

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,  
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ  
«ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

ΤΕΡΜΑ ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ, 153 10  
ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΤΗΛ.: 210-6503000, FAX: 210-6510649



ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ : ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ  
ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΝΘΡΩΠΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ

Αγ. Παρασκευή : 16-10-2015  
Αρ. Πρωτ. : 015/2015-3821

**ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

**Θέμα:** Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος/έργου με τίτλο **«REVEAL – REVEALing hidden concepts in Social Media» (E-11834) – Grant Agreement No 610928.**

**Σχετ.:** - Το απόσπασμα πρακτικού της **558<sup>ης</sup> Συνεδρίασης / 7-10-2015 (Θέμα 14ο)** του Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος».

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, το **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (Ι.Π.&Τ.)** του **Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος **«REVEAL – REVEALing hidden concepts in Social Media» (E-11834) – Grant Agreement No 610928**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας δώδεκα (**12 μηνών**) με δυνατότητα παράτασης, για **δύο (2) θέσεις** εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, με τα προσόντα, όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

**Θέση 1**

**Μία (1) θέση έρευνας και ανάπτυξης σε εξόρυξη γνώσης από κοινωνικά δίκτυα**

**Απαιτούμενα προσόντα:**

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ θετικών επιστημών
- Εμπειρία σε μηχανική μάθηση (machine learning), εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (data mining)
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.
- Καλή γνώση Java, Python
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας

**Επιθυμητά προσόντα:**

- Μεταπτυχιακός τίτλος
- Εμπειρία σε ανάλυση κοινωνικών δικτύων (social network analysis)

**Θέση 2****Μία (1) θέση ανάπτυξης ερευνητικών πρωτοτύπων (research developer)****Απαιτούμενα προσόντα:**

- Πτυχίο ΑΕΙ ή ΤΕΙ θετικών επιστημών
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού
- Πολύ καλή γνώση:
  - ο Java
  - ο Python
  - ο Visualization (π.χ. d3.js)
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας

**Επιθυμητά προσόντα:**

- Εμπειρία σε μηχανική μάθηση (machine learning), εξόρυξη γνώσης από δεδομένα (data mining)
- Εμπειρία σε επεξεργασία φυσικής γλώσσας (natural language processing)

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **13-11-2015**, στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, Τ.Θ. 60037, 153 10 Αγία Παρασκευή).

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (<http://www.demokritos.gr/>) και στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (<http://www.iit.demokritos.gr/>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν ηλεκτρονικά στη διεύθυνση: [gram\\_skel@iit.demokritos.gr](mailto:gram_skel@iit.demokritos.gr)

**Προσοχή: Σε κάθε αίτηση πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (Ι.Π.&Τ.), το ακρωνύμιο του έργου («REVEAL»), ο αριθμός του έργου (Ε-11834), η θέση που ενδιαφέρει, ο αρμόδιος για πληροφορίες (Δρ. Γεώργιος Παλιούρας) και ο αριθμός πρωτοκόλλου (015/2015-3821) της εκδήλωσης ενδιαφέροντος.**

**Η Προϊσταμένη  
Γραμματείας Ειδικού Λογαριασμού**

**Μαρίνα Κ. Φονταρά**