

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Επιτροπής Αξιολόγησης Υποψηφίων για θέσεις της προκήρυξης

015/2013-10044/4-12-2013

Σήμερα, 14 Φεβρουαρίου 2014, ημέρα Παρασκευή και ώρα 11:00 στο γραφείο του Διευθυντή Ι. Π. & Τ., συνήλθε σε απαρτία η Επιτροπή αποτελούμενη από τους:

1. Δρ. Στυλιανό Χ. Α. Θωμόπουλο (Πρόεδρος)
2. Δρ. Κων/νο Σπυρόπουλο (Εισηγητής)
3. Δρ. Εμμ. Σαρειδάκη (Μέλος)

Η Επιτροπή συστήθηκε με την απόφαση 100/2014-630, 6/2/2014, η οποία επισυνάπτεται, για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη των θέσεων της ανακοίνωσης που δημοσιεύτηκε στον ημερήσιο τύπο με αρ. 015/2013-10044/4-12-2013 και αφορούσε τέσσερις ενότητες με δεκαεννέα (19) θέσεις εξωτερικών συνεργατών οι οποίοι θα απασχοληθούν στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος "ΣΥΝΑΙΣΘΗΣΗ-ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΜΕ ΕΥΦΥΗ ΔΙΚΤΥΑ ΣΥΛΛΟΓΗΣ & ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ" (Ε-1807) με σύμβαση μίσθωσης έργου, διάρκειας ενός (1) έτους με δυνατότητα παράτασης.

Το παρόν πρακτικό αφορά τις ενότητες 1, 2 & 3.

1. Για την Ενότητα Νο 1: (2) Θέσεις συνεργατών με Διδακτορικό δίπλωμα στην Πληροφορική/Επιστήμη Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνίες, Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Η/Υ.

Απαραίτητα προσόντα:

α) Ερευνητική εμπειρία σ' ένα ή περισσότερα από τα παρακάτω αντικείμενα: (μέχρι 4 μόρια):

- Επεξεργασία πολυτροπικής και πολυμεσικής πληροφορίας.
- Σύντηξη ετερογενών δεδομένων.
- Αναγνώριση σύνθετων γεγονότων.
- Ευφυής σχεδιασμός ενεργειών πρακτόρων.
- Ευφυής διαχείριση πόρων.

β) Εμπειρία στην υλοποίηση έργων έρευνας & ανάπτυξης (μέχρι 2 μόρια).

γ) Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού (μέχρι 2 μόρια).

δ) Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (μέχρι 2 μόρια).

έθεσαν υποψηφιότητα οι:

1. Νικόλαος Μαυρίδης
2. Ευάγγελος Σπύρου
3. Γεώργιος Σφήκας

Η Επιτροπή, αφού εξέτασε τα βιογραφικά των υποψηφίων και συνεκτίμησε τα προσόντα τους, συμπλήρωσε τον συνημμένο Πίνακα Αξιολόγησης Νο 1. Με βάση αυτόν τον πίνακα η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι οι κύριοι:

4. Νικόλαος Μαυρίδης και
5. Ευάγγελος Σπύρου

καλύπτουν πλήρως όλα τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα σύμφωνα και με τις προδιαγραφές στην προκήρυξη της Ενότητας 1 και είναι οι καταλληλότεροι για την κάλυψη των δύο θέσεων αυτής της Ενότητας.

Κατόπιν των ανωτέρω, η Επιτροπή εγκρίνει την πλήρωση των δύο θέσεων από τους υποψηφίους **Νικόλαο Μαυρίδη** και **Ευάγγελο Σπύρου**.

2. Για την Ενότητα Νο 2: «Διδάκτορα Πληροφορικής/Επιστήμης Υπολογιστών η/και Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρ. Μηχ & Μηχ. Η/Υ για την διαχείριση & υλοποίηση σύνθετων Ευρωπαϊκών & Εθνικών έργων E & T και τη συγγραφή πατεντών & τεχνικών αναφορών τεκμηρίωσης» υπέβαλαν υποψηφιότητα οι:

1. Κοζάτσας Ιωάννης
2. Κοθρής Δημοσθένης

Δεδομένου ότι ο κος **Κοζάτσας Ιωάννης** με την από 30/1/2014 τηλεομοιοτυπία του (επισυνάπτεται) απέσυρε την υποψηφιότητά του και ο κος **Κοθρής Δημοσθένης** υπέβαλε υποψηφιότητα και για τη Ενότητα 3 για την οποία και τελικώς επιλέχθηκε, η Επιτροπή αποφασίζει να κηρυχθεί άγονη η εκδήλωση ενδιαφέροντος για την Ενότητα αυτή.

3. Για την Ενότητα Νο 3: «Διδάκτορα Πληροφορικής/Επιστήμης Υπολογιστών η/και Τηλεπικοινωνιών, Ηλεκτρ. Μηχ & Μηχ. Η/Υ για τη σχεδίαση, ανάπτυξη & υλοποίηση πολύπλοκων συστημάτων Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών και την τεχνική διαχείριση μεγάλων έργων έρευνας & ανάπτυξης».

Για την πλήρωση της παραπάνω θέσης απαιτούνται:

- α) Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη και υλοποίηση πολύπλοκων συστημάτων Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών (μέχρι 4 μόρια)
- β) Εμπειρία στην τεχνική διαχείριση μεγάλων έργων έρευνας & ανάπτυξης στην Πληροφορική και τις Τηλεπικοινωνίες (μέχρι 4 μόρια)
- γ) Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας (μέχρι 2 μόρια)

έθεσε υποψηφιότητα ο:

1. Δημοσθένης Κοθρής

Η Επιτροπή, αφού εξέτασε το βιογραφικό του υποψήφιου και συνεκτίμησε τα προσόντα του, συμπλήρωσε τον συνημμένο Πίνακα Αξιολόγησης Νο 3. Με βάση αυτόν τον πίνακα η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι ο κύριος:

1. Δημοσθένης Κοθρής

καλύπτει πλήρως όλα τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα σύμφωνα και με τις προδιαγραφές στην προκήρυξη της Ενότητας 3 και είναι ο κατάλληλος για την κάλυψη της θέσης αυτής της Ενότητας.

Κατόπιν των ανωτέρω, η Επιτροπή εγκρίνει την πλήρωση της θέσης από τον υποψήφιο **Δημοσθένη Κοθρή**.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Σ. Χ. Α. ΘΩΜΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΜΕΛΟΣ

ΕΜΜ. ΣΑΡΕΙΔΑΚΗΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ Νο 1

Θέση Νο 1: Δύο (2) θέσεις συνεργατών με Διδακτορικό δίπλωμα στην Πληροφορική/Επιστήμη Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνίες, Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Η/Υ - αξιολόγηση υποψηφίων

Κατεπώνυμο	Τίτλοι Σπουδών	Ερευνητική Εμπειρία (4 μόρια)	Εμπειρία στην υλοποίηση έργων έρευνας & ανάπτυξης (2 μόρια)	Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού (2 μόρια)	Ξένες Γλώσσες (2 μόρια)	Παρατηρήσεις
ΣΦΗΚΑΣ ΓΙΩΡΓΟΣ	1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ) 2. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΠΑΝ. ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ) 3. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΠΑΝ. ΣΤΡΑΣΒΟΥΡΓΟΥ) (2012)	3	0	1	2	Αξιόλογη ερευνητική εμπειρία (4 άρθρα σε περιοδικά, 8 συνέδρια) κυρίως σε ανάλυση στατικής εικόνας, αλλά όχι σε άλλα είδη πολυμεσικού περιεχομένου. Δεν αναφέρεται εμπλοκή σε έργα E&TA.
ΣΠΥΡΟΥ ΧΑΡΓΓΕΛΟΣ	1. Ηλεκτρολόγος Μηχ. και Μηχ. Υπολογιστών (ΕΜΠ) 3. Διδακτορικό Δίπλωμα Μηχανικού (ΕΜΠ): Σημασιολογική Αναζήτηση Οπτικοακουστικού Περιεχομένου με βάση τη Γνώση (2009)	3	2	2	2	Αξιόλογη ερευνητική εμπειρία σε επεξεργασία πολυμεσικού-πολυτροπικού περιεχομένου, καθώς και σύντηξης δεδομένων (4 άρθρα σε περιοδικά, 37 συνέδρια, 4 κεφάλαια βιβλίων, 1 συλλογικός τόμος). Μεγάλη εμπειρία στην υλοποίηση έργων έρευνας και ανάπτυξης (συμμετοχή σε 16 έργα), καθώς και στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.
ΚΟΛΑΟΣ ΛΑΥΡΙΑΔΗΣ	1. Ηλεκτρολόγος Μηχ. και Μηχ. Υπολογιστών (ΕΜΠ) 2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΚΑΛΙΦΟΡΝΙΑΣ ΣΤΟ ΛΟΣ ΑΝΤΖΕΛΕΣ (UCLA) 2000 3. Διδακτορικό ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΑΣΣΑΧΟΥΣΕΤΤΣ (MIT), 2007	4	2	2	2	Εξαφαιρικές σπουδές και πολύ μεγάλη ερευνητική εμπειρία σε θέματα ρομποτικής, επεξεργασίας πολυμεσικής και πολυτροπικής πληροφορίας καθώς και σε ευφυή σχεδιασμό ενεργειών πρακτόρων. Παρουσιάζει περισσότερες από 60 δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια, ετεροαναφορές >450, 40 προσκεκλημένες ομιλίες σε διεθνές επιστημονικό ακροατήριο, διεθνείς υποτροφίες και βραβείους καθώς και εμπειρία στην υλοποίηση έργων E&T και την καθοδήγηση ερευνητικών εργασιών.

ΒΑΣΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ-2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ-3. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

2. Μία (1) θέση συνεργάτη με Διδακτορικό δίπλωμα στην Πληροφορική/Επιστήμη Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνίες, Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Η/Υ αξιολόγηση υποψηφίων

Όνοματεπώνυμο	Τίτλοι Σπουδών	Εμπειρία στη διαχείριση & υλοποίηση σύνθετων έργων Ε&Τ στην Πληροφορική & τις Τηλεπικοινωνίες (5 μόρια)	Εμπειρία στη συγγραφή πατεντών και τεχνικών αναφορών τεκμηρίωσης έργων Ε & Τ στην Πληροφορική & τις Τηλεπικοινωνίες (3 μόρια)	Ξένες Γλώσσες (2 μόρια)	Παρατηρήσεις
ΚΟΖΑΤΣΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ	1. PhD Cybernetics & Control Engineering - Univ. of Reading UK (1982) 2. PhD Cybernetics & Instrument Technology - Univ. of Reading UK (1982)	X	X	X	Απέστειλε ΦΑΧ απόσυρσης διεκδίκησης της συγκεκριμένης θέσης
ΚΟΘΡΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	3. PhD Cybernetics & Computer Science - Univ. of Reading UK (1982) 1. Πτυχίο Ηλεκτρονικού, ΤΕΙ Κρήτης 2. Τηλεπικοινωνιακά συστήματα και επεξεργασία σήματος, Παν. Μπρίστολ 3. Διδακτορικό Πανεπιστήμιο του Μπρίστολ, Αγγλία, Τμ. Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	X	X	X	Επιλέχθηκε για την υπ' αριθμόν 3 θέση

*1. ΒΑΣΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ-2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ-3. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

3. Μία (1) θέση συνεργάτη με Διδακτορικό δίπλωμα στην Πληροφορική/Επιστήμη Υπολογιστών ή/και Τηλεπικοινωνίες, Ηλεκτρ. Μηχ. & Μηχ. Η/Υ
αξιολόγηση υποψηφίων

Όνοματεπώνυμο	Τίτλοι Σπουδών	Εμπειρία στη σχεδίαση, ανάπτυξη και υλοποίηση πολύπλοκων συστημάτων Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών (4 μόρια)	Εμπειρία στην τεχνική διαχείριση μεγάλων έργων έρευνας & ανάπτυξης στην Πληροφορική & τις Τηλεπικοινωνίες (4 μόρια)	Ξένες Γλώσσες (2 μόρια)	Παρατηρήσεις
1. ΚΟΘΡΗΣ ΔΗΜΟΣΘΕΝΗΣ	1. Πτυχίο Ηλεκτρονικού, ΤΕΙ Κρήτης 2. Τηλεπικοινωνιακά συστήματα και επεξεργασία σήματος, Παν. Μπρίστολ 3. Διδακτορικό Πανεπιστήμιο του Μπρίστολ, Αγγλία, Τμ. Ηλεκτρολόγων και Ηλεκτρονικών Μηχανικών	3	3	2	Ο κ. Κοθρής είναι διδάκτωρ του Παν. του Bristol, Αγγλίας, με μεγάλη εμπειρία στη σχεδίαση, ανάπτυξη και τεχνική διαχείριση έργων που αφορούν νέες τεχνολογίες στις Τηλεπικοινωνίες καθώς και στην αξιοποίησή τους στην Ελλάδα και το εξωτερικό. Η μη ιδιαίτερη εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη συστημάτων πληροφορικής δεν φαίνεται ότι θα επηρεάσει αρνητικά τις δυνατότητες του κ. Κοθρή για την επιτυχή τεχνική διαχείριση και την υλοποίηση της πλατφόρμας ανάπτυξης του έργου ΣΥΝΑΙΣΘΗΣΗ.

*1. ΒΑΣΙΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ-2. ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟΣ ΤΙΤΛΟΣ-3. ΔΙΔΑΚΤΟΡΙΚΟ ΔΙΠΛΩΜΑ

John Kozatsas B.Sc., M.Sc., Ph.D.

ICT Strategy Consultant

11 Kanari St, Kolonaki, 10671 Athens, Greece

john.kozatsas@gmail.com

Προς: Εθνικό Κέντρο Έρευνας Φυσικών Επιστημών (ΕΚΕΦΕ) "Δημόκριτος"
Ινστιτούτο Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών

Υπόψη: Κας Μπόττα

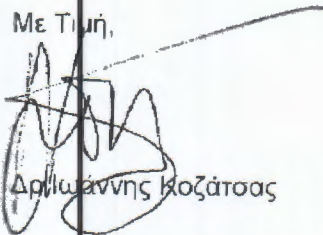
Fax: 210-6532175

Αθήνα, 30 Ιανουαρίου 2014

Αγαπητή Κα Μπόττα,

Μετά το πρόσφατο μήνυμά σας, με το παρόν σας δηλώνω ότι αποσύρω την υποψηφιότητά μου για την θέση του διαχειριστικού υπευθύνου του έργου "ΣΥΝΑΙΣΘΗΣΗ: Ευφυή Δίκτυα Συλλογής & Επεξεργασίας Δεδομένων για Εξοικονόμηση Ενέργειας".

Με Τιμή,



Δρ. Ιωάννης Κοζάτσας