



ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΧΑΝΙΑ, 27.05.2014

ΑΡ. ΠΡΩΤ.:7332

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 339^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

- ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: **26 Μαΐου 2014**, ημέρα **Δευτέρα** και ώρα **12:00 το μεσημέρι**
- ΤΟΠΟΣ: Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΛΚΕ ΠΚ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.
- ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. **Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης**, Αναπληρωτής Πρύτανη και Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών, **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης**, **Καθηγητής Κων/νος Κορνίτσας**, **Καθηγητής Ευάγγελος Γιδαράκος**, **Αναπλ. Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη** και ο **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Νικολός** τακτικά μέλη.
- ΑΠΟΝΤΕΣ: Παρόντα όλα τα τακτικά μέλη.
- ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

Ο Πρόεδρος, αφού καλωσόρισε τα μέλη, κήρυξε την έναρξη των εργασιών του Σώματος.

ΘΕΜΑ 2ο: Έγκριση πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 6129/05.05.14, για τις ανάγκες του έργου «Παραμορφώσιμα εργαλεία μικροκοπής μεταβλητής γεωμετρίας αποτελούμενα από κοπτικά νανοσωματίδια – ADCnano» με κωδικό έργου 11 ΣΥΝ_5_10, που πραγματοποιείται στα πλαίσια της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς, ΕΣΠΑ 2007-2013, με κωδικό έργου 80977 και με επιστημονικό υπεύθυνο τον Καθηγητή Αριστομένη Αντωνιάδη.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 22.05.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 7159/22-05-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 6129/05.05.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Παραμορφώσιμα εργαλεία μικροκοπής μεταβλητής γεωμετρίας αποτελούμενα από κοπτικά νανοσωματίδια» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_5_10), το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ ΙΙ) του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Αριστομένη Αντωνιάδη και με κωδικό έργου 80977, για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου σε διπλωματούχο Μηχανικό Παραγωγής και Διοίκησης, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης έως τις 30/06/2015, με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση παρατάσεως της λήξης του έργου και με συνολικό ποσό αμοιβής 10.000 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ), με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 6129/05.05.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κ.κ. Καθηγητή Αντωνιάδη Αριστομένη, ως Πρόεδρο, Καθηγητή Μπιλάλη Νικόλαο και Καθηγητή Μουστάκη Βασίλειο, ως μέλη, η οποία είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 335/15.04.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, για να εξετάσει και να αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκε εμπρόθεσμα μία (1) πρόταση, από την κα Χαρίκλεια Ευσταθίου.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων αποφάσισε ομόφωνα και πρότεινε στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση των παραδοτέων, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 6129/05.05.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στην κα Χαρίκλεια Ευσταθίου για το λόγο ότι πληροί τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, όπως αυτά περιγράφονται στην ως άνω αναφερόμενη Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Κατόπιν αυτού, η Επιτροπή Ερευνών αποφασίζει ομόφωνα και εγκρίνει ως έχει το από 22.05.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 7159/22-05-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 6129/05.05.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Παραμορφώσιμα εργαλεία μικροκοπής μεταβλητής γεωμετρίας αποτελούμενα από κοπτικά νανοσωματίδια» (κωδικός έργου 11ΣΥΝ_5_10), το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011 – Συμπράξεις Παραγωγικών και Ερευνητικών Φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ ΙΙ) του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Αριστομένη Αντωνιάδη και με κωδικό έργου 80977.

Τέλος αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στην κα Χαρίκλεια Ευσταθίου, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης έως τις 30/06/2015, με δυνατότητα ανανέωσης σε περίπτωση παρατάσεως της λήξης του έργου, με συνολικό ποσό αμοιβής 10.000 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) και με αντικείμενο έργου την εφαρμογή συστήματος προσαρμοστικού ελέγχου κατεργασιών με ενεργά παραμορφώσιμα μικροεργαλεία, προσομοίωση κατεργασιών, ανάλυση με FEM μικροεργαλείων για φραιζάρισμα και τórνευση, πειραματική επιβεβαίωση αποτελεσμάτων κατεργασιών, βελτιστοποίηση κατεργασιών με χρήση ενεργών παραμορφώσιμων μικροεργαλείων, και με παραδοτέα:

- Π3.3 Ανάπτυξη μεθόδων προσαρμοστικού ελέγχου και μάθησης και σχετικό λογισμικό για την επιλογή των κατάλληλων δράσεων για την κατεργασία.
- Π4.4 Ενέργειες διάδοσης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων της ενότητας
- Π5.4 Ενέργειες διάδοσης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων της ενότητας 5
- Π6.3 Τεχνική έκθεση συσχέτισης των θεωρητικών και πειραματικών αποτελεσμάτων
- Π7.3 Ενέργειες διάδοσης και αξιοποίησης των αποτελεσμάτων της ενότητας

Η Επιτροπή Ερευνών ομόφωνα εξουσιοδοτεί τον Πρόεδρο για την υπογραφή της σύμβασης.

Δυνατότητα υποβολής ενστάσεων συντρέχει εντός προθεσμίας 5 ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο Πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 339^{ης} Συνεδρίασης

Χανιά, 27 Μαΐου 2014

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη και
Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Η Γραμματέας

Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

Αργυρώ Βαϊδάκη



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΠΡΩΤ. 6129/05.05.2014
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων, που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αριθμό πρωτ. 6129/05.05.2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για το έργο «Παραμορφώσιμα Εργαλεία Μικροκοπής Μεταβλητής Γεωμετρίας Αποτελούμενα από Κοπτικά Νανοσωματίδια» στα πλαίσια της Δράσης «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ 2011» με ΚΑΕ 80977 ΕΛΚΕ και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Αριστομένη Αντωνιάδη, ορισθείσα στην υπ' αριθμό 335η / 15.04.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης, αποτελούμενη από τους:

1. Αντωνιάδη Αριστομένη, Καθηγητή, ως Πρόεδρος
2. Μπιλάλη Νικόλαο, Καθηγητή, ως Μέλος
3. Μουστάκη Βασίλειο, Καθηγητή ως Μέλος

συνεδρίασε στα Χανιά, σήμερα, την 22-05-2014, προκειμένου να εξετάσει τις Προτάσεις που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της ως άνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος και να συντάξει το παρόν Πρακτικό Αξιολόγησης.

Για την Πρόσκληση αυτή κατατέθηκαν οι παρακάτω Προτάσεις :

1. Χαρίκλεια Ευσταθίου, 6975/ 19-5-2014

ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Για την αξιολόγηση των Προτάσεων η Επιτροπή έλαβε υπ' όψιν της τα προσόντα των συμμετεχόντων σε σχέση με τα κάτωθι προσόντα, τα οποία αναγράφονταν στην πρόσκληση με αριθμό πρωτ. 6129/05.05.2014

Απαιτούμενα Προσόντα

1 Ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης ή κάτοχος ισότιμου πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.

Συνεκτιμώμενα Πρόσθετα Προσόντα

1. Ερευνητική εμπειρία συναφή με θέματα σχεδιασμού μηχανολογικών διατάξεων, κατεργασιών και ιδιαίτερα προσομοίωσης τεχνολογιών παραγωγής καθώς και προβλημάτων πεπερασμένων στοιχείων.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης
Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

2. Άριστη γνώση Αγγλικής Γλώσσας

Για την επιλογή της καταλληλότερης Πρότασης η αξιολόγηση γίνεται με βάση τα κάτωθι κριτήρια της με αριθμό πρωτ. 6129/05.05.2014 πρόσκλησης

(παρατίθεται ο σχετικός πίνακας της Πρόσκλησης)

Αντιστοιχούσα βαθμολογία προσόντων – κριτηρίων

ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
1. Δίπλωμα Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης ή ισότιμου πτυχίου	30%
2. Γνώση Αγγλικής Γλώσσας (Άριστη)	15%
3. Εμπειρία (αποδεδειγμένη γνώση συναφή με το αντικείμενο του έργου). Περιλαμβάνει: <ul style="list-style-type: none"> Ερευνητική εμπειρία συναφή με θέματα σχεδιασμού μηχανολογικών διατάξεων, κατεργασιών και ιδιαίτερα προσομοίωσης τεχνολογιών παραγωγής καθώς και προβλημάτων πεπερασμένων στοιχείων 	55%

Ι) Από τις υποβληθείσες Προτάσεις, τα απαιτούμενα προσόντα πληροί η Πρόταση με αύξοντα αριθμό 1 και ως εκ τούτου γίνεται αποδεκτή.

Για την Πρόταση που πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε ο επισυναπτόμενος Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης, ο οποίος εμπεριέχει τη βαθμολόγηση των τυπικά παραδεκτών Προτάσεων.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Σύμφωνα με τον πίνακα αυτό, η Επιτροπή θεωρεί ότι η Πρόταση, η οποία υποβλήθηκε από την κα Ευσταθίου Χαρίκλεια πληροί στο σύνολό της άρτια τα προσόντα που προσδιορίστηκαν στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος. Και τούτο, διότι η κ. Ευσταθίου καλύπτει τα τυπικά προσόντα της πρόσκλησης, καθώς είναι διπλωματούχος του τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών της πολυτεχνικής σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με βαθμό 7.29 (Λίαν Καλώς) (κάτοχος ισότιμου πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος).

Σε σχέση με τα επιθυμητά προσόντα, σύμφωνα με το βιογραφικό που προσκόμισε, κατέχει εμπειρία συναφή με θέματα σχεδιασμού μηχανολογικών διατάξεων, κατεργασιών και ιδιαίτερα προσομοίωσης τεχνολογιών παραγωγής καθώς και προβλημάτων πεπερασμένων στοιχείων. Επίσης έχει αποδεδειγμένη άριστη γνώση Αγγλικών καθώς είναι κάτοχος διπλώματος Proficiency από το Πανεπιστήμιο του Cambridge.

Κατόπιν τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων η επιλογή της κ Ευσταθίου Χαρίκλειας.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΑΥ ΑΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73 100 Κορυμπόδιανά Χανιά Κρήτης

Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης

ΟΝΟΜΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	ΣΕΙΡΑ ΚΑΤΑΤΑΞΗΣ
Ευσταθίου Χαρίκλεια	30	15	30	1



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης
Τηλ.: (28210) 37033 - 37046 / Fax (28210) 37081 - 82

Χανιά,
Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Νικόλαος Μπιλάλης
Καθηγητής, Μέλος

Αριστομένης Αντωνιάδης
Καθηγητής, Πρόεδρος

Βασίλειος Μουστάκης
Καθηγητής, Μέλος

