

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ 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
ΤΜΗΜΑ : ΑΜΟΙΒΕΣ - ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ

Αγ. Παρασκευή : 14-5-2014
Αρ. Πρωτ. : 015/2014-4289

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του προγράμματος/έργου με τίτλο «**C2Learn – Creative Emotional Reasoning Computational Tools Fostering Co-Creative in Learning Processes**» (E-1753).

Σχετ.: Το απόσπασμα πρακτικού της **533^{ης} Συνεδρίασης/25-4-2014 (Θέμα 29^ο)** 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 «**C2Learn – Creative Emotional Reasoning Computational Tools Fostering Co-Creative in Learning Processes**» (E-1753), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου, διάρκειας **ενός (1) έτους** με δυνατότητα παράτασης, για **δύο (2) θέσεις** εξωτερικών επιστημονικών συνεργατών, με τα προσόντα, όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

Μία (1) θέση για έρευνα και ανάπτυξη στη σχεδίαση και υλοποίηση υπολογιστικών εργαλείων που υποστηρίζουν την ανάπτυξη της δημιουργικότητας σε μαθησιακά περιβάλλοντα.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών.
- Σπουδές μεταπτυχιακού ή διδακτορικού επιπέδου.
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.

- Εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών επεξεργασίας και ανάλυσης φυσικής γλώσσας.
- Γνώση τεχνολογιών ανάκτησης και ανάλυσης δεδομένων από το διαδίκτυο.
- Εμπειρία σε τεχνολογίες μηχανικής μάθησης, γλώσσα προγραμματισμού Java και υλοποίηση διαδικτυακών υπηρεσιών (Web Services).
- Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα:

- Εμπειρία χρήσης γλωσσικών εργαλείων (WordNet, Stanford NLP Suite, ...).
- Εμπειρία από συμμετοχή σε ευρωπαϊκά έργα.

Μία (1) θέση τεχνικής υποστήριξης για την υλοποίηση εφαρμογών με χρήση γλωσσικών τεχνολογιών.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ και Πληροφορικής ή Πτυχίο ΑΕΙ Πληροφορικής, Επιστήμης Υπολογιστών.
- Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.
- Εμπειρία σε εφαρμογές εξόρυξης δεδομένων από διαδικτυακές πηγές (Web mining).
- Εμπειρία σε εφαρμογές ανάλυσης κειμένων.
- Εμπειρία στην ανάπτυξη εφαρμογών σε γλώσσα προγραμματισμού Java.
- Εμπειρία στη χρήση τεχνολογιών διαδικτυακού προγραμματισμού (CSS, HTML, Javascript).
- Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

Επιθυμητά προσόντα:

- Γνώση υλοποίησης και χρήσης τεχνολογιών Web Services (SOAP, JSON) και σχετικών εργαλείων (Apache Server, Tomcat Server).

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν μέχρι **6-6-2014** στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60037, 15310 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 αποστείλουν e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: gram_skel@iit.demokritos.gr

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο, το ακρωνύμιο του έργου (C2Learn), ο αριθμός του έργου (E-1753), ο αρμόδιος για πληροφορίες (Δρα Βαγγέλης Καρκαλέτσης) και ο αριθμός πρωτοκόλλου της εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Η Αναπληρώτρια Προϊσταμένη

Γραμματείας Ειδικού Λογαριασμού

×

Μαρίνα Κ. Φονταρά