



Αρ. Πρωτοκόλλου: 3955

Πτολεμαΐδα, 19 Οκτωβρίου 2016

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ)** του **Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του έργου «**Δειγματοληψίες και χημικές αναλύσεις στο χημικό εργαστήριο του ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου ΣΥΜΒ.Ζ220 1200030401**» και κωδικό έργου PAR.050957, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μια (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου για χρονικό διάστημα έξι (6) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

ΚΩΔ	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
404E	Χημικός ή Χημικός Μηχανικός	Δειγματοληψίες, αναλύσεις - μετρήσεις δειγμάτων και συγκεκριμένα : <ul style="list-style-type: none">• προσεγγιστικές αναλύσεις στερεών καυσίμων (proximate analysis)• θερμιδομετρήσεις στερεών καυσίμων• αναλύσεις νερών και συμπυκνωμάτων του θερμικού κύκλου• αναλύσεις νερού ψυκτικού κύκλου πύργου ψύξης και όλων των κυκλωμάτων ψύξης μηχανημάτων• αναλύσεις ακατέργαστου, αποσκληρυμένου, πόσιμου νερού• αναλύσεις νερού εισόδου και εξόδου από ΣΚΥΒΑ• αναλύσεις υγρής και ιπτάμενης τέφρας• αναλύσεις λιπαντικών• παρασκευή διαλυμάτων για όλες παραπάνω αναλύσεις• προετοιμασία δειγμάτων λιγνίτη και τέφρας• διενέργεια δειγματοληψιών νερού από όλες τις θέσεις δειγματοληψίας του νερού• υποστηρικτικές και βοηθητικές εργασίες χημικού εργαστηρίου• αναλύσεις ευτηκτικότητας τέφρας• αναλύσεις θείου στο Λιγνίτη	1	6 μήνες

Οι υποψήφιοι για τη θέση θα πρέπει να διαθέτουν και να τεκμηριώνουν τα κάτωθι προσόντα:

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Χημικού ή Χημικού Μηχανικού
2. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον δύο (2) ετών σε Χημική Βιομηχανία ή σε Χημικό εργαστήριο
3. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους σε Χημικό εργαστήριο
4. Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. Αντίγραφα τίτλων σπουδών
4. Κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση του υποψηφίου θα βοηθήσει στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά του

Οι ενδιαφερόμενοι ενδέχεται να κληθούν σε συνέντευξη σε περίπτωση που κριθεί ότι απαιτούνται επιπλέον στοιχεία για την αξιολόγησή τους.



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΧΗΜΙΚΩΝ ΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ & ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

Υποκατάστημα: 4^ο χλμ. Πτολεμαΐδας-Μποδοσάκειου Νοσοκομείου (περιοχή Κουρί) • 502 00 Πτολεμαΐδα • Τηλ.: 24630-55300
Fax: 24630-55301 Web : <http://www.lignite.gr> • E-mail: isfta@lignite.gr
Γραφείο Αθήνας: Αιγιάλειας 52 • 15125 Μαρούσι • Τηλ. 211-1069500 • Fax: 211-1069501 • E-mail: isfta@certh.gr
Κεντρικό: 6^ο χλμ. οδού Χαριλάου-Θέρμης • Τ.Θ. 60361 • 570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη • Τηλ.: 2310-498100 • Fax: 2310-498180
Web: <http://www.certh.gr> • E-mail: certh@certh.gr



Οι επιλεχθέντες υποψήφιοι πριν την ανάληψη των καθηκόντων τους οφείλουν με δήλωσή τους προς το Ινστιτούτο να δηλώσουν εάν έχουν συζυγικό ή συγγενικό δεσμό (εξ αίματος ή εξ αγχιστείας) με οποιονδήποτε εργαζόμενο του ΕΚΕΤΑ, προσδιορίζοντας τη συζυγική ή συγγενική σχέση καθώς επίσης και το πρόσωπο με το οποίο συνδέονται με συζυγικό ή συγγενικό δεσμό.

Οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται για πληροφορίες και για αποστολή των δικαιολογητικών στην παρακάτω διεύθυνση :

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

4^ο χλμ Πτολεμαΐδας – Μποδοσάκειου Νοσοκομείου
Τ.Θ. 95, 502 00 Πτολεμαΐδα

Πληροφορίες: κα. Σ. Κούτσιανου (Τηλ. 24630 55300 – Fax 24630 55301)

Η αποστολή αιτήσεων και δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: koutsianou@lignite.gr

Η ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών είναι η **4^η Νοεμβρίου 2016**.

Για το ΕΚΕΤΑ/ΙΔΕΠ

Καθ. Εμμανουήλ Κακαράς
Διευθυντής ΙΔΕΠ