

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

Τ.Θ. 60037 | 153 10 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000 • FAX: 210 653 2649 | www.demokritos.gr

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Email: x.alimonou@gel.demokritos.gr

Αγ. Παρασκευή : 01-04-2019

Αρ. Πρωτ. : 015/2019-1005

Π Ρ Ο Κ Η Ρ Υ Ξ Η

Θέμα: Προκήρυξη για την πρόσληψη τριών (3) επιστημονικών συνεργατών με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου για την εκτέλεση του προγράμματος / έργου με τίτλο «Παρακολούθηση ποιότητας ατμόσφαιρας με εκπόνηση εξειδικευμένων χημικών αναλύσεων και χρήση υπολογιστικών εργαλείων προσομοίωσης διασποράς ρύπων και συνεισφοράς πηγών ρύπανσης» (Ε-12295) – (631η συν.Δ.Σ/20-12-2018)

Σχετ.: - Το απόσπασμα πρακτικού της **636ης Συνεδρίασης / 07-03-2019 (Θέμα 14ο)** του ΔΣ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»

- Η με αρ. πρωτ. **9539/29-03-2019** Απόφαση Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: ΨΟΞΧ469ΗΕΒ-6Τ2)

Το Ινστιτούτο Πυρηνικών και Ραδιολογικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ενέργειας και Ασφάλειας (Ι.Π.Ρ.Ε.Τ.Ε.Α.) 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 **636η**, προκηρύσσει την πρόσληψη **τριών (3) επιστημονικών συνεργατών**, με σύμβαση εργασίας, στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος / έργου με τίτλο «Παρακολούθηση ποιότητας ατμόσφαιρας με εκπόνηση εξειδικευμένων χημικών αναλύσεων και χρήση υπολογιστικών εργαλείων προσομοίωσης διασποράς ρύπων και συνεισφοράς πηγών ρύπανσης» (Ε-12295) – (631η συν.Δ.Σ/20-12-2018)

<u>Ειδικότητα και απαραίτητα τυπικά προσόντα:</u>	<u>Άτομα</u>	<u>Χρονική Διάρκεια / Τόπος απασχόλησης</u>
<p><u>Δύο (2) θέσεις Πτυχιούχων Χημικών, κατόχων μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης στο πεδίο του περιβάλλοντος με εμπειρία στην ανάπτυξη και εφαρμογή τεχνικών χημικών αναλύσεων ατμοσφαιρικών δειγμάτων για προσδιορισμό i) πτητικών οργανικών ενώσεων και ii) της χημικής σύστασης σωματιδίων με χρήση χρωματογραφικών τεχνικών με έμφαση στη φασματομετριάμαζας</u></p> <p><u>Απαιτούμενα προσόντα και συντελεστές βαρύτητας:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Πτυχίο Χημικού: ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ 	ΤΡΙΑ (3)	Έξι (6) μήνες με δυνατότητα παράτασης έως την λήξη του έργου, στο πλαίσιο του προγράμματος με τίτλο «Παρακολούθηση ποιότητας ατμόσφαιρας με εκπόνηση

<ul style="list-style-type: none"> • Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο πεδίο της χημείας περιβάλλοντος (MSc): ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ • Τεκμηριωμένη προϋπηρεσία σε αναλυτικό εργαστήριο (τουλάχιστον ενός έτους) με αντικείμενο την ανάπτυξη και εφαρμογή αναλυτικών τεχνικών χημικής ανάλυσης αερίων ρύπων με χρήση αέριας χρωματογραφίας με φασματογράφο μάζας (MS), FID, καθώς και στη γνώση τεχνικών χημικής ανάλυσης περιβαλλοντικών δειγμάτων, για τον προσδιορισμό OC/EC (οργανικού/στοιχειακού άνθρακα), πολυαρωματικών υδρογονανθράων (ΠΑΥ) και ανιόντων/κατιόντων σε σωματιδιακή ύλη (<u>Συντελεστής Βαρύτητας: 70%</u>) • Τεκμηριωμένη εμπειρία στις διαδικασίες συστημάτων ποιότητας (EN 17025) και αναλυτικών τεχνικών χημικής ανάλυσης περιβαλλοντικών δειγμάτων (<u>Συντελεστής Βαρύτητας: 20%</u>) • Απαραίτητη η γνώση της Αγγλικής γλώσσας: (<u>Συντελεστής Βαρύτητας: 10%</u>) <p><u>Μία (1) θέση Πτυχιούχου Φυσικού, κατόχου διδακτορικού διπλώματος με εμπειρία ι) στην μελέτη έκθεσης του πληθυσμού σε αέριους ρύπους και σωματιδιακή ύλη ιι) στην ανάπτυξη και εφαρμογή τεχνικών προσδιορισμού μικροσωματιδιακής ύλης και αέριων ρύπαντων φυσικών και ανθρωπογενών πηγών έκλυσης</u></p> <p><u>Απαιτούμενα προσόντα και συντελεστές βαρύτητας:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Πτυχίο Φυσικού: ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ • Διδακτορικό δίπλωμα (PhD): ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ • Τουλάχιστον τριετή προϋπηρεσία στα ανωτέρω αντικείμενα απασχόλησης (<u>Συντελεστής Βαρύτητας : 70%</u>) • Τεκμηριωμένη εμπειρία στο σχεδιασμό και εκπόνηση μελετών έκθεσης του πληθυσμού στην αέρια ρύπανση (<u>Συντελεστής Βαρύτητας: 20%</u>) • Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας: (<u>Συντελεστής Βαρύτητας - 10%</u>) 	<p>εξειδικευμένων χημικών αναλύσεων και χρήση υπολογιστικών εργαλείων προσομοίωσης διασποράς ρύπων και συνεισφοράς πηγών ρύπανσης», το οποίο υλοποιείται στις εγκαταστάσεις του Ι.Π.Ρ.Ε.Τ.Ε.Α. του ΕΚΕΦΕ «Δ».</p>
--	--

ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Οι υποψήφιοι δεν πρέπει να έχουν κώλυμα κατά το άρθρο 8 του Υπαλληλικού Κώδικα (καταδίκη , υποδικία , δικαστική συμπαράσταση), με επιφύλαξη των ειδικών διατάξεων του άρθρου 4 παρ.6 του Ν.2207/1994.

Γνωστοποιείται ότι η αξιολόγηση και η τελική σειρά κατάταξης των υποψηφίων θα πραγματοποιηθεί από επιτροπή που θα οριστεί από τα αρμόδια όργανα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», η οποία θα εξετάσει τα ουσιαστικά και τυπικά προσόντα των υποψηφίων, περιλαμβανομένης και συνέντευξης με αυτούς εφόσον κριθεί σκόπιμο.

Και το πόρισμα που αποκομίζει από τις ατομικές συνεντεύξεις - εφόσον πραγματοποιηθούν - με καθέναν από αυτούς.

Η διαδικασία αυτή τηρείται, κατά την κρίση της επιτροπής, είτε ενιαίως, είτε κατά στάδια κατά τα οποία γίνεται διαδοχική εκτίμηση των προσόντων των υποψηφίων, αποκλεισμένων εκείνων που δεν πληρούν τα κριτήρια των επόμενων σταδίων.

ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Οι αιτήσεις πρέπει να υποβληθούν δεσμευτικά μέχρι την **Τρίτη 16 Απριλίου 2019 (23:59)** μέσω e-mail με θέμα: Αίτηση Υποψηφιότητας για την α.π. **015/2019-1005** Προκήρυξη, στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»: dd.protokol@admin.demokritos.gr

Για την επιβεβαίωση της υποβολής των αιτήσεων, οι ενδιαφερόμενοι θα λαμβάνουν σχετικό e-mail από το Τμήμα Γραμματείας του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Η παρούσα Προκήρυξη, καθώς και η αίτηση – η υποβολή της είναι υποχρεωτική – βρίσκονται αναρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» <http://www.demokritos.gr>

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Οι ενδιαφερόμενοι μαζί με την αίτησή τους πρέπει να υποβάλουν υποχρεωτικώς τα εξής δικαιολογητικά:

1. Ένα πλήρες βιογραφικό σημείωμα
2. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
3. Ένα σύντομο υπόμνημα (μέχρι 2 σελίδες), στο οποίο θα περιγράφεται η μέχρι τώρα εμπειρία και τα ενδιαφέροντά τους
4. Πιστοποιητικό Απόδειξης Γλωσσομάθειας.
5. Εκπληρωμένες οι Στρατιωτικές υποχρεώσεις για τους άρρενες υποψηφίους ή διασφαλισμένη αναβολή των στρατιωτικών υποχρεώσεων από την έναρξη της σύμβασης.
6. Υπεύθυνη δήλωση του Ν. 1599/1986 ότι δεν έχουν κώλυμα κατά το άρθρο 8 του Υπαλληλικού Κώδικα :
 - (α) Ότι δεν έχουν καταδικαστεί για κακούργημα και σε οποιαδήποτε κλοπή, υπεξαίρεση (κοινή και στην υπηρεσία), απάτη, εκβίαση, πλαστογραφία, απιστία δικηγόρου δωροδοκία, καταπίεση, απιστία περί την υπηρεσία, παράβαση καθήκοντος καθ' υποτροπή, συκοφαντική δυσφήμιση, καθώς και για οποιοδήποτε έγκλημα κατά της γενετήσιας ελευθερίας ή οικονομικής εκμετάλλευσης της γενετήσιας ζωής, δεν έχουν , λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα έστω και αν λήξει ο χρόνος που ορίστηκε για τη στέρση.
 - (β) Ότι δεν είναι υπόδικοι και δεν έχουν παραπεμφθεί με τελεσίδικο βούλευμα για κακούργημα ή για πλημμέλημα της προηγούμενης περίπτωσης, έστω και αν το αδίκημα παραγράφηκε.
 - (γ) Ότι δεν έχουν λόγω καταδίκης, στερηθεί τα πολιτικά τους δικαιώματα και για όσο χρόνο διαρκεί η στέρση αυτή.
 - (δ) Ότι δεν τελούν υπό δικαστική συμπαράσταση.
7. Ο κάτοχος τίτλου σπουδών της αλλοδαπής υποβάλλει πράξη αναγνώρισης των τίτλων σπουδών από το ΔΟΑΤΑΠ.
8. Ως προς τον τρόπο απόδειξης της εμπειρίας.
Σε περίπτωση που τίθεται ως προσόν εμπειρία:
 - (α) Είτε με τυχόν υπάρχουσα δικαστική απόφαση, από την οποία προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας συγκεκριμένης εργασίας και η χρονική διάρκεια της παροχής της.
 - (β) Είτε με ομοίου περιεχομένου βεβαίωση αρμόδιας ελληνικής ή αλλοδαπής δημόσιας υπηρεσίας.
 - (γ) Είτε με όμοια βεβαίωση νομικού προσώπου του άρθρου 14 παρ.1 Ν. 2190/1994.

(δ) Είτε με όμοια βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα.

(ε) Εάν από την προσκομιζόμενη βεβαίωση του οικείου ασφαλιστικού φορέα δεν προκύπτει το είδος της παρασχεθείσας εργασίας, τότε απαιτούνται προσθέτως βεβαίωση του εργοδότη και υπεύθυνη δήλωση του υποψηφίου κατά το άρθρο 8 Ν.1599/1986, σε συνδυασμό πάντοτε και με το βιβλιάριο κυρίας ασφάλισης.

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τον **Δρ. Θ. Μάγγο** στο τηλέφωνο: **210-6503716** και **e-mail: tmaggos@ipta.demokritos.gr**.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ

Τα αποτελέσματα αξιολόγησης των υποψηφίων αναρτώνται στην επίσημη ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (<http://www.demokritos.gr/>) προς ενημέρωση των ενδιαφερόμενων.

ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ

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.

ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Σε κάθε αίτηση υποψηφιότητας πρέπει να αναγράφεται:

- Το Ινστιτούτο (Ι.Π.Ρ.Ε.Τ.Ε.Α.)
- Η θέση που ενδιαφέρει και η περιγραφή της (**Δύο (2) θέσεις Πτυχιούχων Χημικών, κατόχων μεταπτυχιακού διπλώματος ειδίκευσης ή Μία (1) θέση Πτυχιούχου Φυσικού, κατόχου διδακτορικού διπλώματος**)
- Ο αριθμός πρωτοκόλλου (015/2019-1005) της Προκήρυξης
- Ο τίτλος του έργου («**Παρακολούθηση ποιότητας ατμόσφαιρας με εκπόνηση εξειδικευμένων χημικών αναλύσεων και χρήση υπολογιστικών εργαλείων προσομοίωσης διασποράς ρύπων και συνεισφοράς πηγών ρύπανσης**»)
- Ο κωδικός του έργου (ΕΕ-12295)
- Ο αρμόδιος για πληροφορίες (Δρ Θ.Μάγγος)

Η Προϊσταμένη της ΜΟΔΥ του ΕΛΚΕ

Μαρίνα Κ. Φονταρά