



Κεφαλληνίας 46, 112 51 Αθήνα. Τηλ.: 210 8203830 / Fax: 210 8203831  
 46, Kefallinias Str., Athens 112 51 Greece. Tel.: (+30) 210 8203830 / Fax: (+30) 210 8203831  
 E-mail: info@rc.aueb.gr / www.rc.aueb.gr

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 13/04/2020  
 Αρ. πρωτ. 1807/13833-20

## ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τη σύναψη σύμβασης έργου με έναν (1) Ερευνητή, Υποψήφιο Διδάκτορα, στο πλαίσιο του έργου «ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΙΝΗΤΩΝ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕ ΑΝΟΧΗ ΣΤΙΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ – (LEMONADE)», με κωδικό 11320101 (κωδικός θέσης 3201-ΥΔ3)**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΛΚΕ ΟΠΑ), στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΙΝΗΤΩΝ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕ ΑΝΟΧΗ ΣΤΙΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ – (LEMONADE)», με κωδικό 11320101, που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) – Hellenic Foundation for Research and Innovation (HFRI), με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Αναπλ. Καθηγητή του ΟΠΑ κο Σταύρο Τουμπή, προτίθεται, σύμφωνα με την από 08/04/2020 απόφαση της 43<sup>ης</sup> Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών του Ακαδημαϊκού Έτους 2019-2020 (ΑΔΑ: ΩΙΦΔ469Β4Μ-8ΓΞ), να απασχολήσει με σύμβαση έργου, έως έξι (6) μηνών, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου, έναν (1) Ερευνητή, Υποψήφιο Διδάκτορα. **Το φυσικό αντικείμενο του έργου** που θα ανατεθεί, στο ως άνω φυσικό πρόσωπο, είναι το εξής:

### «Αλγόριθμοι online μάθησης σε ασύρματα δίκτυα

**WP3: Wireless mobile DTNs as the enabling technology of emerging networking applications  
 Deliverable 3.1: First yearly report for WP3»**

**Εκτιμώμενη διάρκεια:** έως έξι (6) μήνες, με δυνατότητα ανανέωσης έως τη λήξη του έργου.

**Προϋπολογισμός:** έως πέντε χιλιάδες τετρακόσια (5.400,00€) ευρώ, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ και κρατήσεων. Στο αναφερόμενο ποσό περιλαμβάνονται οι εργοδοτικές εισφορές, οι οποίες θα βαρύνουν το εν λόγω έργο.

### Απαραίτητα Προσόντα Υποψηφίων:

- Να είναι ήδη **Υποψήφιοι Διδάκτορες**, τμημάτων, Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, ή πολύ σχετικού αντικειμένου, **που πιστοποιείται με σχετική βεβαίωση από τη Γραμματεία του αντίστοιχου τμήματος σπουδών, με σαφή αναφορά στη θεματολογία της Διδακτορικής Διατριβής.**
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) της ημεδαπής, ή ισότιμο της αλλοδαπής, Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και

Μηχανικού Υπολογιστών ή πολύ σχετικού αντικειμένου, με βαθμό σε δεκάβαθμη κλίμακα.

- **Πανεπιστημιακό Πτυχίο**, της ημεδαπής ή ισότιμο αναγνωρισμένο, Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή πολύ σχετικού αντικειμένου με βαθμό σε δεκάβαθμη κλίμακα.
- **Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας** (είναι απαραίτητη προϋπόθεση αλλά δεν αξιολογείται περαιτέρω).

#### Επιθυμητά Προσόντα Υποψηφίων:

- Επαγγελματική εμπειρία σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα ή/και απασχόληση σε εταιρεία στον τομέα της Ανάλυσης Δεδομένων με Τεχνικές Μηχανικής Μάθησης.

#### ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΣΕ ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ

Η προσμέτρηση μονάδων βαθμολόγησης πραγματοποιείται κατόπιν της εκπλήρωσης όλων των βασικών κριτηρίων τα οποία βρίσκονται σε αντικειμενική συνάφεια με τις απαιτήσεις του έργου.

α/α	Κριτήριο αξιολόγησης	Παρατηρήσεις	Μέγιστος βαθμός κριτηρίου	Βάρος κριτηρίου
1	Βαθμός πτυχίου βαθμός στην κλίμακα 0-10)	Ο βαθμός του κριτηρίου υπολογίζεται ως εξής:  (Βαθμός Πτυχίου-5)*20  <i>Σε περίπτωση που το αποτέλεσμα αυτό είναι αρνητικό, τίθεται βαθμός κριτηρίου ίσος με 0</i>	100	30%
2	Βαθμός ΜΔΕ (βαθμός στην κλίμακα 0-10)	Ο βαθμός του κριτηρίου υπολογίζεται ως εξής:  (Βαθμός ΜΔΕ-5)*20  <i>Σε περίπτωση που το αποτέλεσμα αυτό είναι αρνητικό, τίθεται βαθμός κριτηρίου ίσος με 0</i>  <i>Σε περίπτωση πολλαπλών μεταπτυχιακών τίτλων, λαμβάνεται υπόψη ο μεγαλύτερος βαθμός σε ένα ΜΔΕ</i>	100	30%
3	Επαγγελματική εμπειρία σε χρηματοδοτούμενα ερευνητικά έργα ή/και απασχόληση σε εταιρεία στον τομέα της Ανάλυσης Δεδομένων με Τεχνικές Μηχανικής Μάθησης	Δέκα (10) βαθμοί για κάθε <u>μήνα</u> εμπειρίας  Μέγιστη βαθμολόγηση έως δέκα (10) μήνες	100	40%

**ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ**

- 1) Τυχόν ενστάσεις κατά των αποτελεσμάτων υποβάλλονται σε αποκλειστική προθεσμία πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ/ΟΠΑ. Οι ενστάσεις θα πρέπει, επί ποινή απαραδέκτου, να είναι συγκεκριμένες. Οι ενστάσεις υποβάλλονται ιδιοχείρως ή αποστέλλονται ταχυδρομικώς στη διεύθυνση: Κεφαλληνίας 46, 11251 Αθήνα. Το δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα στοιχεία που αφορούν τους λοιπούς υποψηφίους, ασκείται υπέρ του αιτούντος σύμφωνα με την συνδυαστική εφαρμογή των διατάξεων του Ν. 2472/1997 και του Ν. 2690/1999, υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο με στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/6-7-2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, προκειμένου να ασκήσει τα δικαιώματά του σύμφωνα με τη νόμιμη διαδικασία (έγγραφη αίτηση, τεκμηρίωση υπέρτερου έννομου συμφέροντος κλπ.).
- 2) Υποβληθείσα υποψηφιότητα η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται περαιτέρω και απορρίπτεται.
- 3) **Για τους ενδιαφερόμενους των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.**
- 4) **Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρ. 1 ΠΔ 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/03. 08.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρ. 1 ΠΔ 116/ 2006 «Τροποποίηση του άρ. 28 του ΠΔ 50/2001» (ΦΕΚ 115/09.06.2006/τ.Α'). Όσον αφορά στους τίτλους γλωσσομάθειας, θα πρέπει να προσκομίζονται φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων των αντίστοιχων τίτλων, συνοδευόμενα, από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.**
- 5) **Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές καθόλη τη διάρκεια σύναψης σύμβασης στο πλαίσιο του έργου.**
- 6) Εάν τα επιλεγέντα πρόσωπα είναι δημόσιοι υπάλληλοι, έχουν προσωπική ευθύνη τήρησης των προϋποθέσεων του άρ. 31 του Ν. 3528/2007.
- 7) Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν. Σε περίπτωση ισοβαθμίας επιλέγεται κατά σειρά η πρόταση του ενδιαφερόμενου με την μεγαλύτερη εμπειρία και συνάφεια αντικειμένου.
- 8) Καθόλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/των επιλεγθέντος/ντων με άλλον/ους ενδιαφερόμενο/ους στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης.
- 9) Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δε δεσμεύει τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας να συνάψει συνεργασία με τους ενδιαφερόμενους και δεν γεννά δικαιώματα προσδοκίας. Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας διατηρεί το δικαίωμα επιλογής του προσώπου του αντισυμβαλλομένου, καθώς και πλήρη διακριτική ευχέρεια ως προς τη σύναψη ή μη των σχετικών συμβάσεων αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.
- 10) Η σύμβαση συνάπτεται με τρίμηνη δοκιμαστική περίοδο. Ο ΕΛΚΕ μπορεί με απόφασή του να επεκτείνει τη σύμβαση, εφόσον αυτό επιτρέπεται από τη σχετική νομοθεσία.

**ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ**

- 1) Συμπληρωμένο έντυπο πρότασης (βλ. Παράρτημα).
- 2) Αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα στα ελληνικά ή στα αγγλικά.
- 3) **Βεβαίωση φοίτησης στο Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών από τη Γραμματεία του αντίστοιχου τμήματος, με σαφή αναφορά, στη θεματολογία της διδακτορικής διατριβής.**
- 4) Αντίγραφα τίτλων σπουδών καθώς και έγκυρες πιστοποιήσεις, **βεβαιώσεις προϋπηρεσίας** συνοδευόμενες από τις σχετικές συμβάσεις (απλά αντίγραφα, επικυρώσεις μόνον εάν ζητηθούν).
- 5) Κάθε άλλο έγκυρο στοιχείο που τεκμηριώνει ή αναλύει ή συμπληρώνει τα στοιχεία που αναφέρονται στο βιογραφικό σημείωμα ή ζητούνται από την πρόσκληση.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν την υποψηφιότητά τους (έντυπο Παραρτήματος), συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών, καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο τεκμηριώνει όσα αναφέρονται στο βιογραφικό τους σημείωμα, στη διεύθυνση: **ΕΛΚΕ ΟΠΑ, Πρωτόκολλο, Κεφαλληνίας 46, 1<sup>ος</sup> Όροφος, έως τις 05/05/2020, και ώρα 13:00.**

**Να σημειωθεί ότι ο ΕΛΚΕ ΟΠΑ θα παραμείνει κλειστός από 16/04/2020-21/04/2020, και 01/05/2020.**

Σε σφραγισμένο φάκελο πρέπει να αναγράφεται ευκρινώς η φράση:

Πρόταση του/της.....

«Συμμετοχή στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος στο πλαίσιο του έργου  
«ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΙΝΗΤΩΝ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕ ΑΝΟΧΗ ΣΤΙΣ  
ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ – (LEMONADE)», με κωδικό 11320101»

**Κωδικός Θέσης 3201-ΥΔ3**

Σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής ισχύει η ημερομηνία της σφραγίδας του ταχυδρομείου (να σημειωθεί ότι θα πρέπει να διασφαλιστεί από τον αποστολέα ότι είναι ευκρινής προς ανάγνωση). Τηλέφωνο επικοινωνίας: Ρούλα Παρσαλίδου, 210-8203839, email: [spars@rc.aueb.gr](mailto:spars@rc.aueb.gr).

Η Πρόεδρος του ΕΛΚΕ ΟΠΑ

Καθηγήτρια Σάνδρα Κοέν  
Αναπληρώτρια Πρύτανη

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

Όνομα: .....

Επώνυμο: .....

Δ/νση: .....

Τηλέφωνο (σταθερό &amp; κινητό): .....

E-mail: .....

Προς: Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας  
Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΕΛΚΕ/ΟΠΑ)

ΠΡΟΤΑΣΗ

Για σύναψη σύμβασης έργου με έναν (1) Ερευνητή, Υποψήφιο Διδάκτορα, για τις ανάγκες του έργου «ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΙΝΗΤΩΝ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕ ΑΝΟΧΗ ΣΤΙΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ – (LEMONADE)», με κωδικό θέσης 3201-ΥΔ3

Σε απάντηση της με αρ. πρωτ. **1807/13833-20** πρόσκλησής σας, σας υποβάλλω πρόταση για τη θέση Ερευνητή, Υποψήφιου Διδάκτορα, για τις ανάγκες του έργου «ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΚΙΝΗΤΩΝ ΑΣΥΡΜΑΤΩΝ ΔΙΚΤΥΩΝ ΜΕ ΑΝΟΧΗ ΣΤΙΣ ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΕΙΣ – (LEMONADE)», με κωδικό **11320101**.

Συνημμένα υποβάλλεται αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα και όλα τα δικαιολογητικά που ορίζει η πρόσκληση.

Δήλωση συναίνεσης συλλογής και επεξεργασίας προσωπικών δεδομένων

Ο/Η κάτωθι υπογράφων/ουσα δηλώνω ότι συναινώ στη συλλογή και επεξεργασία των προσωπικών δεδομένων μου, όπως αυτά αναφέρονται στην παρούσα πρόταση και στα συνυποβαλλόμενα με αυτήν δικαιολογητικά, αποκλειστικά για τους σκοπούς υλοποίησης της υπ' αριθμ. πρωτ. 1807/13833-20 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, συμπεριλαμβανομένης και της ανάρτησης των αποτελεσμάτων αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ημερομηνία: .../...../2020

Υπογραφή:.....