



Αρ. Πρωτοκόλλου : 3169

Αθήνα, 5 Νοεμβρίου 2014

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ), στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «Scale-up of Calcium Carbonate Looping Technology for Efficient CO₂ Capture from Power and Industrial Plants - SCARLET» (FP7-ENERGY-2013-1 Νο 608578) προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου για διάστημα 12 μηνών, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
157E	Μηχανολόγος Μηχανικός	Μοντελοποίηση ρευστοποιημένων κλινών ενανθράκωσης/ αββεστοποίησης.	1	12 μήνες

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

1. Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανολόγου Μηχανικού
2. Πρότερη εμπειρία σε αριθμητικά μοντέλα που περιγράφουν τη ροή σε ρευστοποιημένες κλίνες.
3. Καλή γνώση πακέτων υπολογιστικής ρευστομηχανικής και ιδιαίτερα του ANSYS/Fluent
4. Καλή γνώση Προγραμματισμού , Fortran, C++
5. Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης και η ειδικότητα της)
2. Λεπτομερές βιογραφικό σημείωμα
3. 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.

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

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

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ

Αιγιάλειας 52

151 25 Μαρούσι, Αθήνα

Πληροφορίες: κα. Α. Διάφα (Τηλ. 211 1069500– Fax 211 1069501)

Η αποστολή δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στην ηλεκτρονική διεύθυνση:
diafa@certh.gr

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 20^η Νοεμβρίου 2014.

Για το ΙΔΕΠ,

Καθ. Εμμ. Κακαράς
Διευθυντής