



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ
ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ
Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας
Κτίριο Ε4, Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά, 731 00 Χανιά
Τηλ.: 28210 37033-46 Fax: 28210 37081, 37082

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
 ΧΑΝΙΑ, 12.02.2014
 ΑΡ.ΠΡΩΤ. 2170

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 332^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 11 Φεβρουαρίου 2014, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30πμ
ΤΟΠΟΣ: Αίθουσα Συνεδριάσεων του ΕΠΙ ΙΤΣ, Κτήριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη, Κουνουπιδιανά.
ΠΑΡΟΝΤΕΣ: Οι κ.κ. **Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης**, Αναπληρωτής Πρύτανη και Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών, **Καθηγητής Κων/νος Κομνίτσας**, **Καθηγητής Ευάγγελος Γιδαράκος**, **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Νικολός** τακτικά μέλη και ο **Επικ. Καθηγητής Βασίλης Σαμολαδάς** αναπληρωματικό μέλος.
ΑΠΟΝΤΕΣ: Οι κκ **Καθηγητής Μιχαήλ Ζερβάκης** και **Αναπλ. Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη**, 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 13^ο : Έγκριση πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 689/17.01.14 για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Ανάπτυξη χωροχρονικών τυχαίων πεδίων βασισμένων σε τοπικά μοντέλα αλληλεπίδρασης και εφαρμογές στην επεξεργασία χωροχρονικών δεδομένων», που υλοποιείται στα πλαίσια της Πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθησης», ΕΣΠΑ 2007-2013, με ΚΑΕ 80799 και επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Δ.Χριστόπουλο

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 06.02.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 2008/10-02-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 689/17.01.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου «Ανάπτυξη χωροχρονικών τυχαίων πεδίων βασισμένων σε τοπικά μοντέλα αλληλεπίδρασης και εφαρμογές στην επεξεργασία χωροχρονικών δεδομένων», που υλοποιείται στα πλαίσια της Πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθησης», ΕΣΠΑ 2007-2013, με κωδικό έργου 80799 και επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Δ.Χριστόπουλο, για την σύναψη μιας σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, σε ένα διπλωματούχο Μηχανικό Παραγωγής και Διοίκησης, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης και για 8,5 ημερολογιακούς μήνες, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου και με συνολικό ποσό αμοιβής 12.499,26 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.), με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 689/17.01.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κ.κ. Καθηγητή Διονύσιο Χριστόπουλο, ως Πρόεδρο, Καθηγητή Ζαχαρία Αγιουτάντη και Αναπλ. Καθηγητή Μιχάλη Γαλετάκη, ως μέλη,

η οποία είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 327/18.10.2013 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, για να εξετάσει και να αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα τέσσερις (4) προτάσεις, από τον κ. Σακελλάρη Αλκαίο, τον κ. Συντζανάκη Αντώνιο, την κα Στάθη Μυρτώ – Μαρία και την κα Τσιτσιλώνη Μαριάννα.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων αποφάσισε ομόφωνα και πρότεινε στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση των παραδοτέων, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 689/17.01.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στην κα Τσιτσιλώνη Μαριάννα, 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 06.02.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 2008/10-02-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 689/17.01.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου «Ανάπτυξη χωροχρονικών τυχαίων πεδίων βασισμένων σε τοπικά μοντέλα αλληλεπίδρασης και εφαρμογές στην επεξεργασία χωροχρονικών δεδομένων», που υλοποιείται στα πλαίσια της Πράξης ΑΡΙΣΤΕΙΑ του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθησης», ΕΣΠΑ 2007-2013, με κωδικό έργου 80799 και επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Δ.Χριστόπουλο.

Τέλος αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στην κα Τσιτσιλώνη Μαριάννα, με διάρκεια απασχόλησης από την υπογραφή της σύμβασης και για 8,5 ημερολογιακούς μήνες, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, με συνολικό ποσό αμοιβής 12.499,26 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.) και με αντικείμενο έργου την τεχνική υποστήριξη, επεξεργασία δεδομένων, την συλλογή, πρωτογενή επεξεργασία, οργάνωση και εισαγωγή σε περιβάλλον Matlab δεδομένων υποστηρικτικών προς τα κάτω πακέτα εργασίας και την υποστήριξη σε υπολογιστικά θέματα, με συμμετοχή στα παραδοτέα:

- ΕΕ1: Μη –στάσιμα και μη Γκαουσιανά μοντέλα τυχαίων πεδίων
- ΕΕ2: Γεφύρωση διακριτών και συνεχών προτύπων
- ΕΕ3: Χωροχρονικά μοντέλα τοπικών αλληλεπιδράσεων
- ΕΕ4: Χωροχρονική παρεμβολή
- ΕΕ5: Χωροχρονική προσομοίωση υπό συνθήκες
- ΕΕ6: Διάχυση αποτελεσμάτων και ανάπτυξη λογισμικού

Εξουσιοδοτείται ο Πρόεδρος για την υπογραφή της σύμβασης.

Ακριβές απόσπασμα εκ των πρακτικών της 332^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 12 Φεβρουαρίου 2014

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη και
Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Η Γραμματέας

Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

Αργυρώ Βαϊδάκη



ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΚΡΗΤΗΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΣΜΟΣ
ΑΔΑ: ΒΙΡΝ469Β6Ν-6ΧΜ
ΚΟΝΔΥΛΙΟΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΚΡΗΤΗΣ ΧΑΝΙΑ
Αριθ. Πρωτ. 2008
Ημερομ. 10/02/2014

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

για την Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 689/17.01.2014 στα πλαίσια του έργου SPARTA - "Ανάπτυξη Χωροχρονικών Τυχαίων Πεδίων Βασισμένων σε Τοπικά Μοντέλα Αλληλεπίδρασης και Εφαρμογές στην Επεξεργασία Χωροχρονικών Δεδομένων" με κωδικό πρότασης 1591 με φορέα υλοποίησης το Πολυτεχνείο Κρήτης (ΚΑΕ 80799), εντάσσεται στα πλαίσια της πράξης «ΑΡΙΣΤΕΙΑ» του Επιχειρησιακού Προγράμματος Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση του ΕΣΠΑ 2007 - 2013 και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους. Φορέας Χρηματοδότησης είναι η Γενική Γραμματεία Έρευνας και Τεχνολογίας του Υπουργείου Παιδείας και Θρησκευμάτων. Η επιτροπή αξιολόγησης (που συγκροτήθηκε κατά την υπ' αριθμ. 327/18.10.2013 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών) απαρτίζεται από τα εξής μέλη ΔΕΠ:

1. Διονύσιο Χριστόπουλο- Καθηγητή, ορισθέντα Πρόεδρο της επιτροπής αξιολόγησης
2. Ζαχαρία Αγιουάντη - Καθηγητή
3. Μιχαήλ Γαλετάκη - Αν. Καθηγητή

Έργο της επιτροπής ήταν η αξιολόγηση των υποψηφίων, οι οποίοι κατέθεσαν αίτηση με τα σχετικά δικαιολογητικά.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΘΕΣΗΣ

Θέση: Απασχόληση διπλωματούχου Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης με σύμβαση έργου (τεχνικό προσωπικό)

Διάρκεια απασχόλησης: Από την υπογραφή της σύμβασης και για 8,5 ημερολογιακούς μήνες, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου.

Ποσό: 12.499,26 ευρώ (συμπ/νου Φ.Π.Α.)

Τυπικά προσόντα

- Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης ή κάτοχος ισότιμου πτυχίου από ίδρυμα του εσωτερικού ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από ΔΟΑΤΑΠ
- Να έχει εμπειρία στην καταχώρηση στατιστικών δεδομένων

Επιθυμητά προσόντα:

- Να είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης συναφούς ειδικότητας με τον τίτλο σπουδών
- Να έχει τουλάχιστον καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας
- Εμπειρία στην επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων

Αντικείμενο:

Τεχνική υποστήριξη, επεξεργασία δεδομένων. Συλλογή, πρωτογενής επεξεργασία, οργάνωση και εισαγωγή σε περιβάλλον Matlab δεδομένων υποστηρικτικών προς τα κάτω πακέτα εργασίας. Υποστήριξη σε υπολογιστικά θέματα.

Παραδοτέα:

Ο/Η υποψήφιος/α θα συμμετέχει στα εξής παραδοτέα:

ΕΕ1: Μη –στάσιμα και μη Γκαουσιανά μοντέλα τυχαίων πεδίων

ΕΕ2: Γεφύρωση διακριτών και συνεχών προτύπων

ΕΕ3: Χωροχρονικά μοντέλα τοπικών αλληλεπιδράσεων

ΕΕ4: Χωροχρονική παρεμβολή

ΕΕ5: Χωροχρονική προσομοίωση υπό συνθήκες


ΕΕ6: Διάχυση αποτελεσμάτων και ανάπτυξη λογισμικού

ΥΠΟΨΗΦΙΟΤΗΤΕΣ

Για τη θέση υποβλήθηκαν 4 προτάσεις: ο κ. Σακελλάρης Αλκαίος (1600/03.02.2014), ο κ. Συντζανάκης Αντώνιος (1610/03.02.2014), η κ. Στάθη Μυρτώ-Μαρία (1505/31.01.2014) και η κ. Τσιτσιλώνη Μαριάννα (1455/31.01.2014).

Ο κ. **Σακελλάρης Αλκαίος**, είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης με βαθμό πτυχίου 7,01 /10 και κάτοχος Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών στον τομέα Επιχειρησιακής Έρευνας του Πολυτεχνείου Κρήτης. Επίσης είναι Υποψήφιος Διδάκτορας ΜΠΔ. Έχει εμπειρία ως εργαστηριακός βοηθός του μαθήματος «Ηλεκτρονικό Επιχειρείν» της Σχολής Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης του Πολυτεχνείου Κρήτης. Επίσης, έχει εργαστεί στο Μηχανογραφικό Κέντρο του Πολυτεχνείου Κρήτης, για την παροχή βοηθητικού έργου (δεν έχει προσκομίσει κάποιο πιστοποιητικό). Επιπροσθέτως, πριν την απόκτηση του πτυχίου του, είχε εργαστεί στα πλαίσια της Πρακτικής του Άσκησης στη ΔΕΗ και στη Βιβλιοθήκη του Πολυτεχνείου Κρήτης στα πλαίσια προκήρυξης για προπτυχιακούς φοιτητές (δεν έχει προσκομίσει βεβαιώσεις πιστοποίησης). Τέλος, έχει καλή γνώση Αγγλικών (First Certificate in English-FCE, University of Cambridge). Ο κ. Σακελλάρης έχει προσκομίσει επικυρωμένα αντίγραφα από όλα τα απαραίτητα έγγραφα στα οποία αξιολογείται με βάση την παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος.

Ο κ. **Συντζανάκης Αντώνιος**, είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης με βαθμό πτυχίου 7,03 /10 και Μεταπτυχιακός φοιτητής στη Σχολή Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης. Επίσης έχει εργασιακή εμπειρία στις Ναυτιλιακές Επιχειρήσεις Σούδας Ε.Π.Ε και στη Φινομπετόν Α.Ε. Πριν την ολοκλήρωση των σπουδών του εργάστηκε στα πλαίσια Πρακτικής Άσκησης στην ΔΕΗ Χανίων. Τέλος έχει πιστοποιητικό επάρκειας στην Αγγλική Γλώσσα, από το Πανεπιστήμιο του Michigan. Να σημειωθεί ότι ο συγκεκριμένος υποψήφιος δεν



προσκόμισε κανένα επικυρωμένο/θεωρημένο αντίγραφο των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό του, επομένως και δεν μπορεί να αξιολογηθεί.

Η **κ. Στάθη Μυρτώ-Μαρία**, είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης με βαθμό πτυχίου 7,09 /10. Είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού από το City University of London in Cultural Policy and Management. Έχει εργαστεί στην εταιρεία OIL BROKERAGE ως Broker Πετρελαίου στο Λονδίνο, καθώς είναι ιδρυτικό μέλος και παραγωγός της Stathi Twin Productions. Πριν την απόκτηση του πτυχίου της είχε τρίμηνη απασχόληση στην εταιρεία Διαπούλης-Μπαρκουράς και ΣΙΑ Μηχανολογικό, στην Αθήνα, ως βοηθός στη σχεδιαστική μελέτη ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων. Επίσης συμμετείχε ενεργά στη Θεατρική Ομάδα του Πολυτεχνείου Κρήτης. Τέλος, έχει άριστη γνώση Αγγλικών (Proficiency of Cambridge), άριστη γνώση Ιταλικών (CELI3) και καλή γνώση Γαλλικών (Delf 1er Degre). Να σημειωθεί ότι η συγκεκριμένη υποψήφια έχει προσκομίσει επικυρωμένα/θεωρημένα αντίγραφα για το πτυχίο της, το Μεταπτυχιακό της και το πιστοποιητικό άριστης γνώσης Αγγλικών.

Η **κ. Τσιτσιλώνη Μαριάννα**, είναι διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής και Διοίκησης με βαθμό πτυχίου 7,23 /10 και κάτοχος Μεταπτυχιακού Τίτλου Σπουδών στον τομέα Οργάνωσης και Διοίκησης της Σχολής ΜΠΔ Πολυτεχνείου Κρήτης. Επίσης είναι Υποψήφια Διδάκτωρ ΜΠΔ. Έχει απασχοληθεί σε πολλά ερευνητικά προγράμματα του Πολυτεχνείου Κρήτης (26 μήνες συνολική προϋπηρεσία) και έχει εμπειρία στην ανάλυση, καταχώρηση και επεξεργασία στατιστικών δεδομένων όπως προκύπτει από τα ερευνητικά προγράμματα στα οποία έχει συμμετάσχει. Επίσης, έχει πολύ καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας (Κρατικό Πιστοποιητικό Γλωσσομάθειας – επίπεδο Γ1) και καλή γνώση της Γαλλικής (Delf 1er Degre). Η κ. Τσιτσιλώνη έχει προσκομίσει όλα τα επικυρωμένα/θεωρημένα αντίγραφα των δικαιολογητικών που υποστηρίζουν τα προσόντα που αναγράφονται στο βιογραφικό της.

ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Για τη θέση υποβλήθηκαν 4 αιτήσεις (**κ. Σακελλάρης, κ. Συντζανάκης, κ. Στάθη, κ. Τσιτσιλώνη**). Η αίτηση του **κ. Συντζανάκη** δεν αξιολογείται καθώς δεν έχει προσκομίσει επικυρωμένα αντίγραφα των δικαιολογητικών που αναφέρονται στο βιογραφικό του.

Οι υπόλοιπες τρεις (3) αιτήσεις πληρούν το τυπικό προσόν του απαιτούμενου τίτλου σπουδών (Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης).

Σχετικά με το τυπικό προσόν της εμπειρίας σε καταχώρηση στατιστικών δεδομένων, αποδεδειγμένη εμπειρία όπως προκύπτει από τα επισυναπτόμενα δικαιολογητικά διαθέτει μόνο η **κ. Τσιτσιλώνη** με βάση την εμπειρία της σε ερευνητικά προγράμματα του Πολυτεχνείου Κρήτης.

Παράλληλα, οι δύο από τους τρεις αξιολογούμενους υποψήφιους, δηλαδή ο **κ. Σακελλάρης και η κα. Τσιτσιλώνη**, πληρούν τα δύο εκ των τριών επιθυμητών προσόντων της πρόσκλησης (συναφές Μεταπτυχιακό, τουλάχιστον καλή γνώση Αγγλικών).

Επιπλέον η **κα. Στάθη** διαθέτει άριστη γνώση Αγγλικών ενώ το μεταπτυχιακό της είναι σε γνωστική περιοχή με περιφερειακή μόνο συνάφεια με την ζητούμενη εμπειρία.

Σχετικά με το επιθυμητό προσόν της εμπειρίας στην επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων, προκύπτει ότι η κ. Τσιτσιλώνη έχει την μεγαλύτερη σχετική εμπειρία με βάση την συμμετοχή της στα ερευνητικά προγράμματα.

Με βάση τα προηγούμενα, οι τρεις υποψήφιοι κατατάσσονται ως ακολούθως:

1. Κα. Τσιτσιλώνη Μαριάννα
2. κ. Σακελλάρης Αλκαίος
3. κα. Στάθη Μυρτώ-Μαρία

Ως εκ τούτου για την κάλυψη της θέσης επιλέγεται η κ. **Τσιτσιλώνη Μαριάννα**

Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή εισηγείται την πρόσληψη με σύμβαση έργου της :

1. Τσιτσιλώνη Μαριάννας

Χανιά, 06/02/2014

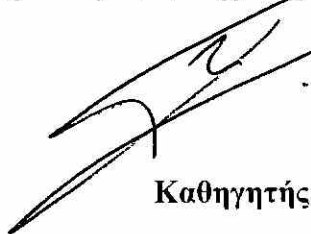
Η Επιτροπή Αξιολόγησης

Διονύσιος Χριστόπουλος



Καθηγητής

Αγιουτάντης Ζαχαρίας



Καθηγητής

Γαλετάκης Μιχάλης



Αν. Καθηγητής