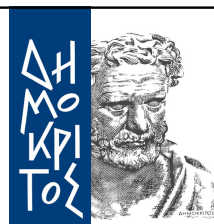




ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
«ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

ΤΕΡΜΑ ΠΑΤΡ. ΓΡΗΓΟΡΙΟΥ & ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ, 153 10
ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΤΗΛ.: 210-6503000, FAX: 210-6510649

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ / ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ : ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ

ΤΜΗΜΑ : ΑΜΟΙΒΕΣ - ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΕΙΣ

Αγ. Παρασκευή : 7-4-2011
Αρ. Πρωτ. : 015/9/902/27.11

ΕΚΔΗΛΩΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Θέμα: Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος που αφορά απασχόληση συνεργατών για έκτακτες ανάγκες που έχουν προκύψει για την ομαλή εκτέλεση των χρηματοδοτούμενων έργων και προγραμμάτων που εκτελούνται μέσω του ΕΛΚΕ του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» και απαιτούν διαχειριστική και τεχνική υποστήριξη.

Σχετ.: Το απόσπασμα πρακτικού της 454^{ης}/22-3-2011 θέμα 3 Συνεδρίασης Δ.Σ. του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «Δημόκριτος».

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού, το **ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»**, στο πλαίσιο υλοποίησης των χρηματοδοτούμενων έργων και προγραμμάτων που εκτελούνται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας, προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για θέσεις εξωτερικών συνεργατών οι οποίοι θα απασχοληθούν με σύμβαση μίσθωσης ανεξαρτήτων υπηρεσιών ορισμένου χρόνου, έως 31 -12-2011, ως ακολούθως:

➤ **Για τη Διαχειριστική Υποστήριξη των έργων** (διαχειριστές έργων)

Επτά (7) θέσεις πτυχιούχων ΑΕΙ/ΑΤΕΙ

Απαραίτητα Προσόντα

- Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ θετικών, οικονομικών, διοικητικών ή θεωρητικών επιστημών
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Άριστη Χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (MS Office: Χρήση Η/Υ και διαχείριση αρχείων, Επεξεργασία κειμένου, Επεξεργασία λογιστικών φύλλων, Υπηρεσίες Διαδικτύου, Χρήση ολοκληρωμένων πληροφοριακών συστημάτων)
- ή
- Διαχείριση-Παραμετροποίηση πληροφοριακών συστημάτων και χρήση εφαρμογών παραγωγής δυναμικών αναφορών με εμπειρία σε Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων (π.χ. ORACLE ή MS SQL)
- Εξειδικευμένες γνώσεις σε διαχειριστικά – οικονομικά θέματα
- Προϋπηρεσία τουλάχιστον 2ετής

Θα ληφθούν υπόψη:

- Σφαιρική γνώση του αντικειμένου των προγραμμάτων σε Ερευνητικά Κέντρα.
- Γνώση διαχειριστικής και λογιστικής υποστήριξης των ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων καθώς και γνώσεις προετοιμασίας προτάσεων.
- Εμπειρία σε τήρηση βιβλίων Γ' κατηγορίας
- Γνώση στην οργάνωση και διαχείριση ερευνητικών και αναπτυξιακών προγραμμάτων και της αξιοποίησης των αποτελεσμάτων των.

➤ **Διαχειριστές για την υποστήριξη των έργων που υλοποιούνται στα Ινστιτούτα**

Πέντε (5) θέσεις πτυχιούχων ΑΕΙ/ΤΕΙ

Απαιτούμενα Προσόντα

- Πτυχίο ΑΕΙ/ΤΕΙ θετικών ή οικονομικών ή διοικητικών ή θεωρητικών επιστημών.
- Πολύ Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας
- Άριστη χρήση ηλεκτρονικού υπολογιστή (MS Office: Επεξεργασία κειμένου, Επεξεργασία λογιστικών φύλλων, Υπηρεσίες Διαδικτύου)
- Εμπειρία τουλάχιστον 1 έτους στην διαχειριστική και τεχνική υποστήριξη Ερευνητικών Προγραμμάτων.
- Διαχείριση παγίων και αποθήκης.

Θα ληφθούν υπόψη:

- Γνώση χρήσης Προγραμμάτων «Βάσεων δεδομένων» (π.χ. Access) και «Παρουσιάσεων» (π.χ. Power Point)
- Εμπειρία στη χρήση Συστήματος Διαχείρισης Ποιότητας της σειράς ISO 9001
- Επιπρόσθετη εμπειρία στην Διαχείριση Ερευνητικών Προγραμμάτων

➤ **Για εξειδικευμένη τεχνική υποστήριξη**

Δύο (2) θέσεις ηλεκτρολόγων,

Απαραίτητα Προσόντα

- Απόφοιτοι από ΤΕΕ ή ΙΕΚ με άδεια τύπου Α', Γ' και ΣΤ' τεχνίτη και
- Απαραίτητη προϋπηρεσία στη μέση τάση, κατασκευή ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και συντήρηση και τεχνική υποστήριξη των ερευνητικών υποδομών.
- Προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο (2) χρόνων.

Μία (1) θέση τεχνίτη ηλεκτροσυγκολλητή

Απαραίτητα Προσόντα

- Άδεια τεχνίτη ηλεκτροσυγκολλητή Β' τάξης
- Εμπειρία σε συγκολλήσεις argon, inox και αλουμίνιο και σιδηροκατασκευές και κατασκευές αεραγωγών

- Προϋπηρεσία τουλάχιστον ενός (1) έτους

Μία (1) Θέση τεχνίτη Θερμοϋδραυλικού

Απαραίτητα Προσόντα

- Άδεια εξασκήσεως επαγγέλματος τεχνίτη Α'
- Γνώσεις σε αντλιοστάσια, εγκαταστάσεων ύδρευσης – πυρόσβεσης, θέρμανσης – αποχέτευσης και κλιματισμού.
- Προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο (2) χρόνων.

Μία (1) Θέση Μηχανικού Μηχανολόγου ΔΕ

Απαραίτητα Προσόντα

- Πτυχίο βιομηχανικών εγκαταστάσεων και βιομηχανικής παραγωγής με άδεια Μηχανικού συντήρησης Γ' τάξης.
- Εξειδικευμένη εμπειρία σε αντλίες, μονάδες κλιματισμού, μηχανής Diesel και επισκευή αντλιών κενού και αεροσυμπιεστών.
- Προϋπηρεσία τουλάχιστον δύο (2) ετών.

Μία (1) Θέση Μηχανικού δομικών έργων

Απαραίτητα Προσόντα

- Πτυχίο ΤΕΙ
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στην μελέτη και επίβλεψη δημοσίων έργων τουλάχιστον 3ετή εμπειρία στον τομέα αυτό και τουλάχιστον 5ετή συνολική εμπειρία από την κτήση πτυχίου.
- Γνώση στην διαδικασία δημοσίων έργων, στην σύνταξη ή έλεγχο των σχετικών εγγράφων (επιμετρήσεων, Π.Π.Α.Ε., Α.Π.Ε., Π.Κ.Τ.Μ.Ν.Ε., πρωτόκολλα παραλαβής κτλ).
- Εμπειρία σε εξωτερική θερμομόνωση κτιρίων, γνώση Γ.Ο.Κ. και κτιριοδομικού κανονισμού.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ στα αντικείμενα: α) επεξεργασίας κειμένων, β) υπολογιστικών φύλλων και γ) υπηρεσιών διαδικτύου.
- Γνώση προγράμματος στατικού υπολογισμού δομικών έργων.
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας.

- **Για την Υγειονομική κάλυψη των εργαζομένων στα χρηματοδοτούμενα έργα** και συγκεκριμένα παροχή ιατρικών υπηρεσιών και προληπτικής ιατρικής στο προσωπικό του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Μία (1) Θέση Ιατρού

Απαραίτητα Προσόντα

- Ο Ιατρός θα πρέπει να είναι κάτοχος τίτλου σπουδών στην Ιατρική Ανώτατης Σχολής της ημεδαπής ή ισότιμου της αλλοδαπής.

- Να διαθέτει άδεια ασκήσεως επαγγέλματος (ιατρού παθολόγου ή καρδιολόγου).
- Επίσης θα πρέπει να υποβάλει βεβαίωση του ιατρικού συλλόγου.
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση

Θα ληφθούν σοβαρά υπόψη:

- Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών.
- Εμπειρία σε θέματα ακτινοπροστασίας όπως και των επιδράσεων της ακτινοβολίας στον άνθρωπο.

Μία (1) Θέση Νοσηλεύτη/τριας

Το αντικείμενο του έργου θα είναι η παροχή ιατρικών υπηρεσιών και προληπτικής ιατρικής για το προσωπικό του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Απαραίτητα Προσόντα

- Κάτοχος πτυχίου Νοσηλευτικής ΤΕΙ ή άλλης ισότιμης σχολής
- Εμπειρία στις πρώτες βοήθειες και αιμοληψία
- Χρήση Ηλεκτρονικού Υπολογιστή (MS Office: Επεξεργασία κειμένου, Επεξεργασία λογιστικών φύλλων, Υπηρεσίες Διαδικτύου).
- Καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας.

Θα ληφθούν υπόψη:

- Προϋπηρεσία και εμπειρία στην αντιμετώπιση περιστατικών πρωτοβάθμιας περίθαλψης.
- Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών.

➤ **Για την Τεχνική Υποστήριξη των έργων**

Μία Θέση (1) ειδικού Μηχανογράφησης για την αναβάθμιση, συνεργασία, εγκατάσταση και λειτουργία των συστημάτων υποστήριξης των οικονομικών και διαχειριστικών υπηρεσιών του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας (ΕΛΚΕ) και του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος».

Απαραίτητα Προσόντα

- Διπλωματούχος Μηχανικός ή πτυχιούχος ΑΕΙ τμήματος Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικών Υπολογιστών.
- Εμπειρία σε πραγματικό περιβάλλον ανάπτυξης συστημάτων πληροφορικής (ανάλυση, σχεδίαση και υλοποίηση) για οικονομικές και διοικητικές υπηρεσίες μεγάλου οργανισμού ή εταιρείας (τουλάχιστον 3ετής)
- Άριστη γνώση Συστημάτων Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων (π.χ. Oracle)
- Προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση υπεύθυνου μηχανογράφησης (τουλάχιστον 2ετής)
- Άριστη γνώση της Αγγλικής ή/και άλλων γλωσσών

Θα ληφθούν υπόψη:

- Ευρεία γνώση τεχνικών θεμάτων που αφορούν στην τήρηση βιβλίων Γ' Κατηγορίας
- Η κατοχή εξειδικευμένου μεταπτυχιακού τίτλου θα αξιολογηθεί θετικά.
- Εμπειρία σε συστήματα υποστήριξης Ερευνητικών Κέντρων

➤ **Για την εξειδικευμένη-ειδική υποστήριξη των Ινστιτούτων στα χρηματοδοτούμενα από εξωτερικές πηγές έργα :**

Μία (1) Θέση Μηχανικών Δικτύων και Πληροφοριακών Συστημάτων για τη σχεδίαση & διαχείριση των δικτύων & των πληροφοριακών συστημάτων

Συγκεκριμένα :

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο: Ηλεκτρονικός Μηχανικός (ΤΕΙ)
- Διαπιστωμένη εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε υπολογιστικές υποδομές (web, email, dns, firewall, cluster, linux) και στο σχεδιασμό ηλεκτρονικών διατάξεων.
- Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας.
- Διαπιστωμένη εμπειρία τουλάχιστον πέντε (5) ετών σε υποδομές πλέγματος (GRID), με έμφαση στη διαχείριση και μεταφορά δεδομένων σε Ευρείας Ζώνης δίκτυα (wan).

Θα ληφθούν υπόψη:

- Μεταπτυχιακό: Δίκτυα & Συστήματα επικοινωνιών (ή σχετικό αντικείμενο)

Μία (1) Θέση Διαχειριστή Υπολογιστικών Συστημάτων και Δικτύων

για την ανάπτυξη και αναβάθμιση των κεντρικών εξυπηρετητών του Ι.Π.&Τ. καθώς και των δικτυακών συστημάτων του Ινστιτούτου.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Διπλωματούχος Μηχανικός ή πτυχιούχος ΑΕΙ/ΤΕΙ με ειδίκευση στα συστήματα υπολογιστών και δικτύων υπολογιστών
- Ζετής τουλάχιστον εμπειρία διαχείρισης υπολογιστικών συστημάτων UNIX/Linux καθώς και στην αναβάθμιση των συστημάτων αυτών (web servers, email και mailist systems, DNS, LDAP).
- Ζετής τουλάχιστον εμπειρία σε τεχνολογίες virtualisation (VMware, Xen)
- Ζετής τουλάχιστον εμπειρία διαχείρισης δικτυακών συστημάτων σε cisco και linux (firewalls, switching, layer 2 routing, monitoring)
- Πολύ καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

Θα ληφθούν υπόψη

- Προϋπηρεσία σε ανάλογη θέση και
- Κατοχή εξειδικευμένου μεταπτυχιακού τίτλου ειδίκευσης.

Δύο (2) Θέσεις τεχνικών υποστήριξης εργαστηριακού εξοπλισμού και αναλυτικών συστημάτων καθώς και χρήση, λειτουργία, επιδιόρθωση και κατασκευή οργάνων για τα ερευνητικά έργα.

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ θετικών επιστημών ή Πτυχίο Ηλεκτρονικού ΤΕΙ
- Εμπειρία στην υλοποίηση και επιδιόρθωση ηλεκτρονικών διατάξεων
- Άριστη γνώση Αγγλικής γλώσσας.

Θα ληφθούν υπόψη:

- Επιθυμητή η γνώση αναλογικής και ψηφιακής σχεδίασης
- Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον 2ετής.
- Μεταπτυχιακοί τίτλοι σπουδών.
- Εμπειρία σε απεικονιστικές διατάξεις

Μία (1) Θέση Εξειδικευμένου Τεχνικού Εργαστηρίου Μικροηλεκτρονικής

Απαιτούμενα Προσόντα

- Πτυχιούχος ΤΕΙ θετικής κατεύθυνσης.
- Εμπειρία σε διεργασίες κατασκευής διατάξεων πυριτίου Μικροηλεκτρονικής, για την λειτουργία και συντήρηση μηχανημάτων που αφορούν εγχάραξη υλικών με πλάσμα, λιθογραφία, καθώς και ιοντική εμφύτευση.
- Απαραίτητη καλή γνώση Αγγλικής γλώσσας.

Μία (1) Θέση Εξειδικευμένου Τεχνικού Εργαστηρίου Υγροποιητή Ηλίου

Απαιτούμενα Προσόντα

- Πτυχιούχος ΑΕΙ/ΤΕΙ θετικής κατεύθυνσης
- Εμπειρία στη λειτουργία και συντήρηση διάταξης Υγροποιητή Ηλίου.
- Εμπειρία σε υγροποιητικές διατάξεις χαμηλών θερμοκρασιών.
- Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

Τα προσόντα όλων των υποψηφίων θα αποδεικνύονται από νόμιμα επικυρωμένα αποδεικτικά προϋπηρεσίας και από πρωτότυπους τίτλους σπουδών ή νόμιμα επικυρωμένα αντίγραφα τους.

Οι αιτήσεις και πλήρη βιογραφικά πρέπει να υποβληθούν εντός δέκα (10) ημερών από την ημερομηνία της πρώτης δημοσίευσης, στη Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» (Ταχυδρομική διεύθυνση: ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού, ΤΘ 60228, 15310 Αγία Παρασκευή).

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες με τη Γραμματεία του ΕΛΚΕ, στο τηλέφωνο 2106503036.

Η παρούσα εκδήλωση ενδιαφέροντος, καθώς και η αίτηση βρίσκονται ανηρτημένες στην ιστοσελίδα του ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος», στη διεύθυνση www.demokritos.gr

Προσοχή: Σε κάθε αίτηση θα πρέπει να αναγράφεται η θέση για την οποία ενδιαφέρεται ο υποψήφιος

Η Προϊσταμένη
Γραμματείας Ειδικού Λογαριασμού

Στυλία
νή Μαρτάκη