιεύσεις | |
| 1.5 | Συμμετοχή σε συνέδρια με παρουσίαση εργασίας. | |
| 1.5.1 | Συμμετοχή σε ≤ 2 συνέδρια με παρουσίαση εργασίας. | |
| 1.5.2 | Συμμετοχή σε > 2 συνέδρια με παρουσίαση εργασίας. | 10% |
| 1.6 | Πιστοποιημένη γνώση χρήσης Η/Υ. | 2% |
| 1.7 | Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας. | 2% |
| 1.8 | Δυο συστατικές επιστολές. | 2% |
| 2. | ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ | 15% |
| 2.1 | Εργαστηριακή εμπειρία άνω του ενός (1) έτους στην εφαρμογή μεθόδων ανίχνευσης και μελέτης ιών των φυτών, όπως τεχνητές μολύνσεις φυτών-δεικτών, ELISA, εξαγωγή ολικού φυτικού RNA ή DNA, PCR/ ποσοτική PCR, RT-PCR/ποσοτική PCR, inverse PCR, western blot. | 15% |
| | ΣΥΝΟΛΟ | 90% |

Σύμφωνα με τον πίνακα μοριοδότησης, η θέση της με Αρ. Πρωτ. 2457/1.6.2023 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, που αφορά στην πρόσληψη ενός ατόμου ως έκτακτου προσωπικού με σύμβαση ανταποδοτικής υποτροφίας, για τις ανάγκες του Εργαστηρίου Ιολογίας, στο πλαίσιο του προγράμματος με τίτλο: «Δημιουργία προβασικών, βασικών και πιστοποιημένων φυτειών ελιάς, εσπεριδοειδών και συκιάς – ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΦΥΤΩΡΙΑ», με Κωδικό Μ16ΣΥΝ2-00156, δύναται να καλυφθεί από την υποψήφια κ. Βενετία Ψαρρά, ΠΕ Γεωπόνου.

Πιθανές ενστάσεις υποβάλλονται στη Διεύθυνση Διοικητικού του Ινστιτούτου εντός πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης του πίνακα κατάταξης, ήτοι **έως την Τετάρτη 5 Ιουλίου 2023.**

Ο Αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής

Δρ Π. Μυλωνάς



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης