

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: g.gavrogos@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 10-03-2020
Αρ. Πρωτ. : 015/2020-936

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για τις ανάγκες του ερευνητικού προγράμματος / έργου με τίτλο **«Μηχανική Μάθηση και Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα» (Ε-11513) – 399η Συνεδρίαση Δ.Σ. / 18-6-2008 & 605η συν. Δ.Σ. / 18-05-2017.**

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **658^{ης} Συνεδρίασης / 18-02-2020 (Θέμα 22ο)** του Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος».
- Τη με αρ. πρωτ. **496/07-01-2020** απόφαση ανάληψης υποχρέωσης (ΑΔΑ: 67ΖΩ469ΗΕΒ-ΝΟ3)

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 / έργου με τίτλο **«Μηχανική Μάθηση και Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα» (Ε-11513) – 399η Συνεδρίαση Δ.Σ. / 18-6-2008 & 605η συν. Δ.Σ. / 18-05-2017**, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν προτάσεις για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου για **μία (1) θέση** εξωτερικού επιστημονικού συνεργάτη, διάρκειας **δύο (2) μηνών** με δυνατότητα παράτασης έως την λήξη του έργου, με τα προσόντα όπως προσδιορίζονται παρακάτω:

Θέση 1

Μία (1) θέση Ειδικού Ασφάλειας Πληροφοριακών & Δικτυακών Συστημάτων (Information Security Officer).

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ Πληροφορικής/Μηχανικού Πληροφορικής, ή αναγνωρισμένο ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στον τομέα της Ασφάλειας και Διαχείρισης Κινδύνων

- Επαγγελματική εμπειρία στον τομέα της διαχείρισης και εκτέλεσης έργων Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (μέγιστη μοριοδότηση τα δέκα έτη)
- Επαγγελματική εμπειρία στο πεδίο της Ασφάλειας της Πληροφορίας (μέγιστη μοριοδότηση τα τρία έτη)
- Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας

Επιθυμητά προσόντα:

- Πιστοποίηση στον τομέα της Ασφάλειας Πληροφοριακών Συστημάτων (Information Systems Security Professional)
- Πιστοποίηση στον τομέα της Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (Data Protection Officer)
- Γνώσεις ως προς τη βελτιστοποίηση εφαρμογών Web και βάσεων Δεδομένων σε θέματα ασφάλειας

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Κυριακή 29 Μαρτίου 2020 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2020-936** 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**
Σε περίπτωση ενδιαφέροντος για περισσότερες από μία θέση, πρέπει να υποβληθεί **ξεχωριστή αίτηση**, που θα συνοδεύεται από πλήρες βιογραφικό σημείωμα.

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 Κεντρικού Πρωτοκόλλου του Κέντρου, εντός **πέντε (5) εργάσιμων ημερών** από την ημερομηνία ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την **κα Δώρα Κατσαμώρη** στην ηλεκτρονική διεύθυνση: **dkatsamori@iit.demokritos.gr**

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (ΙΠ&Τ), οι αριθμοί της/ων θέσης/ων που ενδιαφέρει/ουν («1»), ο αριθμός πρωτοκόλλου (015/2020-936) της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου «Μηχανική Μάθηση και Εξόρυξη Γνώσης από Δεδομένα», ο κωδικός του έργου (Ε-11513) και ο αρμόδιος για πληροφορίες (Δρ Γεώργιος Παλιούρας).

Η Προϊσταμένη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά