

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Χημικών Διεργασιών και Ενεργειακών Πόρων (ΙΔΕΠ) του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**Hydrogen Production from H₂S Decomposition in high temperature proton conducting solid oxide membrane reactors – H₂S Proton**» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για μία (1) θέση Υποτροφίας Επιμόρφωσης και Εξειδίκευσης.

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
43Ε	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Σύνθεση, χαρακτηρισμός, αξιολόγηση και εφαρμογή υλικών σε αντιδραστήρα μεμβράνης στερεού ηλεκτρολύτη αγωγού πρωτονίων, για την παραγωγή H ₂ από H ₂ S	1	24 μήνες

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

1. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού
2. Μεταπτυχιακό δίπλωμα ειδίκευσης, συναφές με ενεργειακά θέματα
3. Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Θα δοθεί προτεραιότητα στους υποψηφίους που έχουν προηγούμενη αξιολόγηση εμπειρία εργασίας στα παρακάτω αντικείμενα:

1. Εργαστηριακή εμπειρία σε τεχνολογίες σύνθεσης και κατεργασίας υλικών για ενεργειακές εφαρμογές
2. Εμπειρία σε φυσικοχημικές μεθόδους χαρακτηρισμού
3. Πρόσφατες δημοσιεύσεις ή ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια, με πλήρη συνάφεια με το αντικείμενο

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

1. Αίτηση (να αναφέρεται ο κωδικός της θέσης, η ειδικότητα και η κατηγορία 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.

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

ΕΚΕΤΑ / ΙΔΕΠ
6ο χλμ. Χαριλάου - Θέρμης
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Πληροφορίες : κ. Θωμαΐς Αχιλλά (Τηλ. 2310498112 – Fax 2310498130)

Η αποστολή δικαιολογητικών μπορεί να γίνει και με e-mail στις διευθύνσεις thomais@cperi.certh.gr

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 29.10.2012.

Για το ΙΔΕΠ

Ε. Κακαράς
Διευθυντής