



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55
Πληροφορίες: κ. Γ. Πρωτεκδικου
Τηλέφωνο: 210 5294868 & 60
Fax: 210 5294873
e-mail: elke@aua.gr

Αθήνα, 30/10/2012
Αρ. Πρωτ: 14622

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης με τίτλο «**ΘΑΛΗΣ – ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ – Μεταφοράς γλουταθειόνης (GSTs): μοριακά εργαλεία για ανάπτυξη βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας στα πεδία της πράσινης και κόκκινης βιοτεχνολογίας**», του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση 2007-13», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους και σύμφωνα με την απόφαση της Επιτροπής Έρευνας (Συνεδρία 8^η/23-10-2012), ανακοινώνει πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε έξι (6) άτομα, ως εξής:

1) Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΠΕ, Γεωπόνος Βιοτεχνολόγος ή Βιολόγος.

Αντικείμενο εργασίας: Το άτομο θα εργαστεί ερευνητικά στα πεδία: καθαρισμός ισοενζύμων μεταφοράς γλουταθειόνης, μοριακή ενζυμολογία, ενζυμική μηχανική, ενζυμική κινητική και αναστολή, σχεδιασμός και μοριακή μοντελοποίηση.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσής της. Η συνολική διάρκεια δεν θα ξεπεράσει τους 32 μήνες, όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 36.800 Ευρώ.

2) Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΠΕ, Γεωπόνος Βιοτεχνολόγος ή Βιολόγος.

Αντικείμενο εργασίας: Το ερευνητικό έργο θα περιλαμβάνει αξιολόγηση συνθετικών ενώσεων, πεπτίδια και πεπτιδομιμητικές ενώσεις ως πιθανοί αναστολείς (παρεμποδιστές) ισοενζύμων μεταφοράσης γλουταθειόνης.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσής της. Η συνολική διάρκεια δεν θα ξεπεράσει τους 32 μήνες, όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 36.800 Ευρώ.

3) Μεταδιδακτορικός ερευνητής. Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΠΕ Χημικός,**Διδακτορικό δίπλωμα σε Πεπτιδική Σύνθεση.**

Αντικείμενο εργασίας: Το άτομο θα εργαστεί ερευνητικά στα πεδία: χημική και πεπτιδική σύνθεση βιοδραστικών μορίων. Ειδικότερα, το ερευνητικό έργο θα περιλαμβάνει σύνθεση, ανάλυση, προσομοίωση και χαρακτηρισμό βιοδραστικών ενώσεων, όπως πεπτίδια, πεπτιδομιμητικές ενώσεις και άλλες, ως πιθανοί αναστολείς (παρεμποδιστές) ισοενζύμων μεταφοράσης γλουταθειόνης.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσής της. Η συνολική διάρκεια δεν θα ξεπεράσει τους 22 μήνες, όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 31.284 Ευρώ.

4) Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΠΕ Γεωπόνος ή Βιολόγος.

Αντικείμενο εργασίας: Το ερευνητικό έργο θα περιλαμβάνει: Γενετική μεταχείριση των φυτών, αναγέννηση φυτών, in vitro καλλιέργεια, επιλογή διαγονιδιακών σειρών, ταυτοποίηση, αξιολόγηση σε συνθήκες βιοτικής και αβιοτικής καταπόνησης, μελέτη έκφραση των γονιδίων μεταφοράσης γλουταθειόνης στα φυτά.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 12.500 Ευρώ.

5) Ερευνητικό προσωπικό υποστήριξης. Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΠΕ

Γεωπόνος ή Βιολόγος.

Αντικείμενο εργασίας: Το ερευνητικό έργο θα περιλαμβάνει: Γενετική μεταχείριση των φυτών, αναγέννηση φυτών, επιλογή διαγονιδιακών σειρών, ταυτοποίηση, αξιολόγηση σε συνθήκες βιοτικής και αβιοτικής καταπόνησης, μελέτη έκφρασης γονιδίων μεταφοράσης γλουταθειόνης σε φυτά.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 12.500 Ευρώ.

6) Ερευνητικό προσωπικό υποστήριξης. Ένα (1) άτομο, Πτυχιούχος ΤΕΙ

Βιολογικών ή Γεωπονικών επιστημών.

Αντικείμενο εργασίας: Απομόνωση φυτικού και πλασμιδιακού DNA, ποσοτικός προσδιορισμός του DNA, πέψεις του DNA με διάφορες ενδονουκλεάσες περιορισμού, PCR, RT-PCR, ταυτοποίηση μοριακών δεικτών, ρυθμιστικές αλληλουχίες, *in vitro* καλλιέργεια φυτών, φασματοφωτομετρική ανίχνευση της ενζυμικής δραστηριότητας GST.

Διάρκεια της σύμβασης: Η διάρκεια της σύμβασης θα είναι 12 μήνες, με δυνατότητα ανανέωσής της. Η συνολική διάρκεια δεν θα ξεπεράσει τους 18 μήνες, όπως καθορίζεται στο εγκεκριμένο Τεχνικό Δελτίο του Έργου.

Αμοιβή

Η συνολική αμοιβή ορίζεται σε 20.400 Ευρώ.

Απαραίτητα δικαιολογητικά και διαδικασία επιλογής

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλλουν στο πρωτόκολλο της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Γ.Π.Α. (από 12:00 π.μ. έως 2:00 μ.μ.

- από Δευτέρα έως Πέμπτη) ή με συστημένη επιστολή (Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών - Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας, Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55, Αθήνα) το αργότερο μέχρι την **15/11/2012** τα εξής δικαιολογητικά:

1. Αίτηση
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Στοιχεία που να αποδεικνύουν την αντίστοιχη επαγγελματική εμπειρία
5. Συστατικές επιστολές ή κάθε άλλο στοιχείο που θα μπορούσε να βοηθήσει στην ορθή γνώμη για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους

Τα επικαλούμενα προσόντα και η εμπειρία των υποψηφίων θα αξιολογηθούν με βάση τα υποβληθέντα σχετικά δικαιολογητικά λαμβάνοντας υπόψη τις αρχές της ίσης μεταχείρισης και της μη διάκρισης από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον Ν. Λάμπρου, Αναπληρωτής Καθηγητής, κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες στο τηλ. 210 5294308.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα αναρτηθεί μέχρι την 15/11/2012 στον ιστοχώρο του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (www.aua.gr), καθώς και στην ιστοσελίδα του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευσης και Δια Βίου Μάθησης (www.edulll.gr).

Αθήνα, 30/10/2012

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ

ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ

Α Ι Τ Η Σ Η**ΑΤΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ**

ΕΠΩΝΥΜΟ:.....

ΟΝΟΜΑ:.....

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:.....

ΗΜΕΡ. ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

ΤΟΠΟΣ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:.....

.....

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ

(οδός, αριθμός, πόλη, ταχ. κώδικας)

.....

.....

.....

ΤΗΛ. ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:.....

ΤΗΛ. ΚΙΝΗΤΟΥ:.....

(εάν επιθυμείτε)

e-mail:.....

(εάν επιθυμείτε)

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΑΥΤΟΤΗΤΑΣ

(αριθμός, εκδούσα αρχή, χρονολ. εκδόσεως)

.....

.....

**ΠΡΟΣ: ΤΟΝ ΕΙΔΙΚΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ**

Σας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω

δικαιολογητικά:

- 1) Βιογραφικό σημείωμα
- 2) Αντίγραφα τίτλων σπουδών
- 3) Λοιπά δικαιολογητικά

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Αθήνα,/...../ 2012

Ο αιτών / Η αιτούσα

(υπογραφή)