

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: g.gavrogos@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 07-10-2020
Αρ. Πρωτ. : 015/2020-3194

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεως ανάθεσης έργου για την εκτέλεση του προγράμματος / έργου με τίτλο **«RESPOND-A» (E-12406) – Απόφαση Χρηματοδότησης Grant Agreement No 883371**

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **669ης Συνεδρίασης / 24-09-2020 (Θέμα 21ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».
- Η με αρ. πρωτ **21993/01-10-2020** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (**ΑΔΑ: 9Κ3Ψ469ΗΕΒ-ΦΘΜ**)

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 **669η**, προκηρύσσει την πρόσληψη **δύο (2)** επιστημονικών συνεργατών, με σύμβαση ανάθεσης έργου, διάρκειας **δώδεκα (12) μηνών** με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο **«RESPOND-A» (E-12406) – Απόφαση Χρηματοδότησης Grant Agreement No 883371**.

Θέση 1

Πτυχιούχος Πανεπιστημίου με δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής/Τηλεπικοινωνιών, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος σε τηλεπικοινωνίες.

Απαραίτητα προσόντα:

Ο υποψήφιος πρέπει να έχει εμπειρία σε:

- Τεχνολογίες επικοινωνιών 5ης γενιάς (5G)
- Μηχανισμούς διαστρωματικής βελτιστοποίησης (cross-layer optimisation)
- Μέτρηση και εκτίμηση ποιότητας υπηρεσίας σε πολυμεσικές υπηρεσίες
- Τεχνολογίες SDN και NFV

- Δίκτυα τηλεπικοινωνιών 4G/5G
- Ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα (10ετής εμπειρία), σε συγγραφή Παραδοτέων καθώς και σε υποβολή ανταγωνιστικών προτάσεων
- Πιστοποίηση στη διαχείριση έργων (project management)
- Δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια.

Θέση 2

Πτυχιούχος Πανεπιστημίου Θετικών επιστημών, κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στις Τηλεπικοινωνίες.

Απαραίτητα προσόντα:

Ο υποψήφιος πρέπει να έχει εμπειρία σε:

- Έλεγχο UAVs μέσω δικτύων 4G
- Χρήση UAVs ως αναμεταδότες κινητής τηλεφωνίας
- Μετρήσεις πεδίου ηλεκτρομαγνητικής ακτινοβολίας
- Ερευνητικά έργα
- Δημοσιεύσεις σε περιοδικά και συνέδρια.

Οι επιτυχόντες θα απασχοληθούν με σύμβαση έργου, διάρκειας δώδεκα (12) μηνών με δυνατότητα ανανέωσης.

Οι αιτήσεις και πλήρη, συνημμένα, βιογραφικά στην Ελληνική ή την Αγγλική γλώσσα πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Κυριακή 25 Οκτωβρίου 2020 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2020-3194** 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 κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον **Δρα Α. Κούρτη στο τηλέφωνο: 210-6503166 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση: kourtis@iit.demokritos.gr**

Προσοχή: Σε περίπτωση ενδιαφέροντος για περισσότερες από μία θέσεις, πρέπει να υποβληθεί ξεχωριστή αίτηση για κάθε μία, που θα συνοδεύεται από πλήρες βιογραφικό σημείωμα. Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται το Ινστιτούτο (ΙΠ&Τ), ο αριθμός της θέσης που ενδιαφέρει **(1 ή 2)** και η περιγραφή της **(«Πτυχιούχος Πανεπιστημίου με δίπλωμα Μηχανικού Πληροφορικής/Τηλεπικοινωνιών, κάτοχος διδακτορικού διπλώματος σε τηλεπικοινωνίες.» ή «Πτυχιούχος Πανεπιστημίου Θετικών Επιστημών, κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στις Τηλεπικοινωνίες.»)**, ο αριθμός πρωτοκόλλου **(015/2020-3194)** της εκδήλωσης ενδιαφέροντος, ο τίτλος του έργου **(«RESPOND-A»)**, ο κωδικός του έργου **(E-12406)** και ο αρμόδιος για πληροφορίες **(Δρ.Α.Κούρτης)**.

Η Προϊσταμένη ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά