

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
 ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 Υ.Α./ΚΑ/679/22.08.1996

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΡΑΚΤΙΚΑ ΤΗΣ 172^{ης} / 25.11.2014
ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ Π.Θ.

Θέμα 6ο) Ορισμός & πρακτικά επιτροπών

β. Πρακτικά Κατακύρωσης Αξιολόγησης Υποψηφιοτήτων

2) Κωδ. 4524 με τίτλο: «Ανάπτυξη μη επεμβατικού συστήματος για την έγκαιρη ανίχνευση του μελανώματος με τη συνδυασμένη χρήση ακουστικής μικροσκοπίας από 50 έως και 100MHz, οπτικό μικροσκόπιο και φασματοσκοπία διαχεόμενης ανάκλασης και απεικόνισης από 0.4μm έως 10 μm. LS7 (52)» με επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Γεωργούλια Π.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προσωπικού, λαμβάνοντας υπόψη τα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα, προέβη καταρχάς στην αξιολόγηση των τριών (3) υποψηφίων για τη θέση Α, οι οποίοι υπέβαλαν εμπρόθεσμα αίτηση υποψηφιότητας και είναι οι εξής (με αλφαβητική σειρά):

1. ΒΑΒΛΙΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
2. ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
3. ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΜΑΡΘΑ

Πίνακας αξιολόγησης

Θέση Α		
α/α	Όνοματεπώνυμο	Βαθμολογία
1	ΒΑΒΛΙΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	100
2	ΘΕΟΔΩΡΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	30
3	ΣΑΚΕΛΑΡΙΟΥ ΜΑΡΘΑ	25

Η Επιτροπή Ερευνών, αφού έλαβε υπόψη το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων για την επιλογή επιστημονικού προσωπικού στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος Κωδ. 4524 με τίτλο: «Ανάπτυξη μη επεμβατικού συστήματος για την έγκαιρη ανίχνευση του μελανώματος με τη συνδυασμένη χρήση ακουστικής μικροσκοπίας από 50 έως και 100MHz, οπτικό μικροσκόπιο και φασματοσκοπία διαχεόμενης ανάκλασης και απεικόνισης από 0.4μm έως 10 μm. LS7 (52)», εγκρίνει την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για τη Θέση Α με τον κ. ΒΑΒΛΙΑΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟ.

Σημειώνεται ότι οι ενδιαφερόμενοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στο Πρόγραμμα 'Διαύγεια'.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

Καθηγητής Ζήσης Μαμούρης