



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, 20/06/2022
Αρ. Πρωτ: 19349

**Θέμα: Σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου,
στο πλαίσιο του Υποέργου (01) της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ
ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ: 5047106 / Κωδικό ΕΛΚΕ: 108.0001
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. Τη με αρ. πρωτ: 2560/411/Α2/16-04-2019 (ΑΔΑ: Ω4ΕΕ465ΧΙ8-4ΓΠ) και Κωδικό Πρόσκλησης: 111 Α/Α ΟΠΣ ΕΣΠΑ: 3525, Έκδοση: 1/0 για την υποβολή προτάσεων στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» με άξονα προτεραιότητας: 03 «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας», 03Σ «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας (Στερεά Ελλάδα, Νότιο Αιγαίο)», ο οποίος συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με τίτλο «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας».
10. Τη με αρ. πρωτ: 3844/647/Α2/13-06-2019 (ΑΔΑ: ΩΩΔΛ465ΧΙ8-ΕΔΘ) και Κωδικό Πρόσκλησης: 111 Α/Α ΟΠΣ ΕΣΠΑ: 3525, Έκδοση: 2/0 για την υποβολή προτάσεων στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» με άξονα προτεραιότητας: 03 «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας», 03Σ «Ανάπτυξη μηχανισμών στήριξης της επιχειρηματικότητας (Στερεά Ελλάδα, Νότιο Αιγαίο)», ο οποίος συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ), με τίτλο «Υποστήριξη της Περιφερειακής Αριστείας».
11. Τη με αρ. πρωτ. 6301/1454/Α2/20-11-2020 (ΑΔΑ: 6ΣΕΞ46ΜΤΛΡ-9ΡΤ) Απόφαση Ένταξης της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους, όπως ισχύει.
12. Τις με αρ. πρωτ: 35085/01-12-2020/32^η Συνεδρία (ΑΔΑ: ΩΤ2Ο46Ψ8Ζ6-ΨΜΓ) και 35087/01.12.2020 (9Ξ2Θ46Ψ8Ζ6-ΖΞ6) αποφάσεις της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΓΠΑ, με τις οποίες εγκρίνονται η εκτέλεση και η απόφαση υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου 1 της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 και η Προκήρυξη θέσεων έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου.
13. Τη με αρ. πρωτ: 35089/01-12-2020 (ΑΔΑ: ΨΕΑΛ46Ψ8Ζ6-24Ο) Απόφαση Υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» της Πράξης «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.
14. Τη με αρ. πρωτ: 7145/25-02-2021/6^η Συνεδρία (ΑΔΑ: ΩΚ2Ο46Ψ8Ζ6-ΑΦΔ) έγκριση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α της 1^η Τροποποίηση της Απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» της Πράξης «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.
15. Τη με αρ. πρωτ: 7148/25-02-2021 (ΑΔΑ: 6ΓΜΚ46Ψ8Ζ6-508) 1^η Τροποποίηση της Απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» της Πράξης «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.
16. Τη με αρ. πρωτ: 16322/17-05-2021 (ΑΔΑ: ΨΡΝΣ46Ψ8Ζ6-ΘΒΕ) 2η Τροποποίηση της Απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» της Πράξης «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.



17. Την με αρ. πρωτ. 16320/17-05-2021/16^η Συνεδρία (ΑΔΑ: ΩΧΕΣ46Ψ8Ζ6-ΧΑ8) έγκριση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α της 2ης τροποποίησης της Απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «Ευφυής Γεωργία και Κυκλική Βιοοικονομία-SmartBIC» της Πράξης «Ευφυής Γεωργία και Κυκλική Βιοοικονομία-SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.
18. Την με αρ. πρωτ. 38958/26-11-2021 (ΑΔΑ: 6ΩΩ546Ψ8Ζ6-ΔΘΤ) 3Η Τροποποίηση της Απόφασης υλοποίησης με ίδια μέσα του Υποέργου (01) «Ευφυής Γεωργία και Κυκλική Βιοοικονομία-SmartBIC» της Πράξης «Ευφυής Γεωργία και Κυκλική Βιοοικονομία-SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106.
19. Την με αρ. πρωτ. 38957/26-11-2021/39^η Συνεδρία (ΑΔΑ: 92ΔΧ46Ψ8Ζ6-Χ6Ν) έγκριση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. Γ.Π.Α της 3ης τροποποίησης της Απόφασης Υλοποίησης με Ίδια Μέσα του Υποέργου 1 της Πράξης «Ευφυής Γεωργία και Κυκλική Βιοοικονομία-SmartBIC» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5047106, που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (Ε.Τ.Π.Α.) και το Ε.Π. «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ»
20. Την Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης της εν λόγω Δαπάνης με ΑΑΥ: (6Τ3Ι46Ψ8Ζ6-ΑΝΓ)

ΠΡΟΚΗΡΥΣΣΕΙ

Τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου μίας (1) θέσης Υποψήφιος Διδάκτωρ Πληροφορικής (με γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++), στο πλαίσιο του Υποέργου 1 της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 και Επιστ. Υπεύθυνο τον Καθηγητή Σπ. Κίντζιο, Πρύτανη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους.

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, 20/06/2022

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Στο πλαίσιο της υλοποίησης του Υποέργου 1 της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους, 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 Υποψήφιου Διδάκτορα Πληροφορικής (με γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++), στο πλαίσιο του Υποέργου 1 της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 και Επιστ. Υπεύθυνο τον Καθηγητή Σπ. Κίντζιο, Πρύτανη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους, **μέσω σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου**, στην οποία θα προσδιορίζεται ο ο τρόπος απασχόλησης στην Πράξη.

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 στον επίλογό της.



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

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

ΑΜΟΙΒΗ

Η συνολική αμοιβή ανέρχεται σε **## 15.985,60 ##€** (δεκαπέντε χιλιάδες εννιακόσια ογδόντα πέντε ευρώ και εξήντα λεπτά). 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 εννιά μισή (9,5) μήνες** και σε κάθε περίπτωση, σύμφωνα με την εγκεκριμένη πρόταση του έργου και το εγκεκριμένο χρονοδιάγραμμά του.

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 Τμήματος Διοίκηση Γεωργικών Επιχειρήσεων & Συστημάτων Εφοδιασμού του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, 1οχλμ Π.Ε.Ο. Θηβών – Ελευσίνας, 32200, Θήβα.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

1. Βεβαίωση εγγραφής για την απόκτηση Διδακτορικού Τίτλου Σπουδών σε επιστημονικό πεδίο συναφές με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.
2. Επαγγελματική εμπειρία στην Πληροφορική με εφαρμογές σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++, η οποία πιστοποιείται μέσω βεβαιώσεων ή/και συμβάσεων (έως 12 μήνες).

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ

1. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε γνωστικό πεδίο σε συνάφεια με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ-ΑΤΕΕΝ. Εφόσον ο υποψήφιος διαθέτει ενιαίο και αδιάσπαστο τίτλο σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου, Integrated Master, από ΑΕΙ πενταετούς φοίτησης αυτό ισοδυναμεί με πτυχίο πρώτου και δεύτερου κύκλου σπουδών, και εφόσον έχει εκδοθεί σχετική διαπιστωτική απόφαση, που έχει δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.
2. Δημοσιεύσεις ή/και Ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σε επιστημονικό πεδίο σε συνάφεια με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.
3. Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής γλώσσας.

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	Μέγιστος Βαθμός	Συντελεστής βαρύτητας
1.	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε γνωστικό πεδίο σε συνάφεια με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης από ΑΕΙ της Ελλάδος ή κάτοχος ισότιμου τίτλου της αλλοδαπής αντίστοιχης ειδικότητας αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ ή ΣΑΕΠ-ΑΤΕΕΝ. Εφόσον ο υποψήφιος διαθέτει ενιαίο και αδιάσπαστο τίτλο σπουδών μεταπτυχιακού επιπέδου, Integrated Master, από ΑΕΙ πενταετούς φοίτησης αυτό ισοδυναμεί με πτυχίο πρώτου και δεύτερου κύκλου σπουδών, και εφόσον έχει εκδοθεί σχετική διαπιστωτική απόφαση, που έχει δημοσιευτεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.	<ul style="list-style-type: none"> • Καλώς: 20 μονάδες • Λίαν Καλώς: 30 μονάδες • Άριστα: 50 μονάδες 	100 μονάδες	30%
2.	Δημοσιεύσεις ή/και Ανακοινώσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια σε επιστημονικό πεδίο σε συνάφεια με το αντικείμενο της προκηρυχθείσας θέσης.	<ul style="list-style-type: none"> • 20 μονάδες έως 1 ανακοινώσεις ή/και δημοσιεύσεις • 30 μονάδες έως 3 ανακοινώσεις ή/και δημοσιεύσεις • 50 μονάδες έως 5 ανακοινώσεις ή/και δημοσιεύσεις 	100 μονάδες	20%
3.	Πιστοποιημένη γνώση αγγλικής γλώσσας.	<ul style="list-style-type: none"> • Επίπεδο B2: 20 μονάδες • Επίπεδο C1: 30 μονάδες • Επίπεδο C2: 50 μονάδες 	100 μονάδες	20%
4.	Διαδικασία συνέντευξης			
4Α.	Α' θεματική ενότητα συνέντευξης: Κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης, των στόχων του έργου και των κρίσιμων παραγόντων επιτυχίας του.	0 έως 25 μονάδες		
4Β.	Β' θεματική ενότητα συνέντευξης: Επικοινωνιακές ικανότητες, Ικανότητες συνεργασίας & ομαδικότητας.	0 έως 25 μονάδες	100 μονάδες	30%
4Γ.	Γ' θεματική ενότητα συνέντευξης:	0 έως 25 μονάδες		



	Ικανότητες οργανωτικής και οικονομικής διαχείρισης, επίλυσης προβλημάτων και διαχείρισης κρίσεων.			
4Δ.	Δ' θεματική ενότητα συνέντευξης: κατανόηση των απαιτήσεων της θέσης σε σχέση με στη Πληροφορική με εφαρμογές σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++, η οποία αποδεικνύεται μέσω σχετικών συμβάσεων.	0 έως 25 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 Τρίτη 05-07-2022 και ώρα 13:15.**

Οι αιτήσεις θα αποστέλλονται ή θα κατατίθενται σε φάκελο με την ένδειξη: «**Προς τη ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΓΠΑ - Αίτηση στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 19349/20-06-2022**». 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 σε κ. Τριβέλλα Παναγιώτη (τηλ. 2262022569, e-mail ptrivel@aua.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, Σπυρίδων Κίντζιος, Καθηγητής	Αναπλ. Πρόεδρος Ιορδάνης Χατζηπαυλίδης, Αναπλ. Καθηγητής
Παναγιώτης Τριβέλλας, Καθηγητής	Αγγελική Μενεγάκη, Αναπλ. Καθηγήτρια
Θωμάς Μπαρτζάνας, Αναπλ. Καθηγητής	Κωνσταντίνος Οιχλιώτης, Καθηγητής

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 ΓΠΑ	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 Σε περίπτωση νέας ισοβαθμίας μετά τα δύο κριτήρια, διεξάγεται ανοικτή δημόσια κλήρωση στην Μ.Ο.Δ.Υ. του ΕΛΚΕ ΓΠΑ.

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 της Πράξης

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	Πληροφορική (με γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++)
ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	<ul style="list-style-type: none"> • Ανάπτυξη μοντέλων διεργασιών εφοδιαστικής αλυσίδας και διαχείρισης Επιχειρησιακών Πόρων με έμφαση στον αγροδιατροφικό τομέα. • Ανάπτυξη μοντέλων αποτύπωση περιβαλλοντικού αποτυπώματος & σχεδιασμός εφοδιαστικών αλυσίδων στο πλαίσιο της κυκλικής οικονομίας (sustainable supply chains and cycle economy) με έμφαση στην αγροδιατροφή. • Ανάπτυξη πρότυπων υποδειγμάτων συσκευασίας, προϊόντων αγροδιατροφής με τεχνολογίες τρισδιάστατης εκτύπωσης • Ανάπτυξη μοντέλων καινοτομίας, επιχειρηματικότητας & ψηφιακού με έμφαση στην αγροδιατροφή. • Ανάπτυξη υποδειγμάτων και πρακτικών, που συνδέονται με την ποιότητα ζωής, την ισορροπία εργασιακής και προσωπικής ζωής με έμφαση στον αγροδιατροφικό τομέα, προάγοντας τη διαφορετικότητα και την ισότητα μεταξύ των δύο φύλλων. • Ανάπτυξη μοντέλων επαυξημένης πραγματικότητας και προσομοίωσης (Augmented Reality & Simulation Systems) που θα συνδέσουν την αγροδιατροφή με την ολοκληρωμένη εμπειρία στον κλάδο του τουρισμού και του πολιτισμού.
ΠΑΚΕΤΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ/ ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ	<p>ΠΕ4: Αειφόρες εφοδιαστικές αλυσίδες & Καινοτομικές Επιχειρηματικές Πρακτικές/Λύσεις (Sustainable Supply Chains & Innovative business practices/solutions) στην Περιφέρεια Στερεάς Ελλάδας.</p> <p>Π4.1 : Ανάπτυξη μοντέλων καινοτομίας, επιχειρηματικότητας & ψηφιακού μάρκετινγκ με έμφαση στην αγροδιατροφή αναδεικνύοντας την πολιτιστική και τουριστική ταυτότητα.</p> <p>Π4.2 : Εφαρμογές ολοκληρωμένων συστημάτων επαυξημένης πραγματικότητας και προσομοίωσης.</p> <p>Π4.3 : Ανάπτυξη Μητρώου Επιχειρήσεων στον αγροδιατροφικό κλάδο και ενδιαφερομένων φορέων και οργανισμός για την ενίσχυση της δικτύωσης και της διάχυσης της καινοτομίας.</p> <p>Π4.4 : Πρακτικές βελτίωσης της ποιότητας ζωής, και της ισορροπίας εργασιακής και προσωπικής ζωής, προάγοντας τη διαφορετικότητα και την ισότητα μεταξύ των δύο φύλλων στον αγροδιατροφικό τομέα, αναδεικνύοντας την πολιτιστική ταυτότητα.</p> <p>Π4.5: Ανάπτυξη πρότυπων υποδειγμάτων συσκευασίας προϊόντων αγροδιατροφής με τεχνολογίες τρισδιάστατης εκτύπωσης.</p>
ΔΙΑΡΚΕΙΑ (μήνες)	Έως 9,5 μήνες
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ	15.985,60 €, 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)

.....

.....

Αθήνα,/...../ 2022

Σας υποβάλλω, συνημμένα, τα παρακάτω δικαιολογητικά:

1)

2)

3)

4)

.....

.....

.....

.....

.....

προκειμένου να θέσω υποψηφιότητα για την πλήρωση μίας (1) θέσης Υποψήφιος Διδάκτωρ Πληροφορικής (με γνώση σε γλώσσες προγραμματισμού Java, Javascript, PHP, C++), στο πλαίσιο του Υποέργου 1 της Πράξης με τίτλο «ΕΥΦΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑ ΚΑΙ ΚΥΚΛΙΚΗ ΒΙΟΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - SmartBIC» με Κωδικό ΟΠΣ 5047106 και Κωδικό ΕΛΚΕ 108.0001 και Επιστ. Υπεύθυνο τον Καθηγητή Σπ. Κίντζιο, Πρύτανη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους.

Ο αιτών / Η αιτούσα

.....

(υπογραφή)

