



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55
Τηλέφωνο: 210 5294985
e-mail: eva.chatzipavlidou@aua.gr , elke@aua.gr

Αθήνα, 08/02/2022
Αρ. Πρωτ: 3081

**Θέμα: Σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου,
στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «eGYMER- Using smart traps and pheromones to control the
gypsy moth: ecofriendly control in practice»
με Κωδικό LIFE20 ENV/GR/000801 ΕΛΚΕ 08.0125**

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ

Έχοντας υπ όψιν:

1. Το Ν.4310/2014 (ΦΕΚ 258/Α/08.12.2014) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
2. Το Ν. 4386/2016 (ΦΕΚ 83/Α/ 11.05.2016) «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
3. Το Ν. 4314/2014 (ΦΕΚ 265/Α/23.12.2014) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014-2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L156/16.06.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α 297) και άλλες διατάξεις», όπως ισχύει, και ιδίως το άρθρο 30 αυτού (σε περίπτωση ΕΣΠΑ)
4. Το αρθ. 64 του Ν. 4485/2017 (ΦΕΚ 114/ Α/04.08.2017) «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
5. Το αρθ. 12 της με Α.Π.110427/ΕΥΘΥ/1020 (ΦΕΚ 3521/Β/01.11.2016) Υπουργικής Απόφασης τροποποίησης και αντικατάστασης της υπ' αριθ. 81986/ΕΥΘΥ712/31.07.2015 (ΦΕΚ 1822/Β/Υπουργικής Απόφασης «Εθνικοί κανόνες επιλεξιμότητας δαπανών για τα προγράμματα του ΕΣΠΑ 2014-2020. Έλεγχοι νομιμότητας δημοσίων συμβάσεων συγχρηματοδοτούμενων πράξεων ΕΣΠΑ 2014-2020 από Αρχές Διαχείρισης και Ενδιάμεσους Φορείς-Διαδικασία ενστάσεων επί των αποτελεσμάτων αξιολόγησης πράξεων», όπως ισχύει (σε περίπτωση ΕΣΠΑ).
6. Τις διατάξεις του αρθ. 4 παρ.1 της ΠΥΣ 33/2006 περί Αναστολής Διορισμών στο Δημόσιο Τομέα. (και με τις διατάξεις της παρ. 23 του άρθρου 2 του ν.2621/1998)
7. Το Ιδρυτικό Καταστατικό του Φορέα και τον Εσωτερικό Κανονισμό Λειτουργίας αυτού



8. Τον ορισμό της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και του υπογράφοντος την απόφαση.
9. Το με αρ. LIFE20 ENV/GR/000801 Grant Agreement του έργου με τίτλο «eGYMER- Using smart traps and pheromones to control the gypsy moth: ecofriendly control in practice» και κωδικό ΕΛΚΕ 08.0125 στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού Προγράμματος LIFE 2020, που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.
10. Την Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης της εν λόγω δαπάνης με ΑΑΥ:(9Η9046Ψ8Ζ6-Ε1Μ)
11. Την με αρ. πρωτ. 29820/17-09-2021 (ΑΔΑ: 9ΗΖΑ46Ψ8Ζ6-ΤΨΘ) απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ, με την οποία εγκρίνονται η εκτέλεση του έργου με τίτλο «EGYMER- USING SMART TRAPS AND PHEROMONES TO CONTROL THE GYPSY MOTH: ECOFRIENDLY CONTROL IN PRACTICE» με Κωδικό ΕΛΚΕ 08.0125 και η Προκήρυξη θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου.

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου μίας (1) θέσης Τεχνολόγου Γεωπόνου ερευνητή, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «eGYMER- Using smart traps and pheromones to control the gypsy moth: ecofriendly control in practice» με Κωδικό LIFE20 ENV/GR/000801 ΕΛΚΕ 08.0125. και Επιστ. Υπεύθυνο Ν. Καβαλλιεράτο, Αν. Καθηγητή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «LIFE 2020», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Ακολουθεί η Πρόσκληση.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΛΚΕ ΓΠΑ

ΣΤΑΥΡΟΣ ΖΩΓΡΑΦΑΚΗΣ
ΑΝΤΙΠΡΥΤΑΝΗΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ


ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Ιερά Οδός 75, Τ.Κ. 118 55

Τηλέφωνο: 210 5294985

eva.chatzipavlidou@aua.gr , elke@aua.gr

Αθήνα, 08/02/2022

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «eGYMER- Using smart traps and pheromones to control the gypsy moth: ecofriendly control in practice» με Κωδικό LIFE20 ENV/GR/000801 ΕΛΚΕ 08.0125. και Επιστ. Υπεύθυνο Ν. Καβαλλιεράτο, Αν. Καθηγητή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «LIFE 2020», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Η Μονάδα Οικονομικής Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ) προτίθεται να υπογράψει **σύμβαση μίσθωσης έργου** και προσκαλεί φυσικά πρόσωπα να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για την ανάληψη των σχετικών έργων, σύμφωνα με τους όρους που αναφέρονται στη συνέχεια της παρούσας πρόσκλησης.

ΘΕΣΕΙΣ

Στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης προκηρύσσεται, θέση για τις ανάγκες στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «eGYMER- Using smart traps and pheromones to control the gypsy moth: ecofriendly control in practice» με Κωδικό LIFE20 ENV/GR/000801 ΕΛΚΕ 08.0125. και Επιστ. Υπεύθυνο Ν. Καβαλλιεράτο, Αν. Καθηγητή στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «LIFE 2020», που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή, **μέσω σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου**, στην οποία θα προσδιορίζεται ο ο τρόπος απασχόλησης στο έργο.

Αναλυτική περιγραφή της θέσης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

Το αντικείμενο του έργου του έκτακτου προσωπικού που θα συμβληθεί με τον ΕΛΚΕ ΓΠΑ στο πλαίσιο της παρούσας Πρόσκλησης παρατίθεται στον Πίνακα του Παραρτήματος.

Πληρέστερη περιγραφή του αντικειμένου της σύμβασης, καθώς και τα παραδοτέα που σχετίζονται με αυτή, θα αποτυπωθούν στις συμβάσεις που θα συναφθούν από τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και τον επιλεγέντα.

Η ορθή εκτέλεση και ο έλεγχος των παραδοτέων του έργου θα πιστοποιείται από τον Επιστημονικό Υπεύθυνο του έργου.

ΑΜΟΙΒΗ


Η συνολική αμοιβή ανέρχεται σε **#5.200,00#€** (πέντε χιλιάδες διακόσια ευρώ). Το ποσό αυτό υπόκειται σε όλες τις νόμιμες κρατήσεις.

ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ

Η συνολική εκτιμώμενη χρονική διάρκεια των συμβάσεων που θα συναφθούν ανάμεσα στον ΕΛΚΕ ΓΠΑ και στο επιλεγέν προσωπικό θα είναι **έως 12 (δώδεκα) μήνες**.

Οι συμβάσεις δύνανται να ανανεωθούν ή να παραταθούν χωρίς περιορισμό μετά από απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ και εφόσον υπάρχει η απαιτούμενη πίστωση/παράταση στο έργο, χωρίς τη διενέργεια νέας Πρόσκλησης.

ΤΟΠΟΣ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

Ως τόπος εκτέλεσης του έργου παρέχεται η δυνατότητα στον συμβαλλόμενο να εργάζεται στους χώρους και τις εγκαταστάσεις του Εργαστηρίου Γεωργικής Ζωολογίας & Εντομολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, Ιερά Οδός 75, 11855, Αθήνα.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στον τομέα της Γεωργίας και του Περιβάλλοντος, από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ-ΑΤΕΕΝ.
2. Βεβαίωση εγγραφής για την απόκτηση Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών σε επιστημονικό πεδίο συναφές με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.
3. Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (Επίπεδο Β2)
4. Πιστοποιημένη γνώση χρήσης ηλεκτρονικών υπολογιστών (ECDL)

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

1. Ερευνητική εμπειρία στη διενέργεια πειραματισμού με επιζήμια έντομα γεωργικής σημασίας και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα στο εργαστήριο, η οποία πιστοποιείται μέσω σχετικών δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή περιοδικά τα οποία περιλαμβάνονται στο Science Citation Index.
2. Επαγγελματική εμπειρία σε εθνικά ερευνητικά προγράμματα σε βιοδοκιμές και σε πειράματα πεδίου τα οποία αφορούν τον χειρισμό, την μελάτη της βιολογίας και την διαχείριση (βιοτεχνική και χημική) εντόμων γεωργικής, αστικής και δασικής σημασίας, καθώς και σε εργαστηριακές εκτροφές, βιοδοκιμές και τον χειρισμό εντόμων γεωργικής σημασίας και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα, η οποία πιστοποιείται μέσω συμβάσεων ή/και βεβαιώσεων.
3. Επαγγελματική εμπειρία σε εθνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα με αντικείμενα την Γεωργική Εντομολογία, η οποία πιστοποιείται μέσω συμβάσεων ή/και βεβαιώσεων.
4. Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, τα οποία αναφέρονται στο SCI, σχετικές με την μορφομετρία εντόμων, την Γεωργική Εντομολογία και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα.
5. Ανακοινώσεις σε εθνικά και διεθνή συνέδρια σχετικές με την Γεωργική Εντομολογία και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα.
6. Αναγνωσιμότητα του επιστημονικού έργου η οποία αποδεικνύεται μέσω αμιγών ετεροαναφορών στις διεθνείς βάσεις δεδομένων Scopus και ISI Web of Knowledge.



7. Κάτοχος διπλώματος Β' κατηγορίας / Άδεια οδήγησης αυτοκινήτου Β' Κατηγορίας και Κάτοχος ΙΧ αυτοκινήτου

ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Η επιλογή των υποψηφίων για κάθε θέση πραγματοποιείται μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών αιτήσεων ως προς τα ακόλουθα κριτήρια:

A/A	Κριτήριο αξιολόγησης	Μονάδες βαθμολογίας	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Ερευνητική εμπειρία στη διενέργεια πειραματισμού με επιζήμια έντομα γεωργικής σημασίας και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα στο εργαστήριο, η οποία πιστοποιείται μέσω σχετικών δημοσιεύσεων σε έγκριτα διεθνή περιοδικά τα οποία περιλαμβάνονται στο Science Citation Index.	Αρ. δημοσιεύσεων X 2 μονάδες	10%
2.	Επαγγελματική εμπειρία σε εθνικά ερευνητικά προγράμματα σε βιοδοκιμές και σε πειράματα πεδίου τα οποία αφορούν τον χειρισμό, την μελέτη της βιολογίας και την διαχείριση (βιοτεχνική και χημική) εντόμων γεωργικής, αστικής και δασικής σημασίας, καθώς και σε εργαστηριακές εκτροφές, βιοδοκιμές και τον χειρισμό εντόμων γεωργικής σημασίας και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα, η οποία πιστοποιείται μέσω συμβάσεων ή/και βεβαιώσεων.	Αρ. Μηνών X 2 μονάδες	10%
3.	Επαγγελματική εμπειρία σε εθνικά και διεθνή ερευνητικά προγράμματα με αντικείμενα την Γεωργική Εντομολογία, η οποία πιστοποιείται μέσω συμβάσεων ή/και βεβαιώσεων.	Αρ. Μηνών X 2 μονάδες	10%
4.	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά, τα οποία αναφέρονται στο SCI, σχετικές με την μορφομετρία εντόμων, την	Αρ. Δημοσιεύσεων X 2 μονάδες	10%



	Γεωργική Εντομολογία και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα.		
5.	Ανακοινώσεις σε εθνικά και διεθνή συνέδρια σχετικές με την Γεωργική Εντομολογία και με ειδίκευση στα ωφέλιμα έντομα.	Αρ. Ανακοινώσεων Χ 2 μονάδες	10%
6.	Αναγνωρισιμότητα του επιστημονικού έργου η οποία αποδεικνύεται μέσω αμιγών ετεροαναφορών στις διεθνείς βάσεις δεδομένων Scopus και ISI Web of Knowledge.	Αρ. ετεροαναφορών Χ 2 μονάδες	10%
7.	Κάτοχος διπλώματος Β' κατηγορίας / Άδεια οδήγησης αυτοκινήτου Β' Κατηγορίας και Κάτοχος ΙΧ αυτοκινήτου	5 μονάδες	15%
8.	Συνέντευξη	0-30	25%
8Α	Α' Θεματική Ενότητα Συνέντευξης: Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας τους.	Εισαγωγικές γνώσεις:1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο:4-7 μονάδες Ικανός:8-10 μονάδες	
8Β	Β' Θεματική Ενότητα Συνέντευξης: Οργανωτικές και επικοινωνιακές δεξιότητες.	Εισαγωγικές γνώσεις:1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο:4-7 μονάδες Ικανός:8-10 μονάδες	
8Γ	Γ' Θεματική Ενότητα Συνέντευξης: Συνεργασιμότητα, δυνατότητα ανάληψης πρωτοβουλιών, ευθυκρισία, αυτενέργεια.	Εισαγωγικές γνώσεις:1-3 μονάδες Ενδιάμεσο επίπεδο:4-7 μονάδες Ικανός:8-10 μονάδες	
	ΣΥΝΟΛΟ		100%

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Στο φάκελο υποβολής της πρότασης κάθε ενδιαφερόμενου θα πρέπει να εμπεριέχονται τα ακόλουθα στοιχεία:

- Αίτηση με αναφορά στην πρόσκληση
- Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα
- Ευκρινή φωτοαντίγραφα τίτλων σπουδών
- Αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό σημείωμα.
- Υπεύθυνη δήλωση του ν. 1599/1986, στην οποία οι ενδιαφερόμενοι θα δηλώνουν:
 - Α) ότι γνωρίζουν άριστα την ελληνική γλώσσα
 - Β) το οικείο επαγγελματικό μητρώο/τεχνικό επιμελητήριο, εφ' όσον είναι εγγεγραμμένοι,



Γ) ότι δεν έχει εκδοθεί σε βάρος τους οριστική καταδικαστική απόφαση για συμμετοχή σε εγκληματική οργάνωση, δωροδοκία, απάτη ή νομιμοποίηση εσόδων από παράνομες δραστηριότητες,

Δ) ότι δεν βρίσκονται σε πτώχευση, εκκαθάριση, παύση δραστηριοτήτων, αναγκαστική διαχείριση ή αναγκαστικό συμβιβασμό ούτε έχει κινηθεί σε βάρος τους διαδικασία κήρυξης σε πτώχευση, εκκαθάριση αναγκαστικής διαχείρισης ή πτωχευτικού συμβιβασμού,

Ε) ότι δεν έχουν καταδικασθεί για αδίκημα που αφορά στην άσκηση της επαγγελματικής τους δραστηριότητας δυνάμει απόφασης με ισχύ δεδικασμένου και ότι έχουν εκπληρώσει τις υποχρεώσεις τους όσον αφορά την καταβολή των εισφορών κοινωνικής ασφάλισης και σχετικά με την πληρωμή φόρων και τελών,

ΣΤ) ότι έλαβαν γνώση των όρων της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, τους οποίους αποδέχονται όλους ανεπιφύλακτα,

Ζ) ότι δεν έχουν κάνει ψευδείς ή ανακριβείς δηλώσεις κατά την παροχή πληροφοριών που ζητούνται από την Αναθέτουσα Αρχή,

Η) ότι για την ανάληψη του έργου και την είσπραξη της αμοιβής δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπο τους και ότι σε αντίθετη περίπτωση θα φροντίσουν για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον η αίτησή τους τους γίνει αποδεκτή,

Θ) ότι παραιτούνται από κάθε δικαίωμα αποζημίωσής τους για τυχόν απόφαση της Αναθέτουσας Αρχής, που αφορά στη μη σύναψη της σύμβασης.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΩΝ

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν τις αιτήσεις τους και όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά **μέχρι την Τετάρτη 23-02-2022 και ώρα 13:15.**

Οι αιτήσεις θα αποστέλλονται ή θα κατατίθενται σε φάκελο με την ένδειξη: «**της τη ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ –ΠΑ - Αίτηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 3081/08-02-2022**». Αντικατάσταση της αίτησης ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Η υποβολή των αιτήσεων και λοιπών δικαιολογητικών από τους ενδιαφερόμενους πρέπει να κατατίθενται στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ του Γ.Π.Α, 2ος όροφος, Κτιρίου Εντομολογίας του ΓΠΑ, Ιερά Οδός 75, 11855 Βοτανικός Αθήνα (Δευτ.-Τετ.-Παρ. και ώρες 10:30 – 13:15) ή ταχυδρομικά. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι προτάσεις που θα παραλειφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ή αποστολής με ταχυμεταφορά, η ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο και το περιεχόμενο των φακέλων της πρότασης που θα αποσταλούν. Προσόντα που αναφέρονται είτε στην αίτηση, είτε στο βιογραφικό σημείωμα, αλλά δεν τεκμηριώνονται με την υποβολή των αντιστοίχων δικαιολογητικών, δε θα ληφθούν υπ' όψιν και δε θα μοριοδοτηθούν για την τελική κατάταξη των υποψηφίων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να απευθύνονται στον κο Αν. Καθ. Ν. Καβαλλιεράτο (τηλ. 2105294569, e-mail: nick_kaval@uniwa.gr) και στη ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ, στα τηλ. 210 5294985 και e-mail: eva.chatzipavlidou@aua.gr).



ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Οι υποψηφιότητες κάθε θέσης αξιολογούνται από την παρακάτω Επιτροπή Αξιολόγησης όπως έχει οριστεί από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Το ένα τακτικό μέλος είναι υποχρεωτικά ο Επιστημονικός Υπεύθυνος της Πράξης. Η Επιτροπή ορίζεται με Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Η Επιτροπή παραμένει ίδια καθ' όλη τη διάρκεια κάθε έργου. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Σε περίπτωση που σε οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής συντρέχει κώλυμα συγγένειας, αυτό οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής και προς το όργανο το οποίο τον όρισε, ζητώντας την αντικατάστασή του από το αναπληρωματικό του μέλος.

Η εισήγηση της Επιτροπής προωθείται στην Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ.

Επιτροπή Αξιολόγησης	
Τακτικά μέλη	Αναπληρωματικά μέλη
Πρόεδρος Νικόλαος Καβαλλιεράτος, Αναπληρωτής Καθηγητής	Αναπλ. Πρόεδρος Γεώργιος Κολιόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής
Γεώργιος Παπαδούλης, Καθηγητής	Ελένη Πάνου, ΕΔΙΠ
Γεώργιος Γκόρας, Επίκουρος Καθηγητής	Μαρία Χριστοδούλου, ΕΤΕΠ

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ

Μετά την έγκρισή τους από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ τα **προσωρινά αποτελέσματα** της αξιολόγησης αναρτώνται στην ιστοσελίδα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ www.elke.aua.gr.

ΥΠΟΒΟΛΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ

Οι υποψήφιοι που υπέβαλαν αίτημα για την πλήρωση θέσης της παρούσας Πρόσκλησης έχουν δικαίωμα :

- A. υποβολής ένστασης κατά της κατάταξής τους εντός προθεσμίας 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων με γραπτή αίτησή τους προς τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ
- B. πρόσβασης στα στοιχεία του ατομικού φακέλου υποψηφιότητας και στα φύλλα αξιολόγησης - βαθμολόγησης των λοιπών υποψηφίων συνεργατών μετά από γραπτή αίτησή τους που υποβάλλουν προς τη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων και υπό τον όρο της τήρησης των προβλεπόμενων στο με Α.Π. Γ/ΕΞ/4163-1/6.7.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

Οι αιτήσεις ένστασης υποβάλλονται με έναν από τους παρακάτω τρόπους: αυτοπροσώπως, με εξουσιοδοτημένο πρόσωπο, μέσω ταχυδρομείου, μέσω ταχυμεταφορέα. Ως ημερομηνία υποβολής της αίτησης θεωρείται η ημερομηνία που θα κατατεθεί στο Πρωτόκολλο της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ. Αν η ημέρα εκπνοής της ανωτέρω προθεσμίας είναι μη εργάσιμη, η προθεσμία



μεταφέρεται στην αμέσως επόμενη εργάσιμη ημέρα. Εκπρόθεσμες αιτήσεις δε λαμβάνονται υπ' όψιν και δεν εξετάζονται.

Αρμόδια να εξετάσει τις ενστάσεις είναι η παρακάτω Επιτροπή Ενστάσεων, όπως έχει οριστεί από την Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ, Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να οριστούν μέλη Επιτροπής Αξιολόγησης, εκτός αν είναι Επιστημονικοί Υπεύθυνοι για τα έργα τους. Στην περίπτωση αυτή συμμετέχουν ex officio στην Επιτροπή αξιολόγησης και για τα έργα αυτά αντικαθίστανται στην Επιτροπή Ενστάσεων από το αναπληρωματικό τους μέλος. Δεν επιτρέπεται τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων να έχουν σχέσεις συγγένειας έως γ' βαθμού εξ αίματος ή αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Σε περίπτωση που σε οποιοδήποτε μέλος της Επιτροπής συντρέχει κώλυμα συγγένειας, αυτό οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής και προς το όργανο το οποίο τον όρισε, ζητώντας την αντικατάστασή του από το αναπληρωματικό του μέλος. Τα μέλη της Επιτροπής Ενστάσεων είναι τα εξής:

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΝΣΤΑΣΕΩΝ	
Τακτικά μέλη	Αναπληρωματικά μέλη
Πρόεδρος Μ. Φλεμετάκης, Αναπλ. Καθηγητής	Αναπλ. Πρόεδρος Ε. Μήλιου, Καθηγήτρια
Α. Τσαγκαράκης, ΕΔΙΠ ΓΠΑ	Δ. Μανωλάκος, Αναπλ. Καθηγητής ΓΠΑ
Δ. Βλαχάκης, Επικ. Καθηγητής ΓΠΑ	Δ. Περδίκης, Αναπλ. Καθηγητής ΓΠΑ

Μετά την απόφαση της Επιτροπής Ενστάσεων, τα αποτελέσματα αξιολόγησης καθίστανται οριστικά.

Τα αποτελέσματα (προσωρινά και οριστικά) αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ ΓΠΑ.

ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Ως απαιτούμενα δικαιολογητικά για την απόδειξη του αντικειμένου και της χρονικής διάρκειας της εμπειρίας λαμβάνονται υπόψη:
Βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα από την οποία προκύπτει η χρονική διάρκεια ασφάλισης (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον ιδιωτικό τομέα) ή Βεβαίωση του οικείου φορέα του Δημοσίου (για τους υποψηφίους που η εμπειρία τους αφορά στον δημόσιο τομέα).
Εφόσον από τη βεβαίωση του ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει η εξειδικευμένη εμπειρία που τυχόν απαιτείται στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, απαιτείται η προσκόμιση σχετικής σύμβασης ή δελτίου παροχής υπηρεσιών που καλύπτουν ενδεικτικώς τη διάρκεια της εξειδικευμένης εμπειρίας.
2. Για τους ενδιαφερομένους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, αυτοί πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ – ΑΤΕΕΝ.



3. Η πιστοποίηση γνώσης ξένων γλωσσών αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1ΠΔ 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α'). Για την απόδειξη ξένης γλώσσας αρκεί η προσκόμιση αντιγράφου του σχετικού τίτλου γλωσσομάθειας.
4. Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α' 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α' 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α' 63/9.3.2005)
5. Σε περίπτωση ισοβαθμίας μεταξύ υποψηφίων, κατατάσσεται πρώτος αυτός που έχει λάβει υψηλότερο βαθμό πτυχίου και σε περίπτωση που έχουν το ίδιο βαθμό πτυχίου, ο υποψήφιος που έχει υψηλότερο βαθμό μεταπτυχιακού.
6. Καθ' όλη τη διάρκεια του έργου και εφόσον προκύψει ανάγκη αντικατάστασης προσώπων που έχουν επιλεγεί σύμφωνα με την παρούσα Πρόσκληση, η αντικατάσταση θα πραγματοποιηθεί με την επιλογή -βάσει βαθμολογίας/μοριοδότησης- άλλου/ων υποψηφίου/ων από το συντεταγμένο πίνακα κατάταξης.
7. Επισημαίνεται ότι η παρούσα Πρόσκληση δύναται σε κάθε στάδιο αυτής να ματαιωθεί, χωρίς έκαστος υποψήφιος να διατηρεί οιαδήποτε αξίωση έναντι της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ.
8. Σε περίπτωση αθέτησης των όρων της σύμβασης από τον επιλεγέντα υποψήφιο, θα προηγηθεί γραπτή προειδοποιητική επιστολή προς αυτόν, όπου θα επισημαίνονται οι λόγοι απόκλισης, παρέχοντάς του εύλογο χρόνο διόρθωσης και συμμόρφωσης.
9. Η συμμετοχή συνεπάγεται πλήρη αποδοχή των όρων της παρούσας Πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος.
10. Η παρούσα Πρόσκληση θα δημοσιευτεί στην ιστοσελίδα της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ ΓΠΑ www.elke.aua.gr, στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και όπου αλλού απαιτεί ο φορέας χρηματοδότησης



ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Βασικά στοιχεία των θέσεων της Πρόσκλησης για το σύνολο του έργου

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Τεχνολόγος Γεωπόνος Ερευνητής
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	Εφαρμογή, έλεγχος και αξιολόγηση καινοτόμων παγίδων για τον έλεγχο των προνυμφικών σταδίων <i>Lymantria dispar</i> σε μεγάλη κλίμακα. Αναγνώριση των συλληφθέντων ατόμων. Ανάλυση, συγγραφή, σχολιασμός και υποστήριξη των αποτελεσμάτων στην ελληνική και στην αγγλική γλώσσα. Καταχώρηση δεδομένων σε πίνακες EXCEL.
ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ	<p>B1 ΔΡΑΣΗ B.1: Σχεδιασμός και βελτιστοποίηση συσκευών παγιδεύσεως σε κορμούς σε 3 κύκλους ACTION B.1: Design and optimisation of trunk trap devices in 3 cycles</p> <p>D_B1.1. Ανάπτυξη παγίδας κορμού, σάκων συλλογής και σύνταξη σχετικής εκθέσεως B.1.1 Preliminary trunk trap, collection bags and relevant equipment design report and optimisation interventions</p> <p>D_B1.2. Μελέτη της αποτελεσματικότητας βιοενεργών σάκων συλλογής προνυμφών B.1.2 Report of the impact of active biocidal bags on caterpillars</p> <p>D_B1.3. Ανάπτυξη και εφαρμογή της βελτιστοποιημένης παγίδας κορμού, σάκων συλλογής και σύνταξη σχετικής έκθεσης σχεδιασμού εξοπλισμού. Επικοινωνία των αποτελεσμάτων περί της βελτίωσης του ελέγχου του <i>Lymantria dispar</i> B.1.3 Final trunk trap, collection bags and relevant equipment design report and recommendations for improvement of gypsy moth control</p> <p>D_B1.4. Πειραματισμός και εφαρμογή στρατηγικού σχεδίου για την ανάπτυξη παγίδας κορμού για κάθε πιλοτική περιοχή B.1.4 Achieved results during trials and strategic plan for trunk trap deployment for each selected area during demonstrations</p> <p>B2 ΔΡΑΣΗ B.2: Σχεδιασμός και αξιολόγηση της μεθόδου σεξουαλικής συγχύσεως 3 κύκλους ACTION B.2: Design and evaluation of a pheromone-based MD formulation in 3 cycles</p> <p>Δ_ B2.1. Βελτιστοποίηση φερομονικών παγίδων για τις συλλήψεις αρρένων ατόμων <i>Lymantria dispar</i> και σύνταξη σχετικής εκθέσεως B.2.1 Pheromone trap and relevant equipment design report and optimization interventions</p> <p>Δ_ B2.2. Εφαρμογή βελτιστοποιημένης φερομονικής παγίδας και σύνταξη σχετικής εκθέσεως. Επικοινωνία των αποτελεσμάτων περί της βελτίωσης του ελέγχου του <i>Lymantria dispar</i></p>



	<p>B.2.2 Final pheromone trap, collection bags and relevant equipment design report and recommendations for improvement of gypsy moth control</p> <p>Δ_ B2.3. Εφαρμογή στρατηγικού σχεδίου για την ανάπτυξη φερομονικής παγίδας και της μεθόδου της σεξουαλικής συγχύσεως για κάθε επιλεγμένη περιοχή</p> <p>B.2.3 Achieved results during trials and strategic plan for pheromone trap deployment and MD application for each selected area during demonstrations</p> <p>B3 ΔΡΑΣΗ B.3: Σχεδιασμός και διαμόρφωση ηλεκτρονικών παγίδων και δικτύου μετάδοσης δεδομένων σε 2 κύκλους</p> <p>ACTION B.3: Design and configuration of e-traps and data transmission network in 2 cycles</p> <p>Δ_ B3.1. Μελέτη ηλεκτρονικών παγίδων και δικτύου επικοινωνίας δεδομένων</p> <p>B.3.1 Preliminary design of e-traps and of the data communication network</p> <p>Δ_ B3.2. Σύνταξη τελικής εκθέσεως σχεδίασης ηλεκτρονικών παγίδων και δικτύου επικοινωνίας. Επικοινωνία των αποτελεσμάτων περί της βελτίωσης του ελέγχου του <i>Lymandria dispar</i></p> <p>B3.2. Final e-trap design report, communication network and recommendations for improvement of gypsy moth control</p> <p>B4 ΔΡΑΣΗ B.4: Επίδειξη προτεινόμενων τεχνικών σε 3 κύκλους υπό πραγματικές συνθήκες στους εμπλεκόμενους φορείς</p> <p>ACTION B.4: Demonstration of proposed techniques in 3 cycles under "real world" conditions to stakeholders</p> <p>D_ B4.1. Καταχώρηση αποτελεσμάτων</p> <p>B4.1. Final follow-up results</p> <p>D_ B4.2. Βέλτιστες πρακτικές διαχείρισης του <i>Lymandria dispar</i> για κάθε περιοχή μελέτης</p> <p>B4.2. Best management practices for each studied area</p> <p>D_ B4.3. Διδασκαλία βέλτιστων πρακτικών διαχείρισης του <i>Lymandria dispar</i></p> <p>B4.3. Best Management Practices tutorial</p> <p>D_ B4.4. Επικοινωνία πολιτικών αντιμετώπισης του <i>Lymandria dispar</i> σε ενδιαφερόμενους φορείς</p> <p>B4.4. Policy recommendations for submission to targeted stakeholders</p> <p>B5 ΔΡΑΣΗ B.5: Λειτουργικές ενέργειες και κεφαλαιοποίηση</p> <p>ACTION B.5: Operational actions and capitalisation</p> <p>D_ B5.1. Ανάπτυξη προγράμματος κεφαλαιοποίησης</p> <p>B5.1. Initial capitalisation Plan</p> <p>D_ B5.2. Ανάπτυξη τελικού σχεδίου κεφαλαιοποίησης</p> <p>B5.2. Final Capitalisation Plan and impact report</p>
--	---



	<p>B6 ΔΡΑΣΗ Β.6: Στρατηγική δυνατότητας επαναληψιμότητας και στρατηγικών μεταφοράς γνώσεων ACTION B.6: Replicability & transferability strategy</p> <p>D_B6.1. Ανάπτυξη ενδιάμεσου σχεδίου για την εκπαίδευση μεμονωμένων ενδιαφερομένων ατόμων B6.1. Interim draft report on the development of the framework for individual stakeholder training</p> <p>D_B6.2. Εγγραφή τελικό πλαίσιο εκπαίδευσης μεμονωμένων ενδιαφερομένων ατόμων περί της εφαρμογής αντιμετώπισης του του <i>Lymandria dispar</i> B6.2. Final framework for the training of individual stakeholders on the application of the proposed system and tools</p> <p>D_B6.3. Σύνταξη τελικής εκθέσεως στρατηγική δυνατότητας επαναληψιμότητας και στρατηγικών μεταφοράς γνώσεων B6.3. Final Replicability and Transferability Strategy report</p> <p>B7 ΔΡΑΣΗ Β.7: Σχέδιο επιχειρηματικής εκμετάλλευσης ACTION B.7: Business exploitation plan</p> <p>D_B7.1. Εκμετάλλευση και εμπορευματοποίηση των αποτελεσμάτων. Ανάπτυξη σχετικού επιχειρηματικού σχεδίου B7.1. Provisional Exploitation, Commercialisation and Business Plan</p> <p>D_B7.2. Τελική Εκμετάλλευση και εμπορευματοποίηση των αποτελεσμάτων. Ανάπτυξη σχετικού επιχειρηματικού σχεδίου B7.2. Final Exploitation, Commercialisation and Business Plan</p> <p>D_B7.3. Ενδιάμεση συμφωνία ΔΔΙ μεταξύ εταίρων B7.3. Interim IPR Agreement between partners</p> <p>D_B7.4. Τελική συμφωνία ΔΔΙ μεταξύ εταίρων B7.4. Final IPR Agreement between partners</p> <p>Γ1 ΔΡΑΣΗ Γ.1: Διεξαγωγή λεπτομερούς ανάλυσης κόστους-οφέλους, αξιολόγησης κοινωνικοοικονομικών επιπτώσεων και μελέτη σκοπιμότητας ACTION C.1: Conducting a detailed cost-benefit analysis, socio-economic impact evaluation and feasibility study</p> <p>D_C1.1. Ανάλυση Κύκλου Ζωής C1.1. Life Cycle Analysis</p> <p>D_C1.2. Ανάλυση κόστους-οφέλους C1.2. Cost-benefit analysis</p> <p>D_C1.3. Μελέτη Κοινωνικής Αποδοχής C1.3. Social Acceptance study</p> <p>D_C1.4. Έκθεση μελέτης σκοπιμότητας C1.4. Feasibility study report</p> <p>Γ2 ΔΡΑΣΗ Γ.2: Παρακολούθηση των επιπτώσεων του έργου ACTION C.2: Monitoring of the impact of the project</p> <p>D_C2.1. Πίνακας δεικτών ενδιάμεσης έκθεσης C2.1. Mid-Term report indicators table</p> <p>D_C2.2. Πίνακας δεικτών τελικής έκθεσης</p>
--	---



	<p>C2.2. Final Report indicators table</p> <p>Δ1 ΔΡΑΣΗ Δ.1: Σχεδιασμός και εκτέλεση διάδοσης ACTION D.1: Dissemination planning and execution</p> <p>D_D1.1. Αρχική έκθεση για τη συνεργασία με άλλα έργα D1.1. Initial report on collaboration established with other project</p> <p>D_D1.7. Infographics και βίντεο Final LIFE eGymer (συμπεριλαμβανομένων των αποτελεσμάτων επίδειξης) D1.7. Final LIFE eGymer Infographics & videos (including demo results)</p> <p>D_D1.14. Layman's report (συμπεριλαμβανομένων 600 έντυπων αντιγράφων) D1.14. Layman's report (including 600 hard copies)</p> <p>D_D1.2. Τελική έκθεση για τη συνεργασία με άλλα έργα D1.2. Final report on collaboration established with other projects</p> <p>D_D1.3. Τελικό Σχέδιο Διάδοσης και Επικοινωνίας D1.3. Final Dissemination and Communication Plan</p> <p>D_D1.5. Τελική έκδοση του πακέτου επικοινωνίας D1.5. Final version of communication package</p> <p>D_D1.9. Τελική έκδοση Αναφορά δραστηριοτήτων επικοινωνίας εμπειρογνομόνων D1.9. Final version Expert Communication Activities' reporting</p>
ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	Έως 12 μήνες
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ	5.200,00 €, συμπεριλαμβανομένου όλων των νόμιμων κρατήσεων
ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΠΟΥΔΩΝ	Υποψήφιος διδάκτορας



Α Ι Τ Η Σ Η

**ΠΡΟΣ: ΤΗ ΜΟΝΑΔΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΤΟΥ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ ΤΟΥ ΓΕΩΠΟΝΙΚΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΑΘΗΝΩΝ (ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ)**

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)

.....

.....

Σας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω
δικαιολογητικά:

1)

2)

3)

4)

.....

.....

.....

.....

.....

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την
πλήρωση θέσης (1) θέσης Τεχνολόγου Γεωπόνου
ερευνητή, στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «eGYMER-
Using smart traps and pheromones to control the
gypsy moth: ecofriendly control in practice» με
Κωδικό LIFE20 ENV/GR/000801 ΕΛΚΕ 08.0125. και
Επιστ. Υπεύθυνο Ν. Καβαλλιεράτο, Αν. Καθηγητή στο
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «LIFE 2020», που
χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή.

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

.....

.....

(υπογραφή)

Αθήνα,/...../ 2022

