



Με τη συγχρηματοδότηση της
Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής
Ένωσης



ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΙΟΝΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087604-6, Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης ΕΛΚΕ ΙΠ
Τμήμα : Διοικητικής Υποστήριξης και Διαχείρισης
Προσωπικού
Πληρ. : Ν. Κοσκινάς
Τηλ. : 26610-87674
Fax : 26610-87641
E-mail : koskinas@ionio.gr

Ημ/νία : 9.3.2020
Αρ. Πρωτ. : 2630

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο της υλοποίησης του έργου με τίτλο «**ΝΕΥΡΟΦΑΡΜΑ: Έρευνα φαρμακευτικών πρωτοκόλλων με υπολογιστικούς βιοδείκτες που καθορίζουν την εξέλιξη μη γενετικών νευροεκφυλιστικών νόσων**» με κωδικό έργου MIS5016117 και κωδικό Επιτροπής Ερευνών **80326** που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ιονίων Νήσων 2014-2020, Δράση : Ερευνητική δραστηριότητα στον τομέα της βιοιατρικής – βιοπληροφορικής στην Π.Ι.Ν., μετά από απόφαση της υπ' αρ. 135^η/26.02.2020 Συνεδρίασης των μελών της, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν προτάσεις για τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τα ακόλουθα αντικείμενα, σύμφωνα με τις διατάξεις του **άρθρου 64, του Ν. 4485/2017 που αντικατέστησε την ΚΥΑ 679/96.**

Περιγραφή έργου: Ερευνητής/τρια για την εφαρμογή, επεξεργασία και ανάλυση βιολογικών δεικτών (σε πραγματικές συνθήκες) πρόγνωσης και πρόληψης νευροεκφυλιστικών ασθενειών με έμφαση στη νόσο του Alzheimer, συμβολή στις δραστηριότητες μελέτης εφαρμογών μοριακής διαγνωστικής, εστιασμένων στις νευροεκφυλιστικές ασθένειες με έμφαση στη νόσο του Alzheimer και στον σχεδιασμό βάσης δεδομένων, αναφορά αποτελεσμάτων πειραματικής λειτουργίας, βελτιστοποίηση της μεθόδου σε πραγματικές συνθήκες, συμμετοχή στα αποτελέσματα διάχυσης του έργου Πακέτα εργασίας: ΠΕ1-7

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 30.06.2021

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 15.663,56 € (δεκαπέντε χιλιάδες εξακόσια εξήντα τρία ευρώ και πενήντα έξι λεπτά, συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος ΦΠΑ)

Προσόντα:

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ – ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Πτυχίο ΑΕΙ Χημικού ή Χημικού Μηχανικού (χρειάζεται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ σε περίπτωση απόκτησής του από πανεπιστήμιο του εξωτερικού)	ON/OFF
Αποδεδειγμένη Γνώση Αγγλικών	ON/OFF

ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης στην Κλινική Χημεία	100 μονάδες
Εμπειρία σε ερευνητικό έργο σχετικό με την εφαρμογή και την ανάλυση βιοδεικτών σε επίπεδο κυττάρου ή και σε άλλα βιολογικά υλικά (τουλάχιστον 6 μήνες)	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)
Προϋπηρεσία σε εργαστήρια σχετικά με την εφαρμογή και την ανάλυση βιοδεικτών σε βιολογικά υλικά (τουλάχιστον 6 μήνες)	Μήνες * 3 μονάδες (έως 72 μονάδες)
Αποδεδειγμένη ενασχόληση με το αντικείμενο μέσω αναρτήσεων ή ελεύθερων ανακοινώσεων ή δημοσιεύσεων σε επιστημονικά συνέδρια ή περιοδικά (Διεθνή ή Πανελλήνια)	20 μονάδες
Παρακολούθηση σε σχετικά επιστημονικά συνέδρια και ημερίδες (Διεθνή ή Πανελλήνια)	Πιστοποιητικό παρακολούθησης * 20 μονάδες (μέγιστο 100 μονάδες)

ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	
Συνέντευξη με σκοπό να εξεταστούν (α) οι γνώσεις και δεξιότητες που δηλώνουν οι υποψήφιοι στην	Έως 50 μονάδες (α) έως 35

αίτησή τους, καθώς και (β) η διαθεσιμότητα και η ικανότητα συνεργασίας των υποψηφίων στο πλαίσιο της Ομάδας Έργου.	μονάδες (β) έως 15 μονάδες
--	----------------------------

Το χρονικό διάστημα απασχόλησης μπορεί να τροποποιηθεί σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης. Η αμοιβή θα καταβάλλεται σύμφωνα με τη ροή της χρηματοδότησης του προγράμματος και με την προϋπόθεση ότι υπάρχει διαθέσιμο υπόλοιπο στο συγκεκριμένο έργο.

Αξιολόγηση προτάσεων:

Η επιλογή των υποψήφιων προς έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει των προαναφερθέντων κριτηρίων, σύμφωνα με τα βιογραφικά και τα δικαιολογητικά τα οποία θα έχουν καταθέσει οι ενδιαφερόμενοι.

Θα κληθούν για συνέντευξη οι υποψήφιοι που διαθέτουν τα απαιτούμενα προσόντα. Οι υπόλοιποι αποκλείονται από την συνέχεια της διαδικασίας.

Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για την Επιτροπή Ερευνών του Ι.Π. και κατ' επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>.

Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και σε περίπτωση παραιτήσεως ή πρόωρης λύσεως της σύμβασης με τον επιλεγέντα, δύναται να επιλεγεται ο επόμενος υποψήφιος σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι' αυτήν.

Υποβολή προτάσεων:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος**¹ στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας και άλλα δικαιολογητικά που θα πιστοποιούν τα παραπάνω προσόντα. (Δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να κατατεθούν και επικυρωμένα). Για ακαδημαϊκούς τίτλους από την αλλοδαπή απαιτείται αναγνώριση από το ΔΟΑΤΑΠ. **Σημειώνεται ότι ο κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλει πρόταση μόνο για ένα αντικείμενο επί ποινης αποκλεισμού.**

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49132 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις **26 Μαρτίου 2020** και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τον κ. Θεμιστοκλή Έξαρχο, τηλ. 2661087753, e-mail: exarchos@ionio.gr.

Ενστάσεις:

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π., <http://rc.ionio.gr/news>, και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψήφιων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).

**Ο Πρόεδρος της
Επιτροπής Ερευνών**

**Καθηγητής Ιωσήφ
Παπαδάτος**

ⁱ *Επισημαίνεται ότι το διαβιβαστικό πρόταση βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, <http://rc.ionio.gr>, ενότητα «ΕΝΤΥΠΑ».*