



## ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ


**ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55

Πληροφορίες: κα Ό. Δεφίγγου

Τηλέφωνο: 210 5294926

Fax: 210 5294873

e-mail: [elke@aua.gr](mailto:elke@aua.gr)

Αθήνα, 21/02/2014

Αρ. Πρωτ: 3606

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

Ο ΕΛΚΕ ΓΠΑ στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο: «Έρευνα για την ενίσχυση της αποτελεσματικότητας προγραμμάτων βελτίωσης και παραγωγής και διαχείρισης πολλαπλασιαστικού υλικού» που χρηματοδοτείται από την Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ) και με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Γ.Ν. Σκαράκη (Καθηγητής Εργαστηρίου Βελτίωσης και Γεωργικού Πειραματισμού του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ)), προτίθεται να αναθέσει για διάστημα έως **6 μηνών** (με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του εν λόγω έργου) σε **ένα (1) άτομο** με συνολικό προϋπολογισθέν ποσό **#6.000,00# €** (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων), με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου τα ακόλουθα:

<b>ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ</b>	Ένας (1) πτυχιούχος ΑΕΙ, Γεωπόνος ή Βιολόγος
<b>ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΕΡΓΟΥ</b>	Πειράματα αγρού και εργαστηριακές δραστηριότητες σε θέματα γενετικής βελτίωσης φυτών
<b>ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ</b>	6 μήνες (με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του εν λόγω έργου)
<b>ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	Οι ενδιαφερόμενοι πρέπει: 1. Να έχουν Πτυχίο ΑΕΙ, Γεωπόνου ή Βιολόγου 2. Να έχουν ικανοποιητική εμπειρία σε πειράματα αγρού και σε εργαστηριακές τεχνικές γενετικής βελτίωσης φυτών 3. Να έχουν γνώση χειρισμού Η/Υ, στα αντικείμενα α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων εργασίας και γ) χρήσης διαδικτύου 4. Να έχουν καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
<b>ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ</b>	Θα συνεκτιμηθούν οι γνώσεις των υποψηφίων στην ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας διπλοειδών (double haploids)
<b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ</b>	1. Αίτηση 2. Βιογραφικό σημείωμα 3. Επικυρωμένα αντίγραφα τίτλων σπουδών. 4. Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ. 5. Αποδεδειγμένη εμπειρία στο αντικείμενο του έργου 6. Συστατικές επιστολές (2)
<b>ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜ/ΝΙΑ</b>	<b>10/03/2014 και ώρα 14:00</b>

## ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ – ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

α/α	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	Πτυχίου Προπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών	100
2α	Άριστη εμπειρία σε πειράματα αγρού και εργαστηριακές τεχνικές γενετικής βελτίωσης φυτών	200
2β	Πολύ καλή εμπειρία σε πειράματα αγρού και εργαστηριακές τεχνικές γενετικής βελτίωσης φυτών	100
2γ	Καλή εμπειρία σε πειράματα αγρού και εργαστηριακές τεχνικές γενετικής βελτίωσης φυτών	50
3α	Άριστη ικανότητα επικοινωνίας και Δυνατότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο Ομάδας Έργου, μέσω της διαδικασίας της συνέντευξης	100
3β	Πολύ καλή ικανότητα επικοινωνίας και Δυνατότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο Ομάδας Έργου, μέσω της διαδικασίας της συνέντευξης	50
3γ	Καλή ικανότητα επικοινωνίας και Δυνατότητα επιτυχούς δράσης στο πλαίσιο Ομάδας Έργου, μέσω της διαδικασίας της συνέντευξης	25
4α	Γνώση ξένης γλώσσας (άριστη)	50
4β	Γνώση ξένης γλώσσας (πολύ καλή)	30
4γ	Γνώση ξένης γλώσσας (καλή)	15
5	Αποδεδειγμένη γνώση χειρισμού Η/Υ	50
6α	Άριστες γνώσεις στην ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας διπλασιασμένων απλοειδών (double haploids)	50
6β	Καλή γνώση στην ανάπτυξη μεθόδων δημιουργίας διπλασιασμένων απλοειδών (double haploids)	25

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται για τα προσόντα εκείνα τα οποία αναφέρονται στα απαιτούμενα ή συνεκτιμώμενα προσόντα-κριτήρια της πρόσκλησης και βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

## ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΩΝ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ – ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον/τους επιλεγθέντα/ντες στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Για τους ενδιαφερόμενους των οποίων οι τίτλοι σπουδών αποτελούν απαιτούμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.
3. Για την καλύτερη αξιολόγηση των υποψηφίων είναι δυνατή η πρόσκληση (όλων ή ορισμένων από αυτούς) σε συνέντευξη.
4. Ο ΕΛΚΕ ΓΠΑ δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική του ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, καθώς και ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
5. Ο/η υποψήφιος/α που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (πρακτικό επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων) δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός πέντε (5) ημερών από την κοινοποίηση του ως άνω πρακτικού στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
6. Οι Επιτροπές Αξιολόγησης και Ενστάσεων των δικαιολογητικών συμμετοχής και της βαθμολογίας των προσόντων και κριτηρίων των υποψηφίων ορίστηκαν ως κάτωθι:

<b>Επιτροπή Αξιολόγησης</b>	
<b>Τακτικά μέλη</b>	<b>Αναπληρωματικά μέλη</b>
1. Σκαράκης Γεώργιος	1. Παπαστυλιανού Παναγιώτα
2. Μπεμπέλη Πηνελόπη	2. Παπαθεοχάρη Γιολάντα
3. Τσιτσιγιάννης Δημήτριος	3. Τραυλός Ηλίας

<b>Επιτροπή Ενστάσεων</b>	
<b>Τακτικά μέλη</b>	<b>Αναπληρωματικά μέλη</b>
1. Μπιλάλης Δημήτρης	1. Σάββας Δημήτριος
2. Φλεμετάκης Εμμανουήλ	2. Οικονόμου Γαρυφαλλιά
3. Χαριζάνης Πασχάλης	3. Ακουμιανάκης Κωνσταντίνος

7. Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).
8. Οι υποψηφιότητες θα σταλούν σε κλειστό φάκελο με την ένδειξη:

**ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΕΙΔ. ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΓΠΑ**

**ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΘΕΣΗΣ ΜΕ ΑΡ. ΠΡΩΤ. 3606/21-02-2014 .**

Η υποβολή των προτάσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους θα γίνεται στον ΕΛΚΕ του Γ.Π.Α, 3ος όροφος, Κτιρίου Εντομολογίας του ΓΠΑ, Ιερά Οδός 75, 11855 Βοτανικός Αθήνα (Δευτ. έως Παρ. εκτός Πέμ. και ώρες 12:00 – 14:00) ή ταχυδρομικά. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα παραλειφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά, ο ΕΛΚΕ ΓΠΑ ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της πρότασης που θα αποσταλούν.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στην κα. Πηνελόπη Μπεμπέλη, (τηλ. 2105294626 email ) και στην κα Ό. Δεφίγγου, ΕΛΚΕ ΓΠΑ ( τηλ. 210 5294926, email: [olga.defingou@aua.gr](mailto:olga.defingou@aua.gr) )

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)

.....

.....

Αθήνα, ...../...../ 2013

ΠΡΟΣ: ΤΟΝ ΕΙΔΙΚΟ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ  
ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ  
ΑΘΗΝΩΝΣας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω  
δικαιολογητικά:

- 1) Βιογραφικό σημείωμα
- 2) Επικυρωμένα αντίγραφα τίτλων σπουδών
- 3) Πιστοποιητικά προϋπηρεσίας
- 4) .....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την  
πλήρωση θέσης για Έναν (1) πτυχιούχο ΑΕΙ,  
Γεωπόνο ή Βιολόγο του έργου με τίτλο: «Έρευνα  
για την ενίσχυση της αποτελεσματικότητας  
προγραμμάτων βελτίωσης και παραγωγής και  
διαχείρισης πολλαπλασιαστικού υλικού» που  
χρηματοδοτείται από την Γενική Γραμματεία  
Έρευνας και Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ)

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

(υπογραφή)