

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Το **Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεματικής του Εθνικού Κέντρου Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)**, στα πλαίσια υλοποίησης του ερευνητικού προγράμματος «**AGILE:Rapidly-deployable, self-tuning, self-reconfigurable, nearly-optimal control design for large-scale nonlinear systems**»(Αρ. Συμβολαίου: **257806**) της **Ευρωπαϊκής Ένωσης**» προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους που διαθέτουν τα απαραίτητα προσόντα να υποβάλουν αίτηση, συνοδευόμενη από τα απαραίτητα δικαιολογητικά, για δύο (2) θέσεις συνεργατών, οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση ανάθεσης έργου:

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-01	Μηχανολόγος Μηχανικός ή Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης ή Ηλεκτρολόγος Μηχανικός	Ενσωμάτωση προσαρμοστικών αλγορίθμων σε συστήματα ελέγχου ευρείας κλίμακας με εφαρμογή στον έλεγχο φωτεινής σηματοδότησης αστικών οδικών δικτύων.	1	7 μήνες

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

1. Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού.
2. Διδακτορικό Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού.
3. Εμπειρία στο παραπάνω αντικείμενο
4. Θα δοθεί προτεραιότητα στους υποψηφίους με εμπειρία στα συστήματα ελέγχου φωτεινής σηματοδότησης και σε προσαρμοστικούς αλγορίθμους για συστήματα ελέγχου.

Κωδικός Θέσης	Ειδικότητα	Αντικείμενο	Αριθμός Θέσεων	Διάρκεια
ΙΠΤΗΛ-02	Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ή/και Μηχανικός Υπολογιστών	Ενσωμάτωση προσαρμοστικών αλγορίθμων σε συστήματα ελέγχου ευρείας κλίμακας με εφαρμογή στον έλεγχο ενεργειακής απόδοσης κτιρίων	1	7 μήνες

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

1. Πτυχίο ΑΕΙ Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή/και Μηχανικού Υπολογιστών
2. Διδακτορικό Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή/και Μηχανικού Υπολογιστών.
3. Εμπειρία στο παραπάνω αντικείμενο
4. Θα δοθεί προτεραιότητα στους υποψηφίους με εμπειρία σε προσαρμοστικούς αλγορίθμους για συστήματα ελέγχου.

Απαραίτητα δικαιολογητικά που πρέπει να υποβληθούν:

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

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 / ΙΠΤΗΛ

6ο χλμ. Χαριλάου – Θέρμης

Τ.Θ. 60361

570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Πληροφορίες : κ. Κοσματόπουλος Ηλίας (mail: kosmatop@dssl.tuc.gr)

Η ημερομηνία λήξης παραλαβής των αιτήσεων και δικαιολογητικών είναι η 16-05-2011.

Για το Ινστιτούτο Πληροφορικής και
Τηλεματικής

Καθ. Μαρία Πέτρου
Διευθύντρια