



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ – Ν. 4485/2017
Α.Φ.Μ.: 998219694 – Α' Δ.Ο.Υ. ΠΑΤΡΩΝ
ΤΗΛ: 2610-996660 FAX: 2610-996677
E-mail: rescom@upatras.gr – Url: <http://research.upatras.gr>

Πάτρα, 20 /09/20 18
Αριθμ. Πρωτοκόλλου: 46203

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
«ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ (ΕΠΑνΕΚ
2014-2020)»



ΠΡΑΞΗ/ΔΡΑΣΗ/ΕΡΓΟ: Ενιαία Δράση Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020.

ΕΡΓΟ: «Συμπληρωματική νευροπροστατευτική δράση της Κορινθιακής σταφίδας ως φυσικό συμπλήρωμα διατροφής. Ολοκληρωμένο καινοτόμο πλαίσιο ανάδειξης των μηχανισμών δράσης της με τη χρήση νευροεκφυλιστικών ζωικών προτύπων (CUREANT)»

ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ Φ.Κ. 80521/ MIS 5030607

Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή πρότασης προς χορήγηση Ανταποδοτικής Υποτροφίας σε έναν/μία (1) Υποψήφιο/α Διδάκτορα στο γνωστικό αντικείμενο «ΝΕΥΡΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΝΕΥΡΟΔΙΑΒΙΒΑΣΗΣ ΣΕ ΖΩΙΚΟ ΜΟΝΤΕΛΟ ΕΠΙΜΥ ΤΗΣ ΝΟΣΟΥ PARKINSON'S»

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πατρών για την υλοποίηση του έργου «Συμπληρωματική νευροπροστατευτική δράση της Κορινθιακής σταφίδας ως φυσικό συμπλήρωμα διατροφής. Ολοκληρωμένο καινοτόμο πλαίσιο ανάδειξης των μηχανισμών δράσης της με τη χρήση νευροεκφυλιστικών ζωικών προτύπων (CUREANT)», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο της «Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας, Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)», ΕΣΠΑ 2014 – 2020», με Επιστημονική Υπεύθυνη την Κ Δερμών, Καθηγήτρια του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών, προτίθεται να χορηγήσει μια (1) ανταποδοτική υποτροφία **σύμφωνα με το άρθρο 98 παρ. 5 & 6 του ν.4547/2018, καθώς και σύμφωνα με το άρθρο 33 παρ 6 του ν.4559/2018**, ως κάτωθι:

Υπό ανάθεση έργο: «Νευροπροστατευτικοί μηχανισμοί νευροδιαβίβασης σε μοντέλο επίμυ της νόσου Parkinson's»

Συμμετοχή στις Ενότητες Εργασίας/Παραδοτέα:

- ΕΕ2 Χημική Ανάλυση κορινθιακής σταφίδας και ανάπτυξη πειραματικών μοντέλων.
-Π 3. Ανάπτυξη πειραματικών μοντέλων (Εκθεση)
- ΕΕ3 Νευροπροστατευτικοί μηχανισμοί της συμπληρωματικής διατροφής με σταφίδα στην παθογένεση της νόσου Parkinson's

-Π 6. Εγκεφαλικοί νευροχημικοί χάρτες μεταβολές στην έκφραση αντι-φλεγμονωδών παραγόντων στα υπό μελέτη νευρικά κυκλώματα επίμυ μετά την παρέμβαση συμπληρώματος διατροφής με σταφίδα, με μεθόδους ανοσοϊστοχημείας, ανοσοαποτύπωσης western, in situ υβριδοποίησης και ανάλυσης εικόνας (Έκθεση)

Στο πλαίσιο του ανωτέρω συμφωνητικού ανταποδοτικής υποτροφίας ανατίθεται η εκτέλεση έργου με τις παρακάτω προϋποθέσεις:

Αμοιβή υποτρόφου: 2.280 €

Διάρκεια συμφωνητικού: 3 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: 08/10/2018

Προτάσεις υποβάλλονται από υποψηφίους που πληρούν τις κάτωθι προϋποθέσεις:

Απαραίτητα προσόντα

- Πτυχίο Βιολογίας ή άλλο ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής.
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Βιολογική Τεχνολογία
- Εργαστηριακή εμπειρία σε πειραματικές μεθόδους χειρισμού επίμυων, απομόνωσης εγκεφάλου επίμυ, ανοσοαποτύπωσης western, in situ υβριδοποίησης.

Επιθυμητά προσόντα

- Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια/περιοδικά στο πεδίο των νευροεπιστημών
- Γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (παρακαλούμε επιλέξτε μεταξύ των κριτηρίων ON/OFF ή/και μοριοδοτούμενων κριτηρίων)

A/A	Κριτήριο	Σημαντικότητα Κριτηρίου	Βαθμολόγηση (σε αριθμό μορίων)
1	Πτυχίο Βιολογίας Ελληνικών ΑΕΙ ή άλλο ισότιμο και αντίστοιχο της αλλοδαπής	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 1 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	Βαθμός πτυχίου "Άριστα": 20 μόρια "Λίαν Καλώς": 15 μόρια "Καλώς": 10 μόρια
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Βιολογική Τεχνολογία με γνώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο	Η μη πλήρωση του κριτηρίου 2 καθιστά την πρόταση απορριπτέα ON/OFF	20 μόρια Συνάφεια με το υπό ανάθεση έργο: Υψηλή: 20 μόρια Μέτρια: 10 μόρια
3	Εργαστηριακή εμπειρία σε πειραματικές μεθόδους χειρισμού επίμυων, απομόνωσης εγκεφάλου επίμυ, ανοσοαποτύπωσης western, in situ υβριδοποίησης		Μέγιστο 20 μόρια
	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας		Άριστη Γνώση: 10 μόρια Πολύ Καλή Γνώση: 8 μόρια Καλή Γνώση: 5 μόρια
4	Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια /περιοδικά		10 μέγιστο 1 μόριο/ ανακοίνωση 5 μόρια/ δημοσίευση
5	Συνέντευξη	Εφόσον κριθεί αναγκαία θα αξιολογηθούν μεταξύ άλλων : α) οι οργανωτικές και επικοινωνιακές	Μέγιστο τα 20 μόρια

		ικανότητες β) η κριτική σκέψη και το πνεύμα συνεργασίας	
--	--	---	--

Το έργο πρόκειται να υλοποιηθεί στις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Φυσιολογίας Ανθρώπου και Ζώων του Τμήματος Βιολογίας του Πανεπιστημίου Πατρών.

Οι ενδιαφερόμενοι, παρακαλούνται να υποβάλουν ηλεκτρονικά τις προτάσεις τους με τα απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα στο Ενιαίο Σύστημα Υποβολής Αιτήσεων – Προτάσεων της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και συγκεκριμένα στον σύνδεσμο <http://proskliseis.upatras.gr/> , μέχρι την **05/10/2018** (κατ' ελάχιστον 15 ημέρες από την επομένη της ανάρτησης).

Απαραίτητα αποδεικτικά έγγραφα που θα συνοδεύουν την πρόταση:

1. Διαβιβαστικό πρότασης
2. Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα
3. Τίτλοι σπουδών
4. Βεβαιώσεις για την απόδειξη εμπειρίας
5. Άλλο.....

Η επιλογή της πρότασης θα γίνει ύστερα από εκτίμηση των προσόντων. Ο δικαιούχος φορέας διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει τους υποψηφίους ή όσους έκρινε κατάλληλους σε συνέντευξη.

Για πληροφορίες, παρακαλείσθε να επικοινωνείτε με το Εργαστήριο Φυσιολογίας Ανθρώπου και Ζώων του Τμήματος Βιολογίας, του Πανεπιστημίου Πατρών, στο e-mail: dermon@upatras.gr

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη με βάση τις προϋποθέσεις/κριτήρια της παρούσας προκήρυξης και συνάπτεται συμφωνητικό ανταποδοτικής υποτροφίας με τον επιλεγθέντα στο πλαίσιο της ελευθερίας των συμβάσεων (ΑΚ 361). Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα έχουν υποβληθεί στον σύνδεσμο <http://proskliseis.upatras.gr/> μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία.
2. Η επιλογή της πρότασης πραγματοποιείται ύστερα από εκτίμηση των απαραίτητων, των επιθυμητών και των πρόσθετων προσόντων με τη σύνταξη πρακτικού αξιολόγησης.
3. Ο δικαιούχος φορέας διατηρεί το δικαίωμα να καλέσει σε συνέντευξη όσους υποψηφίους δεν αποκλείονται με βάση τον Πίνακα Βαθμολογίας Κριτηρίων.
4. Αντικατάσταση της πρότασης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλείψεων των απαιτούμενων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
5. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη του συμφωνητικού ανταποδοτικής υποτροφίας της παρούσας δεν είναι διαδικασία διαγωνισμού, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν.
6. Η υποβληθείσα πρόταση η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δε βαθμολογείται και απορρίπτεται.
7. Το αποτέλεσμα της επιλογής θα αναρτηθεί στον ιστότοπο «ΔΙΑΥΓΕΙΑ» και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ.
8. Ενστάσεις επί της βαθμολόγησης των κριτηρίων μπορούν να υποβληθούν στον Ε.Λ.Κ.Ε. Πανεπιστημίου Πατρών σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Π.
9. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης εντός τριών (3) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης, κατόπιν γραπτής αίτησης προς την Αναθέτουσα Αρχή, στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο Ν.2472/97, αρ. 5§2 ε', σύμφωνα με τα ειδικότερα διαλαμβανόμενα στις αρ. 17/02, 56/03 και 40/05 αποφάσεις της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα και

- στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφό της, ήτοι, όταν συντρέχει στο πρόσωπό τους έννομο συμφέρον της υπεράσπισης των δικαιωμάτων τους ενώπιον των αρμόδιων δικαστηρίων.
10. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης/συμφωνητικού, μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεγέ-ντος/ντων με άλλ-ον/ους ενδιαφερόμεν-ο/ους στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον ανωτέρω πίνακα κατάταξης.
 11. Ο Ε.Λ.Κ.Ε. Πανεπιστημίου Πατρών δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη της σύμβασης, καθότι επαφίεται στην απόλυτη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, ανάλογα με τις ανάγκες του έργου, αποκλειόμενης εκ των προτέρων οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων για οποιοδήποτε λόγο και αιτία.
 12. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό Οικονομικής Διαχείρισης Προγραμμάτων του ΕΛΚΕ δεδομένου ότι η σύναψη της σύμβασης, ενίοτε εξαρτάται από τη σύμφωνη γνώμη του διαχειριστικού φορέα.
 13. Η ανάθεση του έργου πραγματοποιείται σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
 14. Ο υποψήφιος επί ποινή απαραδέκτου δηλώνει στην πρόταση – αίτησή του ότι αποδέχεται πλήρως το περιεχόμενο της προκήρυξης, δηλαδή τους όρους και τις προϋποθέσεις συμμετοχής στη διαδικασία επιλογής και κατάρτισης της σχετικής σύμβασης.
 15. Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να ανατρέχουν στον ιστότοπο του Ε.Λ.Κ.Ε. Π.Π. (<http://research.upatras.gr/el>) για πληροφορίες σχετικά με την εξέλιξη της διαδικασίας.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών
Καθ. Δημοσθένης Κ. Πολύζος

Αναπληρωτής Πρυτάνεως
Έρευνας και Ανάπτυξης