



Αρ. Πρωτοκόλλου : 3165

Αθήνα, 4 Νοεμβρίου 2014

### ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔEΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (EKETA), στα πλαίσια υλοποίησης του ευρωπαϊκού έργου «**Competitive pre-drying technologies and firing concepts for flexible and efficient lignite utilization**» με ακρωνύμιο “**DRYLIG**” και αριθμό συμβολαίου έργου **RFCR-CT-2014-00009** 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 δώδεκα (12) μηνών με δυνατότητα παράτασης μέχρι τη λήξη του έργου:

ΚΩΔ	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός θέσεων	Διάρκεια
153E	Μηχανολόγος Μηχανικός	Ανάπτυξη υπολογιστικού πλέγματος και μοντελοποίηση με χρήση μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής λεβήτων κονιοποιημένου καυσίμου για μικτή καύση ξηρού λιγνίτη	1	12 μήνες

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

1. Πτυχίο Α.Ε.Ι. Μηχανολόγου Μηχανικού
2. Αποδεδειγμένη προηγούμενη εμπειρία στην ανάπτυξη υπολογιστικών πλεγμάτων και στη μοντελοποίηση λεβήτων κονιοποιημένου καυσίμου με χρήση μεθόδων υπολογιστικής ρευστοδυναμικής
3. Γνώση του λογισμικού ANSYS/FLUENT και ANSYS MESHING
4. Άριστη γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

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

Θα δοθεί προτεραιότητα στους υποψηφίους που έχουν προηγούμενη εμπειρία εργασίας ή εξειδίκευση στο αντίστοιχο αντικείμενο της κάθε θέσης.

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

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

**EKETA / ΙΔEΠ**

**Αιγιάλειας 52**

**151 25 Μαρούσι, Αθήνα**

Πληροφορίες: κα. Α. Διάφα (Τηλ. 211 1069533 – Fax 211 1069501)

Η αποστολή αιτήσεων και δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση: [diafa@certh.gr](mailto:diafa@certh.gr)

Η ημερομηνία λήξης υποβολής των δικαιολογητικών είναι η 19<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2014.

Για το EKETA/ΙΔEΠ

Καθ. Εμμανουήλ Κακαράς  
Διευθυντής ΙΔEΠ