

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

Email: s.koutroumanos@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 3-2-2020
Αρ. Πρωτ. : 015/2020-470

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για την εκτέλεση του προγράμματος / έργου με τίτλο «**DICE - Document Intelligence Center of Excellence - Κέντρο Αριστείας στην Επεξεργασία Εγγράφων**» (E-12337) – (648ης συν. ΔΣ/25-07-2019)

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **656ης Συνεδρίασης / 20-01-2020 (θέμα 24ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Η με αρ. πρωτ **2074/23-01-2020** Απόφαση Ανάλυσης Υποχρέωσης (**ΑΔΑ: 672Γ469ΗΕΒ-3ΜΙ**)

Σε συνέχεια των ανωτέρω σχετικών το **Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (ΙΠ&Τ)** του **ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, που εδρεύει στην **Αγία Παρασκευή Αττικής**, δυνάμει του άρθρου 93 του Ν. 4310/2014 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει με την παράγραφο 1, άρθρο 24 του Ν. 4386/2016 και του άρθρου 64 του Ν. 4485/2017, καθώς και την απόφαση του ΔΣ Συνεδρία **656η**, προκηρύσσει την πρόσληψη ενός **(1)** επιστημονικού συνεργάτη, με σύμβαση ανάθεσης έργου, διάρκειας **τεσσάρων (4) μηνών** με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο «**DICE - Document Intelligence Center of Excellence - Κέντρο Αριστείας στην Επεξεργασία Εγγράφων**» (E-12337) (- 648ης συν. ΔΣ/25-07-2019)

Θέση 1

Μία (1) θέση «Έρευνας και ανάπτυξης σε Τεχνητή Νοημοσύνη με έμφαση στην Ανάλυση Εγγράφων και Δικτύων».

Σύντομη περιγραφή θέσης:

- Συμμετοχή σε ερευνητική ομάδα που θα αναπτύσσει νέες μεθόδους Τεχνητής Νοημοσύνης (Artificial Intelligence) για την ανάλυση μεγάλου όγκου εγγράφων (Document Intelligence).
- Ανάπτυξη και υλοποίηση νέων μεθόδων και αλγορίθμων.
- Συμμετοχή σε δημοσιεύσεις ερευνητικών αποτελεσμάτων σε διεθνή συνέδρια και περιοδικά του χώρου.
- Συμμετοχή σε διπλώματα ευρεσιτεχνίας.

- Δυνατότητα για παράλληλη εκπόνηση διδακτορικής διατριβής

Απαραίτητα προσόντα:

- Πτυχίο Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών.
- Εμπειρία στον σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.
- Εμπειρία στην υλοποίηση έργων έρευνας και ανάπτυξης.
- Ερευνητική εμπειρία σε μηχανική μάθηση, ανάλυση κειμένου (text mining) και ανάλυση δικτύων (network analysis).
- Πολύ καλή γνώση:
 - Python
 - Mongo DB
 - Ontology technologies (e.g., OBO, RDFS).
- Εμπειρία στη συγγραφή ερευνητικών δημοσιεύσεων.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Κυριακή 23 Φεβρουαρίου 2020 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2020-470** 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>

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 επόμενη της ημερομηνίας ανάρτησης των αποτελεσμάτων στην επίσημη ιστοσελίδα του Κέντρου.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την **κα Δέσποινα Οικονομίδου στο τηλέφωνο: 210-6503204 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: doikonomidou@iif.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 **(Μία (1) Θέση «Ερευνας και ανάπτυξης σε Τεχνητή Νοημοσύνη με έμφαση στην Ανάλυση Εγγράφων και Δικτύων»)**, ο αριθμός πρωτοκόλλου **(015/2020-470)** της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου **(«DICE - Document Intelligence Center of Excellence - Κέντρο Αριστείας στην Επεξεργασία Εγγράφων»)**, ο κωδικός του έργου **(E-12337)** και η αρμόδια για πληροφορίες **(κα Δέσποινα Οικονομίδου)**

Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Νικόλαος Ράικος