

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: k.malapetsas@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 06-03-2020

Αρ. Πρωτ. : 015/2020-888

ΠΑΡΑΤΑΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Παράταση πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος / έργου με τίτλο «**ARIADNE - Artificial Intelligence Aided D-band Network for 5G Long Term Evolution**» (HORIZON 2020- Grant Agreement No 871464)» (E-12346) .

- Σχετ.:** - Το απόσπασμα πρακτικού της **656ης Συνεδρίασης / 20-01-2020 (Θέμα 24ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Τη με αριθμό **015/2020-532/6-2-2020** εκδήλωση ενδιαφέροντος.
- Η με αρ. πρωτ. **4373/14-02-2020** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: **6ΥΔΘ469ΗΕΒ-3ΣΥ**).

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών, το **Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠ&Τ)** του **ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο «**ARIADNE - Artificial Intelligence Aided D-band Network for 5G Long Term Evolution**»(HORIZON 2020- Grant Agreement No 871464)» (E-12346),προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου, διάρκειας **έξι (6) μηνών** με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, για **μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη** ως εξής:

Κατά τα άλλα ισχύει η με αρ. **015/2020-532/6-2-2020** εκδήλωση ενδιαφέροντος.

Οι αιτήσεις που έχουν υποβληθεί από τους ενδιαφερόμενους μέχρι και την **Κυριακή 8 Μαρτίου 2020 (23:59)**, θα ληφθούν υπόψη.

Νέα καταληκτική ημερομηνία λήξης της υποβολής αιτήσεων υποψηφιότητας για την ανωτέρω εκδήλωση ενδιαφέροντος ορίζεται η **Κυριακή 22 Μαρτίου 2020 (23:59)**.

Δείτε αναλυτικά την εκδήλωση ενδιαφέροντος στον κατωτέρω σχετικό σύνδεσμο:

<http://www.demokritos.gr/jobs/015-2020-532/>

Η Προϊσταμένη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά