



Κομοτηνή, 17/10/2019

Α.Π. 34155

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 32986/09.10.2019 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 28210/09.09.2019 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΔΟΜΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ ΟΥΣΙΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ – INSPIRED», (MIS 5002550) που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης) και Εθνικούς Πόρους και συγκεκριμένα από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα Επιχειρηματικότητα Ανταγωνιστικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ) στο πλαίσιο του ΕΣΠΑ 2014-2020, με Επιστημονικά Υπεύθυνη την κα Αικατερίνη – Ροζαλία Κατσάνη, Επίκουρη Καθηγήτρια του Τμήματος Μοριακής Βιολογίας και Γενετικής του Δ.Π.Θ. και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας Δ.Π.Θ με κωδικό έργου Κ.Ε: 82176, 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/anakoimwseis/theseis-apasxolisis>).

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου
Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: ΨΟΒΡ46ΨΖΥ1-Ρ0Μ



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ημερομηνία, 07-10-2019

Προς: ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΔΟΜΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΣΑΡΩΣΗΣ ΟΥΣΙΩΝ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΤΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ - INSPIRED ("INSPIRED-The National Research Infrastructures on Integrated Structural Biology, Drug Screening Efforts and Drug target functional characterization") ΚΕ: 82176

Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και Εθνικοί Πόροι

Επιστημονικά Υπεύθυνη: Κατσάνη Αικατερίνη, Επικ Καθηγήτρια Δ.Π.Θ

Τμήμα: Μοριακής Βιολογίας και Και Γενετικής, ΔΠΘ

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα στις **07-10-2019**, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. 42/04-09-2019 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) ΚΑΤΣΑΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ, Επικ Καθηγήτρια, ΔΠΘ ως Πρόεδρος
- 2) ΜΑΡΟΥΛΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΑ, Καθηγήτρια, ΔΠΘ ως μέλος
- 3) ΚΟΦΦΑ ΜΑΡΙΑ, Αναπλ. Καθηγήτρια, ΔΠΘ

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. 28210/09-09-2019 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση του έργου «Υπηρεσίες έκφρασης πρωτεϊνών σε ευκαρυωτικά κύτταρα (ΠΕ 1) και Ανάλυση βιομοριακών αλληλεπιδράσεων (ΠΕ 2)» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκε μία πρόταση:

- 1) ΠΑΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ

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



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ



ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ					
Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Απαιτούμενο προσόν Κριτήριο 1 : πτυχίο	Απαιτούμενο προσόν Κριτήριο 2: διδακτορικό	Απαιτούμενο προσόν Κριτήριο 3: σχετική εμπειρία	Απαιτούμενο προσόν Κριτήριο 4: Σχετική δημοσίευση	Αποδοχή πρότασης
ΠΑΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ (4 έτη)	ΝΑΙ (3 σχετικές δημοσιεύσεις)	ΝΑΙ

Η βαθμολογία των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης παρουσιάζεται στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

Σειρά Κατάταξης	Όνοματεπώνυμο Υποψηφίου	Κριτήριο Σχετική Εμπειρία (έτη)	Κριτήριο Δημοσιεύσεις	Κριτήριο Παρουσιάσεις σε επιστ. συνέδρια	Κριτήριο Αποδεδειγμένη συμμετοχή σε Ευρωπ. και Εθνικά προγράμματα	Σύνολο Βαθμολογίας
1η	ΠΑΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ	4 έτη x 20 = 80 μονάδες	20 μονάδες	20 μονάδες	3x5=15 μονάδες	135 μονάδες

Σύμφωνα με τον ανωτέρω Πίνακα Κατάταξης Υποψηφιοτήτων η Επιτροπή κρίνει ότι η πρόταση της ΠΑΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑΣ βάσει των δικαιολογητικών που κατέθεσε, ικανοποιεί τις ανάγκες του έργου και είναι σύμφωνη με την ανωτέρω Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος και διαθέτει πλέον των απαιτούμενων προσόντων, όπως σχετικές δημοσιεύσεις και εμπειρία.

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στην κ. ΠΑΥΛΑΚΗ ΜΑΡΙΑ. Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από την εν λόγω υποψήφια εισηγούμαστε την επαναπροκήρυξη της πρόσκλησης.

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:



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ & ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΠΠΑ & ΤΣ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΑΝΕΚ

ΕΠΑΝΕΚ 2014-2020
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ
ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ

ΑΔΑ: ΨΟΒΡ46ΨΖΥ1-Ρ0Μ

ΕΣΠΑ
2014-2020
ανάπτυξη - εργασία - αλληλεγγύη

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΔΠΘ

Κτίριο Πρυτανείας – Πανεπιστημιούπολη Κομοτηνής

Γραφείο Πρωτοκόλλου

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

ΚΑΤΣΑΝΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ,
Ειδική Καθηγήτρια, ΔΠΘ

ΜΑΡΟΥΛΑΚΟΥ ΙΩΑΝΝΑ,
Καθηγήτρια ΔΠΘ

ΚΟΦΦΑ ΜΑΡΙΑ, Αναπλ.
Καθηγήτρια ΔΠΘ,