



**ΜΠΕΝΑΚΕΙΟ
ΦΥΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΟ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ**

Τμήμα: Διοικητικού
Πληροφορίες: Α. Ρωμαντζά
Τηλ.: 210 8180210

Κηφισιά, 21.3.2018

Αρ. Πρωτ. 1831

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Θέμα: Ολοκλήρωση διαδικασιών για την 3^η θέση της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με Αρ. Πρωτ. 574/30.1.2018.

Ανακοινώνουμε ότι ολοκληρώθηκε η αξιολόγηση των τυπικών και ουσιαστικών προσόντων της μίας υποψήφιας που έκανε αίτηση για την τρίτη θέση της με Αρ. Πρωτ. 574/30.1.2018 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος. Η αξιολόγηση έδωσε τα εξής αποτελέσματα:

Η υποψήφια Θεώνη Μαργαριτοπούλου πληροί όλα τα απαιτούμενα προσόντα και έλαβε βάσει των κριτηρίων της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την τρίτη θέση την παρακάτω βαθμολόγηση:

Α/Α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας	
		Ποσοστωση	Θεώνη Μαργαριτοπούλου
1.	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	55%	55%
1.1	Πτυχίο ΑΕΙ Γεωπονίας ή Βιολογίας της ημεδαπής ή ισότιμου τμήματος της αλλοδαπής	2%	2%
1.2	Διδακτορικό δίπλωμα στη βιοτεχνολογία	2%	2%
1.3	Ερευνητική και εργαστηριακή εμπειρία στη βιοαπεικόνιση και συγκεκριμένα στη χρήση μικροσκοπίας	45%	
1.3.1	Ερευνητική και εργαστηριακή εμπειρία στη βιοαπεικόνιση και συγκεκριμένα στη χρήση μικροσκοπίας ≤ 2έτη	15%	15%
1.3.2	Ερευνητική και εργαστηριακή εμπειρία στη βιοαπεικόνιση και συγκεκριμένα στη χρήση μικροσκοπίας > 2έτη έτη	20%	20%
1.3.3	Εργασιακή εμπειρία στη βιοαπεικόνιση και συγκεκριμένα στη χρήση μικροσκοπίας ≥ 1 έτος	10%	10%
1.4	Πιστοποιημένη γνώση χρήσης Η/Υ.	2%	2%
1.5	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας.	2%	2%
1.6	Δυο συστατικές επιστολές.	2%	2%
2.	ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	45%	



2.1	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές και συντελεστή απήχησης	25%	
2.1.1.α	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές και συντελεστή απήχησης, 2% για κάθε δημοσίευση, ≤ 5 δημοσιεύσεις	έως 10%	6%
2.1.1.β	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά με κριτές και συντελεστή απήχησης, ≥ 6 δημοσιεύσεις	15%	
2.1.2.α	Άθροισμα συντελεστών απήχησης 5-15	4%	4%
2.1.2.β	Άθροισμα συντελεστών απήχησης 16-25	7%	
2.1.2.γ	Άθροισμα συντελεστών απήχησης > 25	10%	
2.2	Ερευνητική εμπειρία στη χρήση συνεστιακής μικροσκοπίας	10%	
2.2.1	Αριθμός και είδος εφαρμογών/μεθόδων στη χρήση συνεστιακής μικροσκοπίας	5%	
2.2.2	Συστήματα συνεστιακής μικροσκοπίας που έχουν χρησιμοποιηθεί	5%	
2.3	Εργαστηριακή εμπειρία σε βασικές βιοτεχνολογικές μεθόδους	5%	5%
2.4	Εργαστηριακή εμπειρία σε κλασικές τεχνικές συναφείς με γεωργικές επιστήμες (εντομολογία, φυτοπαθολογία)	5%	
	ΣΥΝΟΛΟ	100%	70%

Οι ενδιαφερόμενοι δύνανται να υποβάλλουν εγγράφως ένσταση στο Τμήμα Διοικητικού του Ινστιτούτου εντός πέντε (5) ημερών από την ημερομηνία κοινοποίησης του πίνακα κατάταξης, ήτοι **έως 28 Μαρτίου 2018**.

Η Διευθύντρια

Δρ Κ. Μαχαίρα