



Ξάνθη, 18/02/2018
Α.Π. 5245

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 3905/06.02.2019 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 31111/18.12.2018 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΑΙΜΑΤΟΦΑΓΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ NGS ΓΙΑ ΜΑΖΙΚΟ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΟ ΚΑΙ ΜΕΤΑΓΡΑΦΩΜΙΚΟ ΕΛΕΓΧΟ (INSEQT) , (MIS 5030757)» όπου χρηματοδοτείται από την Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής των Δράσεων του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων στους τομείς της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ), και συγκεκριμένα από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020, με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης), με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ιωάννη Καρακασιλιώτη, Επίκουρο Καθηγητή Ιατρικής Βιολογίας στο Τμήμα Ιατρικής του Δ.Π.Θ. και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Δ.Π.Θ με κωδικό έργου Κ.Ε: 82148, ο υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 εργάσιμων ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού. Το πρακτικό κοινοποιείται με την ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <http://rescom.duth.gr/anakoinwseis/theseis-apasxolisis>).

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων

ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΡΑΚΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ
68100 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ
ΕΛΛΑΣ



HELLENIC
REPUBLIC
DEMOCRITUS
UNIVERSITY
OF THRACE
MEDICAL SCHOOL
68100 ALEXANDROUPOLIS
GREECE

Ημερομηνία, 21/01/2019

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: Καταπολέμηση αιματοφάγων εντόμων μέσω της τεχνολογίας NGS για μαζικό γονιδιωματικό και μεταγραφωμικό έλεγχο (INSEQT), MIS 5030757. Κ.Ε: 82148

Χρηματοδότηση: Από την Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης και Εφαρμογής των Δράσεων του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων στους τομείς της Έρευνας, της Τεχνολογικής Ανάπτυξης και της Καινοτομίας (ΕΥΔΕ ΕΤΑΚ), και συγκεκριμένα από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020, με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης)

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Ιωάννης Καρακασιλιώτης, Επίκουρος Καθηγητής

Τμήμα Ιατρικής, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 21-01-2019, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. Αριθμ. 12 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) **ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΡΑΚΑΣΙΛΙΩΤΗΣ** ως Πρόεδρος
- 2) **ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΒΕΛΕΤΖΑ** ως μέλος
- 3) **ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΒΔΗΣ** ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

- α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
- β) την υπ' αριθμ. 31111/18-12-2018 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Προσωπικό Εργαστηρίου (No. 1) για Υποψήφιο Διδάκτορα», συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Νικόλαος Δόβρολης

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ				
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν-Κριτήριο	Απαιτούμενο προσόν-Κριτήριο	Απαιτούμενο προσόν-Κριτήριο	Αποδοχή πρότασης
	Δίπλωμα ΠΕ Βιολογίας ή Χημείας ή Μηχανικού ή Επιστήμης Υπολογιστών	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Επιστήμη των Υπολογιστών ή τη Μοριακή Βιολογία	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	
Δόβρολης Νικόλαος	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της

Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Βαθμολογούμενο προσόν-Κριτήριο	Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο	Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο	Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο	Βαθμολογούμενο Προσόν-Κριτήριο	Σύνολο Βαθμολογίας
		Δίπλωμα ΠΕ Βιολογίας ή Χημείας ή Μηχανικού ή Επιστήμης Υπολογιστών	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Επιστήμη των Υπολογιστών ή τη Μοριακή Βιολογία	Γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	Εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε αντικείμενο της υπολογιστικής βιολογίας/ιατρικής	Γνώση γλώσσας Python και Linux	
1	Δόβρολης Νικόλαος	6	8	7	4	3	28

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση του Νικόλαου Δόβρολη, βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κ. Νικόλαο Δόβρολη. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης.

Ενστάσεις επί του αποτελέσματος μπορούν να υποβληθούν στον ΕΛΚΕ του Δημοκριτείου Πανεπιστημίου εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημέρα ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Βασ. Σοφίας 12, Ξάνθη

Γραφείο Πρωτοκόλλου, Κτίριο IV, όροφος 1ος

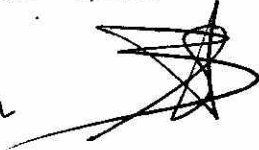
Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν σχετίζονται με έως γ' βαθμού συγγένεια εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο και δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με την επιλεγείσα

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Α) ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΡΑΚΑΣΙΛΙΩΤΗΣ



Β) ΣΤΑΥΡΟΥΛΑ ΒΕΛΕΤΖΑ



Γ) ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΚΑΒΔΗΣ

