

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ Ε' & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ 27 | 153 41 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000
• FAX: 210 653 2649 | ΑΦΜ: 090085651 | ΔΟΥ ΧΟΛΑΡΓΟΥ | www.demokritos.gr

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

e-mail: p.achamnos@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 06-12-2021
Αρ. Πρωτ. : 015/2021-3879

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος / έργου με τίτλο «**VAST - Values across Space and Time**» (E-12436) – Grant Agreement **No 101004949**.

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **696^{ης} Συνεδρίασης /25-11-2021 (Θέμα 22ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Η με αρ. πρωτ. **15724/01-07-2021** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: **6ΨΓΒ469ΗΕΒ-ΦΑ9**).

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, το **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (ΙΠ&Τ)** του **ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης των προγραμμάτων / έργων με τίτλο «**VAST - Values across Space and Time**» (E-12436) – Grant Agreement **No 101004949**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για **μία (1) Θέση** εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, χρονικής διάρκειας **τριών (3) μηνών** με δυνατότητα παράτασης έως την λήξη του έργου, με τα προσόντα όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

Θέση 1

Μια (1) θέση εξωτερικού μεταδιδακτορικού συνεργάτη.

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Διδακτορικό δίπλωμα σε Μηχανική Μάθηση.
- Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στην περιοχή της μηχανικής μάθησης και επεξεργασία φυσικής γλώσσας.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Οι υποψήφιοι που δεν πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα θα απορρίπτονται χωρίς εξέταση.

ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ:

- Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στην περιοχή των οντολογιών και των γράφων γνώσης. Μέγιστη μοριοδότηση τα 3 έτη. (Συντελεστής βαρύτητας 40%),
- Εμπειρία στην υλοποίηση και συντονισμό Ευρωπαϊκών έργων έρευνας & ανάπτυξης. Μέγιστη μοριοδότηση τα 3 έτη. (Συντελεστής βαρύτητας 30%),
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού. Μέγιστη μοριοδότηση τα 3 έτη. (Συντελεστής βαρύτητας 30%).

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Κυριακή 26 Δεκεμβρίου 2021 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: "Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2021-3879** Εκδήλωση Ενδιαφέροντος", στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: **dd.protokol@admin.demokritos.gr**

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση (**η υποβολή της είναι υποχρεωτική**) βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» **http://www.demokritos.gr** και στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, στη διεύθυνση **www.iit.demokritos.gr**

Για την επιβεβαίωση της υποβολής των αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι θα λαμβάνουν σχετικό e-mail από το Τμήμα Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης των υποψηφίων αναρτώνται στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (**http://www.demokritos.gr/**) προς ενημέρωση των ενδιαφερόμενων.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης και πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης, κατόπιν αίτησης τους μέσω του Τμήματος Γραμματείας του Κέντρου, εντός **πέντε (5) εργάσιμων ημερών** από την επόμενη της ημερομηνίας ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με την **κα Άννα Μανουσαρίδου στο email:** **a.manousaridou@iit.demokritos.gr**

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (**ΙΠ&Τ**), ο αριθμός της θέσης που ενδιαφέρει (**«1»**) και η περιγραφή της (**«Μια (1) Θέση εξωτερικού μεταδιδακτορικού συνεργάτη.»**), ο αριθμός πρωτοκόλλου (**015/2021-3879**) της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου (**«VAST - Values across Space and Time»**) ο κωδικός του έργου (**E-12436**) και η αρμόδια για πληροφορίες (**κα Άννα Μανουσαρίδου**).

Η Προϊσταμένη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά