

Αναρτητέα στο
διαδίκτυο

Αριθμ. Πρωτ. ΕΛΚΕ.2625
Ημερομηνία, 27/08/2019

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών – ΕΛΚΕ στην 22^η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Παντείου Πανεπιστημίου στις 26/07/2019, αποφάσισε την έγκριση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «**Growing & Enabling Information Technologies for Online Neighborhoods: Implications & Applications**» («**Αναπτύσσοντας & Ενισχύοντας Τεχνολογίες Πληροφορίας για Διαδικτυακές Γειτονίες: Προεκτάσεις και Εφαρμογές**») («**ΓΕΙΤΟΝΙΑ**») – ΚΩΔ. 1548, και κωδ. Λογιστηρίου ΕΛΚΕ 6011, στο πλαίσιο της Δράσης «1^η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτόρων Ερευνητών/τριών», η οποία χρηματοδοτείται από τη Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΤ) και το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ). [ΑΔΑ Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης: ΩΣΗ646Μ924-ΞΕ3]

Το έργο αφορά στην κατανόηση των εννοιών της κοινότητας και της γειτονιάς και στη διερεύνηση της σχέσης τους με τις νέες τεχνολογίες. Στόχος του έργου είναι η ανάπτυξη ενός τοπικού μέσου κοινωνικής δικτύωσης με αναφορά λειτουργίας σε μια περιοχή της Αττικής, με λειτουργικά χαρακτηριστικά που θα προκύψουν μέσα από πρωτογενή και δευτερογενή έρευνα. Η εφαρμογή θα δοθεί προς αξιοποίηση στους κατοίκους της συγκεκριμένης περιοχής, για συγκεκριμένο χρονικό διάστημα και η χρήση και λειτουργία της θα εκτιμηθεί ερευνητικά στο τέλος της περιόδου χρήσης της. Η συμμετοχή των κατοίκων στο τοπικό κοινωνικό μέσο και το περιεχόμενο της κοινωνικής αλληλεπίδρασης, που θα αναπτυχθεί, πρόκειται να αποτελέσουν πολύτιμα ερευνητικά δεδομένα για την κατανόηση του κατά πόσο οι διαμεσολαβούμενες, από τις νέες τεχνολογίες, μορφές επικοινωνίας μπορούν να ενισχύσουν την κοινωνική αλληλεπίδραση και την κοινωνική συμμετοχή σε τοπικό φυσικό επίπεδο, όπως σε μια γειτονιά.



Το Πάντειο Πανεπιστήμιο Κοινωνικών & Πολιτικών Επιστημών – ΕΛΚΕ, προτίθεται να απασχολήσει με σύμβαση έργου, εξειδικευμένο προσωπικό (3 άτομα) από την υπογραφή της σύμβασης, ως εξής:

ΠΙΝΑΚΑΣ Α – ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΑΡΕΧΟΜΕΝΟΥ ΕΡΓΟΥ					
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	Έργο «ΓΕΙΤΟΝΙΑ»	Περιγραφή καθηκόντων	Διάρκεια Σύμβασης	Αριθμός Ατόμων	Συνολική Αμοιβή
01	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ	Προγραμματιστής με εμπειρία Frontend (Frontend Developer)	Από την υπογραφή της σύμβασης έως και για 10 μήνες	1	5.000 € συμπεριλαμβανομένου όλων των φόρων, τυχόν ΦΠΑ, των κρατήσεων, των ασφαλιστικών εισφορών εργοδότη και εργαζομένου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. (Το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας) *Η αμοιβή για τη συμμετοχή στο έργο, δεν μεταβάλλεται βάσει του τίτλου σπουδών.
02	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ	Γραφίστας (Graphic Designer) με εμπειρία σε σχεδίαση ιστοσελίδων	Από την υπογραφή της σύμβασης έως και για 5 μήνες	1	6.000 € συμπεριλαμβανομένου όλων των φόρων, τυχόν ΦΠΑ, των κρατήσεων, των ασφαλιστικών εισφορών εργοδότη και εργαζομένου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. (Το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας) *Η αμοιβή για τη συμμετοχή στο έργο, δεν μεταβάλλεται βάσει του τίτλου σπουδών.



03	ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ	Προγραμματιστής (Android και IOS Developer) με εμπειρία Android και IOS εφαρμογών	Από την υπογραφή της σύμβασης έως και για 10 μήνες	1	8.000 € συμπεριλαμβανομένου όλων των φόρων, τυχόν ΦΠΑ, των κρατήσεων, των ασφαλιστικών εισφορών εργοδότη και εργαζομένου σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία. (Το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας) *Η αμοιβή για τη συμμετοχή στο έργο, δεν μεταβάλλεται βάσει του τίτλου σπουδών.
----	--------------------------	---	--	---	---

ΠΙΝΑΚΑΣ Β – ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	Αναλυτική περιγραφή αντικειμένου ή/και περιγραφή παραδοτέων
01	Ο υποψήφιος θα συμμετέχει στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασίας/παραδοτέων: Ενότητα Εργασίας 5: Ανάπτυξη Τεχνολογικής Εφαρμογής
02	Ο υποψήφιος θα συμμετέχει στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασίας/παραδοτέων: Ενότητα Εργασίας 5: Ανάπτυξη Τεχνολογικής Εφαρμογής
03	Ο υποψήφιος θα συμμετέχει στην υλοποίηση των παρακάτω πακέτων εργασίας/παραδοτέων: Ενότητα Εργασίας 5: Ανάπτυξη Τεχνολογικής Εφαρμογής

ΠΙΝΑΚΑΣ Γ' – ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ	
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	Τίτλος Σπουδών και λοιπά απαιτούμενα προσόντα
01	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης) 2. Γνώση Αγγλικής γλώσσας 3. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως προγραμματιστής Frontend (άριστη γνώση HTML5, CSS3, SASS, jQuery, AJAX)
02	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τίτλος σπουδών στην Γραφιστική ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης). 2. Γνώση Αγγλικής γλώσσας 3. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως γραφίστας (άριστη γνώση Adobe Creative Suite, εμπειρία σε UI/UX web design) 4. Χαρτοφυλάκιο έργων (portfolio) σε σχεδίαση ιστοσελίδων
03	<ol style="list-style-type: none"> 1. Τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης) 2. Γνώση Αγγλικής γλώσσας 3. Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως προγραμματιστής Android και IOS εφαρμογών (ανάπτυξη σε τεχνολογίες web και mobile: HTML5, CSS3, JavaScript, γνώση cross-platform τεχνολογιών ή γνώση Android/IOS native platforms)



Επισημαίνεται ότι:

1. Ο κάθε υποψήφιος μπορεί να υποβάλλει υποψηφιότητα μόνο για μία από τις θέσεις.
2. Θα βαθμολογηθούν μόνο όσοι υποψήφιοι πληρούν τα ως άνω απαραίτητα προσόντα. Δεν βαθμολογούνται υποψήφιοι με λιγότερα προσόντα και δεν προχωρούν στο στάδιο της συνέντευξης.
3. Σε περίπτωση ισοβαθμίας κατά την συνολική βαθμολόγηση, μετά το στάδιο της συνέντευξης θα γίνει δημόσια κλήρωση.
4. Οι υποψήφιοι είναι απαραίτητο να παραστούν στην συνέντευξη και να αξιολογηθούν από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Στην περίπτωση που οι υποψήφιοι δεν προσέλθουν, αποκλείονται από τη διαδικασία επιλογής.

Δικαιολογητικά προς υποβολή:

1. Αίτηση
2. Βιογραφικό σημείωμα
3. Τίτλους σπουδών
4. Βεβαιώσεις προϋπηρεσίας
5. Χαρτοφυλάκιο έργων (portfolio) (Κωδικός Θέσης 02)
6. Πιστοποιητικά ξένων γλωσσών

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΣΕ ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΘΕΣΗ 01

α/α	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ (Α)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 01
	Τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (Β)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 01
	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως προγραμματιστής Frontend (άριστη γνώση HTML5, CSS3, SASS, jQuery, AJAX)	7 ανά μήνα και μέχρι 60 μήνες [έως 420 μόρια]
3	ΓΝΩΣΗ ΞΕΝΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Γ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 01
	Άριστη γνώση	70
	Πολύ καλή γνώση	50
	Καλή γνώση	30
	Μέτρια γνώση	10
ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α, Β & Γ		Έως 490
	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 01
	Συνέντευξη ενώπιον επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων, κατά την οποία θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων: <ul style="list-style-type: none"> • η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας (24 βαθμοί) • η δημιουργικότητα και οργανωτική ικανότητα (24 βαθμοί) • η ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών στην επίλυση προβλημάτων (20 βαθμοί) • η ανάληψη ευθυνών (24 βαθμοί) • η αποτελεσματικότητα στη διεκπεραίωση στόχων (25 βαθμοί) • η συνολική παρουσίαση του/της υποψηφίου (30 βαθμοί) <u>Στην συνέντευξη θα καλεστούν όσοι έχουν τα τυπικά προσόντα</u>	Έως 147
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ κωδ. ΘΕΣΗΣ 01	Έως 637



ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΣΕ ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΘΕΣΗ 02

a/a	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ (Α)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 02
	Τίτλος σπουδών στην Γραφιστική ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης).	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (Β)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 02
	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως γραφίστας (άριστη γνώση Adobe Creative Suite, εμπειρία σε UI/UX web design)	7 ανά μήνα και μέχρι 36 μήνες [έως 252 μόρια]
	Χαρτοφυλάκιο έργων (portfolio) σε σχεδίαση ιστοσελίδων	ΝΑΙ/ΟΧΙ
3	ΓΝΩΣΗ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Γ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 02
	Άριστη γνώση	70
	Πολύ καλή γνώση	50
	Καλή γνώση	30
	Μέτρια γνώση	10
ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α, Β & Γ		Έως 322
	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 02
	Συνέντευξη ενώπιον επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων, κατά την οποία θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων: <ul style="list-style-type: none"> η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας (15 βαθμοί) η δημιουργικότητα και οργανωτική ικανότητα (15 βαθμοί) η ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών στην επίλυση προβλημάτων (15 βαθμοί) η ανάληψη ευθυνών (10 βαθμοί) η αποτελεσματικότητα στη διεκπεραίωση στόχων (10 βαθμοί) η συνολική παρουσίαση του/της υποψηφίου (25 βαθμοί) Στην συνέντευξη θα καλεστούν όσοι έχουν τα τυπικά προσόντα	Έως 90
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ κωδ. ΘΕΣΗΣ 02	Έως 412

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΣΕ ΠΡΟΣΟΝΤΑ-ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΘΕΣΗ 03

a/a	ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	ΤΙΤΛΟΙ ΣΠΟΥΔΩΝ (Α)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 03
	Τίτλος σπουδών στην επιστήμη των Υπολογιστών ή σε συναφές αντικείμενο (ΑΕΙ, ΤΕΙ, ΙΕΚ της ημεδαπής ή ισότιμο τίτλο σπουδών Ιδρύματος της αλλοδαπής. Στην περίπτωση αυτή απαιτείται βεβαίωση ΔΟΑΤΑΠ. Για τους απόφοιτους ΙΕΚ απαιτείται βεβαίωση πιστοποίησης)	ΝΑΙ/ΟΧΙ
2	ΕΜΠΕΙΡΙΑ (Β)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 03
	Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία (τουλάχιστον 2 ετών) ως προγραμματιστής Android και iOS εφαρμογών (ανάπτυξη σε τεχνολογίες web και mobile: HTML5, CSS3, JavaScript, γνώση cross-platform τεχνολογιών ή γνώση Android/iOS native platforms)	7 ανά μήνα και μέχρι 36 μήνες [έως 252 μόρια]
3	ΓΝΩΣΗ ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ (Γ)	ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ 03
	Άριστη γνώση	70
	Πολύ καλή γνώση	50
	Καλή γνώση	30
	Μέτρια γνώση	10



ΣΥΝΟΛΟ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ Α, Β & Γ		Έως 322
		ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ
	ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	03
	Συνέντευξη ενώπιον επιτροπής αξιολόγησης υποψηφίων, κατά την οποία θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων: <ul style="list-style-type: none"> • η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας (15 βαθμοί) • η δημιουργικότητα και οργανωτική ικανότητα (15 βαθμοί) • η ικανότητα ανάληψης πρωτοβουλιών στην επίλυση προβλημάτων (15 βαθμοί) • η ανάληψη ευθυνών (10 βαθμοί) • η αποτελεσματικότητα στη διεκπεραίωση στόχων (10 βαθμοί) • η συνολική παρουσίαση του/της υποψηφίου (25 βαθμοί) <u>Στην συνέντευξη θα καλεστούν όσοι έχουν τα τυπικά προσόντα</u>	Έως 90
	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ κωδ. ΘΕΣΗΣ 03	Έως 412

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι /ες μπορούν να απευθύνονται τηλεφωνικά στη Γραμματεία του ΕΛΚΕ στο 210-9201514 από Δευτέρα έως Παρασκευή και ώρες 09.00-15.00.

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος δημοσιεύεται στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. Παντείου Πανεπιστημίου (elke.panteion.gr) και στην ιστοσελίδα της Διαύγειας (<http://diavgeia.gov.gr/>).

Οι αιτήσεις και τα δικαιολογητικά πρέπει να κατατεθούν εντός δεκαπέντε (15) ημερών [η καταληκτική ημερομηνία κατάθεσης των δικαιολογητικών αναφέρεται στην περίληψη της πρόσκλησης, η οποία αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ Παντείου] στο πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων και Έρευνας του Παντείου Πανεπιστημίου (Λεωφόρος Συγγρού 136, Καλλιθέα, τηλ. επικοινωνίας 210 – 9201514 κα Γ. Λιάτσου) ή να αποσταλούν με κούριερ ή ταχυδρομικώς αποκλειστικά με συστημένη επιστολή στην παρακάτω διεύθυνση:

**ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

**Λ. ΣΥΓΓΡΟΥ 136,
Τ.Κ. 17671, ΚΑΛΛΙΘΕΑ**

Επιπροσθέτως στο φάκελο θα πρέπει οπωσδήποτε να αναγράφεται η ένδειξη για το πρόγραμμα: «Growing & Enabling Information Technologies for Online Neighborhoods: Implications & Applications» («Αναπτύσσοντας & Ενισχύοντας Τεχνολογίες Πληροφορίας για Διαδικτυακές Γειτονιές: Προεκτάσεις και Εφαρμογές») («GEITONIA»), με κωδικό 1548, στο πλαίσιο της Δράσης «1Η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδασκτόρων Ερευνητών/τριών» της ΓΓΕΤ.

Αιτήσεις μετά τη λήξη της προθεσμίας δεν γίνονται αποδεκτές.

Η σφραγίδα του κούριερ ή ταχυδρομείου αποτελεί απόδειξη της ημερομηνίας υποβολής της αίτησης.

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων) δικαιούται να προσφύγει την Επιτροπή Ερευνών εντός πέντε εργάσιμων ημερών από την ανάρτηση της σχετικής απόφασης της Επιτροπής Ερευνών, σύμφωνα με το άρθρο 64 του Ν.4485/2017. Η απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων κοινοποιείται με την ανάρτηση της στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στο ιστότοπο του Ε.Λ.Κ.Ε. Παντείου Πανεπιστημίου (στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης)

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων του κατόπιν γραπτής αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999)



ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ-ΛΟΙΠΟΙ ΟΡΟΙ

1. Από τις υποψηφιότητες που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που συγκεντρώνει την υψηλότερη βαθμολογία και συνάπτεται σύμβαση μίσθωσης έργου με τον/τους επιλεχθέντα/ντες στη βάση της συμβατικής ελευθερίας.
2. Η προθεσμία κατάθεσης των δικαιολογητικών είναι δεκαπέντε (15) ημέρες από την ημερομηνία δημοσίευσης της προκήρυξης. Αιτήσεις μετά τη λήξη της προθεσμίας δεν γίνονται δεκτές. Η σφραγίδα του κούριερ ή ταχυδρομείου αποτελεί απόδειξη της ημερομηνίας υποβολής της αίτησης.
3. Αντικατάσταση της υποψηφιότητας ή διόρθωση αυτής ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.
4. 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.
5. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής υποψηφιοτήτων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγνωστική, ενώ η τυχόν επιλογή του αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν κατ' ιδίαν.
6. Υποβληθείσα υποψηφιότητα η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.
7. Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του/ των επιλεχθέντος με άλλον/ ους ενδιαφερόμενο/ ους στα πλαίσια της παρούσης πρόσκλησης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα κατάταξης.
8. Σε περίπτωση παράτασης της σύμβασης το προϋπολογισθέν ποσό της νέας σύμβασης θα προκύπτει από τις δυνατότητες χρηματοδότησης του προγράμματος.
9. Ο ΕΛΚΕ Παντείου Πανεπιστημίου 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 αξιώσεων των ενδιαφερομένων.
10. Η ανάθεση του έργου θα γίνει σύμφωνα με τα προβλεπόμενα στον Οδηγό εφαρμογής του προγράμματος.
11. Η πιστοποίηση του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του π.δ. 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημοσίου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ. Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ. 1 του άρθρου 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του π.δ. 50/2001.....» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α').

Ο Πρόεδρος του ΕΛΚΕ

Καθηγητής Ν. Λεάνδρος
Αντιπρύτανης





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ & ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΜΟΝΑΔΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ & ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ

ΑΙΤΗΣΗ ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΑΣ

ΟΝΟΜΑ:	
ΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
Α.Δ.Τ:	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	
Τηλ./Κιν./Fax:	
e-mail:	
Κωδικός Θέσης :	

Παρακαλώ να δεχθείτε την υποψηφιότητά μου στα πλαίσια της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υλοποίηση της πράξης: **Growing & Enabling Information Technologies for Online Neighborhoods: Implications & Applications** («Αναπτύσσοντας & Ενισχύοντας Τεχνολογίες Πληροφορίας για Διαδικτυακές Γειτονίες: Προεκτάσεις και Εφαρμογές») («ΓΕΙΤΟΝΙΑ»), με κωδικό 1548, στο πλαίσιο της Δράσης «1Η Προκήρυξη ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση Μεταδιδακτόρων Ερευνητών/τριών» της ΓΓΕΤ.

Συνημμένα σας παραθέτω τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για τη θέση με κωδικό

1.
2.
3.
4.
5.
6.

7. Υπεύθυνη Δήλωση: Α) Ότι δεν είμαι συνταξιούχος και δεν κατέχω θέση δημοσίου υπαλλήλου ή ΙΔΑΧ στο δημόσιο ή ευρύτερο δημόσιο τομέα και δεν θα κατέχω κατά τη διάρκεια της απασχόλησης μου για την υλοποίηση της Πρότασης, σύμφωνα με τα όσα ορίζει η 1η Τροποποίηση της Προκήρυξης «ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ». Β) Δεν ανήκω στις κατηγορίες μη αμειβόμενων μελών της ομάδας οι οποίες είναι ακόλουθες:

1. Μέλη ΔΕΠ Πανεπιστημίων ή ΕΠ ΤΕΙ του ΦΥ ή άλλου φορέα (από Πανεπιστήμια, ΤΕΙ της ημεδαπής ή της αλλοδαπής)
2. Ερευνητές Ερευνητικών Κέντρων του ΦΥ ή άλλου Ερευνητικού Κέντρου της ημεδαπής ή της αλλοδαπής



3. Λοιπό Προσωπικό των ΑΕΙ και των Ερευνητικών Κέντρων που εργάζεται σε αυτά με σχέση δημοσίου δικαίου ή με σχέση ΙΔΑΧ (π.χ. ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, Τεχνικοί Επιστήμονες, κτλ)
4. Μεταδιδάκτορες Ερευνητές σε Ακαδημαϊκά και Ερευνητικά Ιδρύματα της Αλλοδαπής
5. Υποψήφιοι Διδάκτορες και Μεταπτυχιακοί Φοιτητές σε Ακαδημαϊκά και Ερευνητικά Ιδρύματα της Αλλοδαπής»

Αθήνα/..../2019

Ο/Η Αιτών/ούσα

