



**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



European Research Council

Established by the European Commission

**Supporting top researchers
from anywhere in the world**

**Ηράκλειο 29-3-2018
Αρ. Πρωτ.:6662**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός του Πανεπιστημίου Κρήτης (ΕΛΠΚ) στα πλαίσια υλοποίησης του προγράμματος με ΚΑ 4222 και τίτλο «Next Generation Causal Analysis: Inspired by the Induction of Biological Pathways from Cytometry Data», CAUSALPATH» (εφεξής «πρόγραμμα»), το οποίο χρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας στα πλαίσια του έβδομου προγράμματος πλαίσιο για την έρευνα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (FP7/2007-2013) / ERC grant agreement n°617393, ενδιαφέρεται να συνάψει μια (1) σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου υπό τους κάτωθι όρους:

Αντικείμενο έργου: “Algorithmic Development of Causal Discovery Methods for Time-varying Single-Cell Data”

Αναλυτική περιγραφή αντικειμένου έργου ή/και περιγραφή παραδοτέων:

- Δημιουργία αλγορίθμων για την αιτιακή ανακάλυψη σηματοδοτικών μονοπατιών.
- Ανάλυση δεδομένων κυτταρομετρίας μάζας.
- Αναφορά και τεκμηρίωση του παραγόμενου έργου.

Αμοιβή αναδόχου: Καθαρό ποσό: 19.603,50€, ΦΠΑ: .0,00 €

Διάρκεια σύμβασης: 10,5 μήνες από την υπογραφή της.

Τόπος εκτέλεσης έργου: Ηράκλειο, τμήμα Επιστήμης Υπολογιστών Πανεπιστημίου Κρήτης

Επιθυμητός χρόνος έναρξης εκτέλεσης έργου: Μάιος 2018

Επισημαίνεται ότι είναι δυνατή η παράταση της χρονικής διάρκειας της σύμβασης έργου, το αργότερο δε μέχρι το πέρας του προγράμματος, με αμοιβή ανάλογη της αρχικής σύμβασης. Επίσης είναι δυνατή η επέκταση του φυσικού και αντιστοίχως του οικονομικού αντικειμένου της σύμβασης, εφόσον αυτή είναι συμβατή και συνακόλουθη με τα παραδοτέα της αρχικής σύμβασης.

Απαραίτητα προσόντα

- Διδακτορικό στην επιστήμη υπολογιστών, εφαρμοσμένα μαθηματικά, μαθηματικά, στατιστική, βιοπληροφορική, βιοστατιστική ή σχετικό πεδίο.

- Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία.
- Ερευνητικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια.
- Δύο ή περισσότερες εξαιρετικές συστατικές επιστολές από καθιερωμένους ερευνητές στο χώρο.
- Γνώση της Αγγλικής γλώσσας η οποία αποδεικνύεται είτε από αντίστοιχες σπουδές στην αλλοδαπή ή σύμφωνα με του Ειδικό Παράρτημα Απόδειξης Γλωσσομάθειας του ΑΣΕΠ με σήμανση έκδοσης «29-05-2017»
- Ισχυρό αλγοριθμικό και μαθηματικό υπόβαθρο.
- Τεκμηριωμένη υπολογιστική και προγραμματιστική εμπειρία σε παράλληλο προγραμματισμό.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις για άρρενες υποψήφιους ή αναβολή τους για τη διάρκεια του συμβολαίου.

Συνεκτιμώμενα προσόντα

- Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία στην αιτιακή ανάλυση, αιτιακή ανακάλυψη, και αιτιακή μοντελοποίηση.
- Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία σε τομείς όπως Βιομοριακά Συστήματα, Δυναμικά Συστήματα και Αριθμητικές Μέθοδοι Επίλυσης Διαφορικών Εξισώσεων.
- Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία σε προγραμματισμό επιστημονικών εφαρμογών.
- Εμπειρία στη στατιστική ανάλυση δεδομένων και ανάλυση πολυδιαστατικών δεδομένων.

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν τα απαραίτητα αιτούμενα προσόντα αποκλείονται.

Οι υποψήφιοι που πληρούν τουλάχιστον τα αιτούμενα απαραίτητα προσόντα θα κληθούν σε συνέντευξη, η οποία θα πραγματοποιηθεί κατόπιν ειδοποίησης από την επιτροπή αξιολόγησης. Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν το γνωστικό υπόβαθρο, η εργασιακή προϋπηρεσία, η συνάφεια αυτής με το εν λόγω έργο και θα δοθεί ιδιαίτερη έμφαση στην προσωπικότητα του κάθε υποψηφίου (η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα)

Οι ενδιαφερόμενοι (μόνο φυσικά πρόσωπα) μπορούν να υποβάλλουν τις προτάσεις τους ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση calls@uoc.gr μέχρι και τη Δευτέρα 16/04/2018 (ώρα 14:00).

Κάθε πρόταση πρέπει να περιλαμβάνει:

- Διαβιβαστικό, σύμφωνα με το υπόδειγμα του Παραρτήματος, συμπληρωμένο και υπογεγραμμένο (προσοχή να αποσταλεί σε ψηφιοποιημένη μορφή, ώστε να φέρει την πρωτότυπη υπογραφή του ενδιαφερομένου).
- Βιογραφικό σημείωμα του ενδιαφερομένου, υπογεγραμμένο σε όλες τις σελίδες, οι οποίες πρέπει να έχουν συνεχόμενη αρίθμηση.
- Τα δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα προσόντα του (τίτλοι σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας, κλπ), σε ψηφιοποιημένη μορφή, τα οποία πρέπει να έχουν συνεχόμενη αρίθμηση ανά έγγραφο σελίδα.

Διευκρινίζεται ότι τα αποδεικτικά των προσόντων των ενδιαφερομένων αρκεί να είναι ευανάγνωστα αντίγραφα των πρωτοτύπων εγγράφων, σύμφωνα με τη διάταξη του

άρθρου 1 του Ν. 4250/14 και ότι η υπηρεσία δύναται να προβεί σε δειγματοληπτικό έλεγχο τους σύμφωνα με την παράγραφο 2β του άρθρου 1 του Ν. 4250/14. Συγκεκριμένα θα γίνονται αποδεκτά τα ευκρινή φωτοαντίγραφα: α) των πρωτοτύπων εγγράφων που εκδίδονται από τις υπηρεσίες και τους φορείς του Δημοσίου τομέα ή των ακριβών αντιγράφων τους, β) ιδιωτικών εγγράφων και γ) εγγράφων που έχουν εκδοθεί από αλλοδαπές αρχές. Τα έγγραφα που έχουν συνταχθεί σε ξένη γλώσσα, πλην της αγγλικής (εκτός αν περιέχεται σε αυτά ειδική τεχνική ορολογία), υποβάλλονται μαζί με την επίσημη μετάφρασή τους επικυρωμένη από το Υπουργείο Εξωτερικών ή δικηγόρο (διευκρίνηση: αρκεί και ευανάγνωστη φωτοτυπία της μετάφρασης με τη σφραγίδα της επικύρωσης)

Οι προτάσεις που θα παραληφθούν μετά τη λήξη της προθεσμίας υποβολής, δεν θα ληφθούν υπόψη (η ημερομηνία αποστολής δεν λαμβάνεται υπόψη). Η υποβολή πρότασης από τον εκάστοτε υποψήφιο συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσης πρόσκλησης.

Στοιχεία επικοινωνίας για την διαδικασία υποβολής προτάσεων, αιτήσεων και ενστάσεων/απόψεων: Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης του ΕΛΠΚ, Βασιλάκη Μαρία, τηλ.: 2810393170, email: mvasilaki@uoc.gr

Στοιχεία επικοινωνίας σχετικά με το αντικείμενο και τους όρους της πρόσκλησης: Τσαμαρδίνος Ιωάννης, τηλ: 2810393575, email tsamard.it@gmail.com

Σημειώνεται ότι το τελικό ύψος της αμοιβής τελεί υπό τους περιορισμούς του χρηματοδότη και της κείμενης νομοθεσίας.

Για την επιλογή της καταλληλότερης πρότασης η αξιολόγηση γίνεται με βάση τα παρακάτω κριτήρια:

Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων
Απαραίτητα προσόντα	
Διδακτορικό στην επιστήμη υπολογιστών, εφαρμοσμένα μαθηματικά, μαθηματικά, στατιστική, βιοπληροφορική, βιοστατιστική ή σχετικό πεδίο.	Ναι/Όχι
Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία	1 μονάδα/μήνα Έως 20 μονάδες
Ερευνητικές δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια.	5 μονάδες/δημοσίευση σε διεθνές περιοδικό 2 μονάδες/δημοσίευση σε συνέδριο 1 μονάδα/ομιλία-πόστερ σε συνέδριο
Δύο ή περισσότερες εξαιρετικές συστατικές επιστολές από καθιερωμένους ερευνητές στο χώρο.	Ναι/Όχι
<ul style="list-style-type: none"> Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας (CERTIFICATE OF PROFICIENCY IN ENGLISH [CPE] ή αντίστοιχο) 	<ul style="list-style-type: none"> 10 μονάδες

<ul style="list-style-type: none"> • Για πολύ καλή γνώση (CERTIFICATE IN ADVANCED ENGLISH [CAE] ή αντίστοιχο) • Για καλή γνώση (FIRST CERTIFICATE IN ENGLISH [FCE] ή αντίστοιχο) 	<ul style="list-style-type: none"> • 8 μονάδες • 6 μονάδες
Ισχυρό αλγοριθμικό και μαθηματικό υπόβαθρο.	Ναι/Όχι
Τεκμηριωμένη υπολογιστική και προγραμματιστική εμπειρία σε παράλληλο προγραμματισμό.	Ναι/Όχι
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή αναβολή τους για τη διάρκεια του συμβολαίου. (Για άνδρες υποψηφίους)	Ναι/Όχι
Συνεκτιμώμενα προσόντα	
Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία στην αιτιακή ανάλυση, αιτιακή ανακάλυψη, και αιτιακή μοντελοποίηση.	Ναι/Όχι
Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία σε τομείς όπως Βιομοριακά Συστήματα, Δυναμικά Συστήματα και Αριθμητικές Μέθοδοι Επίλυσης Διαφορικών Εξισώσεων.	Ναι/Όχι
Τεκμηριωμένη ερευνητική εμπειρία σε προγραμματισμό επιστημονικών εφαρμογών.	Ναι/Όχι
Εμπειρία στη στατιστική ανάλυση δεδομένων και ανάλυση πολυδιαστατικών δεδομένων.	Ναι/Όχι
Προσωπική συνέντευξη	Έως 20 μονάδες

Η Επιτροπή Ερευνών (Ε.Ε.) του Π.Κ., κατόπιν εισήγησης της αρμόδιας επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων, είναι το αποφασιστικό όργανο ως προς τη σύναψη ή μη των συμβάσεων εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου και ως προς την επιλογή του καταλληλότερου προσώπου. Η απόφασή της αναρτάται στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕΠΚ. Ο επιλεγείς υποψήφιος οφείλει να μεριμνήσει, εάν του ζητηθεί, μέχρι την έναρξη της εν λόγω σύμβασης, όλα τα ιδιωτικά ή εκδοθέντα από αλλοδαπές αρχές αποδεικτικά των προσόντων του που προσκόμισε στο στάδιο της πρόσκλησης θα φέρουν θεώρηση από δικηγόρο ή από δημόσια αρχή, σύμφωνα με τη διάταξη του άρθρου 1 του Ν. 4250/14.

Σε περίπτωση παραίτησης ή έκπτωσης του επιλεγέντος υποψηφίου ή πρόωρης λύσης της σύμβασης δύναται να επιλέγεται ο επόμενος υποψήφιος σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

Οι ενδιαφερόμενοι που έχουν υποβάλλει δήλωση εκδήλωσης ενδιαφέροντος έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης, αποκλειστικά για λόγους νομιμότητας της διαδικασίας

εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ανάρτησης της σχετικής απόφασης της Ε.Ε. στην Ιστοσελίδα του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας. Η ένσταση μπορεί να γίνει είτε ηλεκτρονικά στην ηλεκτρονική διεύθυνση mvasilaki@uoc.gr είτε με έντυπη κατάθεσή της στη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Π.Κ. Εάν η ένσταση αφορά στα προσόντα/ιδιότητες των λοιπών συνυποψηφίων, κοινοποιείται σε όσους αφορά, ηλεκτρονικώς, με μέριμνα της γραμματείας του ΕΛ. Κάθε συνυποψήφιος έχει δικαίωμα υποβολής των απόψεών του με ηλεκτρονική ή έντυπη κατάθεσή τους στη Μ.Ο.Δ.Υ. του Ε.Λ.Κ.Ε. εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την σχετική γνωστοποίηση.

Επίσης, τονίζεται κάθε υποψήφιος δύναται να ζητά και να λαμβάνει από τη Μ.Ο.Δ.Υ. αντίγραφο του πρακτικού της επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων μετά την έγκρισή του από την Επιτροπή Ερευνών και έχει δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων, εάν υπάρχουν, αποκλειστικώς καθ' όλη τη διάρκεια της προθεσμίας άσκησης της ως άνω ένστασης ή της υποβολής των απόψεων των συνυποψηφίων, όπως ανωτέρω αναφέρεται, χωρίς τη δυνατότητα χορήγησης αντιγράφων, και με τις προϋποθέσεις που θέτει ο Κώδικας Διοικητικής Διαδικασίας και η λοιπή Νομοθεσία για την προστασία των προσωπικών δεδομένων.

Η παρούσα πρόταση θα αναρτηθεί στους διαδικτυακούς τόπους:

<http://www.uoc.gr>

<http://www.elke.uoc.gr>

<https://euraxess.ec.europa.eu/>

και διέπεται από τους κανόνες του Οδηγού Διαχείρισης και Χρηματοδότησης

<http://www.elke.uoc.gr/management/files/ELKE-OXE.pdf>

και του Οδηγού Σύναψης Συμβάσεων Έργου και Εργασίας

<http://www.elke.uoc.gr/management/files/%CE%A9%CE%A0%CE%A9%CE%A1469%CE%927%CE%93-6%CE%A3%CE%95.pdf>

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης

Τσακαλίδης Παναγιώτης

Ακολουθεί το Παράρτημα:

Υπόδειγμα Αίτησης-δήλωσης

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ: Υπόδειγμα αίτησης-δήλωσης**ΑΙΤΗΣΗ-ΔΗΛΩΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΘΕΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΟΡΙΣΜΕΝΟΥ ΧΡΟΝΟΥ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ**

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος με τα στοιχεία:

Επώνυμο:

.....

Όνομα:

.....

Όνομα πατρός:

.....

Αριθμός τηλεφώνου οικίας ή κινητού :

E-mail :

.....

Ημερομηνία και τόπος γέννησης :

.....

Διεύθυνση αλληλογραφίας:

Υπηκοότητα:

.....

Στρατιωτική θητεία (για τους άνδρες): Απαλλαγή / Εκπληρωμένη από : /

/

έως : /

.... /

Οικογενειακή κατάσταση: Άγαμος Έγγαμος

Υποβάλω την δήλωση εκδήλωσης ενδιαφέροντός μου για τη σύναψη σύμβασης εργασίας

.....

.....

Καταθέτω τα δικαιολογητικά μου με την κάτωθι αριθμητική σειρά:

.....

.....

.....

.....

Με ατομική μου ευθύνη, γνωρίζοντας τις κυρώσεις, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω υπεύθυνα ότι:

Α) αποδέχομαι τους όρους της πρόσκλησης για την υποβολή δηλώσεων εκδήλωσης ενδιαφέροντος για τη σύναψη συμβάσεων εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου με αρ....

Β) δύναμαι να εκτελέσω την αιτούμενη εργασία στο χρόνο που ορίζεται στην πρόσκληση

Γ) για την ανάληψη των καθηκόντων μου και την είσπραξη των νόμιμων αποδοχών δεν συντρέχει κανένα κώλυμα στο πρόσωπό μου και σε αντίθετη περίπτωση, θα φροντίσω για την άρση κάθε κωλύματος για το σκοπό αυτό, εφόσον επιλεγώ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΓΡΑΦΗ