



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, 26.06.2014
ΑΡ. ΠΡΩΤ.:8955

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΕΚ ΤΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ ΤΗΣ 341^{ης} ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 19 Ιουνίου 2014, ημέρα Πέμπτη και ώρα 09:00 πμ
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 Ευάγγελος Γιδαράκος**, **Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Νικολός**, **Αναπλ. Καθηγήτρια Παγώνα Μαραβελάκη**, τακτικά μέλη και ο **Αναπλ. Καθηγητής Μιχαήλ Γαλετάκης**, αναπληρωματικό μέλος.
ΑΠΟΝΤΕΣ: Ο **Καθηγητής Κωνσταντίνος Κομνίτσας**, τακτικό μέλος.
ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ: Η κα **Αργυρώ Βαϊδάκη**, Προϊσταμένη Γραμματείας της Επιτροπής Ερευνών.

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

ΘΕΜΑ 6ο : Ανακοινώσεις – Αιτήσεις - Προτάσεις

.....
Έγκριση πρακτικού της Επιτροπής Αξιολόγησης της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος 7393/28.05.14 για τις ανάγκες του έργου «Έρευνα και ανάπτυξη πρότυπου Ολοκληρωμένου Ηλεκτρονικού Συστήματος Ασφάλειας των Θαλάσσιων Μεταφορών με καινοτόμα χρήση RFID Tec.» (συντ. τίτλου MERIT) με κωδικό 09ΣΥΝ_52_658, της Δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» - Πράξη Ι του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II), του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον καθηγητή Διονύσιο Πνευματικάτο και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 80155.

Ο Πρόεδρος θέτει υπ' όψη των μελών το από 17.06.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 8352/19-06-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 7393/28.05.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Έρευνα και ανάπτυξη πρότυπου Ολοκληρωμένου Ηλεκτρονικού Συστήματος Ασφάλειας των Θαλάσσιων Μεταφορών με καινοτόμα χρήση RFID Tec.» (συντ.

τίτλου MERIT) (κωδικός έργου 09ΣΥΝ_52_658), το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της Δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» – Πράξη Ι του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II), Άξονας Προτεραιότητας (Α.Π.) 1 «Δημιουργία και Αξιοποίηση της Καινοτομίας Υποστηριζόμενη από Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη» και στο Περιφερειακό Επιχειρησιακό Πρόγραμμα (ΠΕΠ) Αττικής, Α.Π. 3 «Ενίσχυση της Ανταγωνιστικότητας, της Καινοτομίας και της Ψηφιακής Σύγκλισης» του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Διονύσιο Πνευματικάτο και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 80155, για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου σε διπλωματούχο Ηλεκτρονικό Μηχανικό, με διάρκεια απασχόλησης τρεις (3) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης και το αργότερο μέχρι τη λήξη του έργου (02/10/2014) και με συνολικό ποσό αμοιβής 3.320 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ), με γνώσεις και εμπειρία όπως περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 7393/28.05.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος.

Σύμφωνα με το πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων των συμμετεχόντων, αποτελούμενης από τους κ.κ. Καθηγητή Απόστολο Δόλλα, ως Πρόεδρο, Καθηγητή Διονύσιο Πνευματικάτο και Αναπλ. Καθηγητή Ιωάννη Παπαευσταθίου, ως μέλη, η οποία είχε οριστεί στην υπ' αριθμ. 334/20.03.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών, για να εξετάσει και να αξιολογήσει όλα τα στοιχεία των υποψηφίων που υπέβαλαν προτάσεις, υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα δύο (2) προτάσεις, από την κα Ιφιγένεια Πολογιώργη και από τον κ. Βασίλη Παπαδάκη.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης των προτάσεων αποφάσισε ομόφωνα και πρότεινε στην Επιτροπή Ερευνών την ανάθεση των παραδοτέων, όπως αναλυτικά περιγράφονται στην υπ' αριθμ. 7393/28.05.14 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, στον κ. Βασίλη Παπαδάκη με επιλαχούσα την κα Πολογιώργη, 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 17.06.2014 (αρ. πρωτ. ΕΛΚΕ 8352/19-06-2014) Πρακτικό της Επιτροπής Αξιολόγησης των προτάσεων που υπεβλήθησαν στα πλαίσια της υπ' αριθμ. 7393/28.05.14 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «Έρευνα και ανάπτυξη πρότυπου Ολοκληρωμένου Ηλεκτρονικού Συστήματος Ασφάλειας των Θαλάσσιων Μεταφορών με καινοτόμα χρήση RFID Tec.» (συντ. τίτλου MERIT)» (κωδικός έργου 09ΣΥΝ_52_658), το οποίο εντάσσεται στα πλαίσια της Δράσης εθνικής εμβέλειας «ΣΥΝΕΡΓΑΣΙΑ» – Πράξη Ι του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα» (ΕΠΑΝ-II), του ΕΣΠΑ 2007 – 2013, με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή Πνευματικάτο Διονύσιο και με κωδικό έργου ΕΛΚΕ 80155.

Τέλος αποφασίζει ομόφωνα την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου στον κ. Βασίλη Παπαδάκη, με διάρκεια απασχόλησης τρεις (3) μήνες από την υπογραφή της σύμβασης και το αργότερο μέχρι τη λήξη του έργου (02/10/2014), με συνολικό ποσό αμοιβής 3.320 ευρώ (συμπ/νου ΦΠΑ) και με αντικείμενο έργου τη συμμετοχή στις εξής ενότητες εργασίας:

ΕΕ5: Συνεισφορά στην υλοποίηση ενδιάμεσο λογισμικού

ΕΕ6: Ανάπτυξη λογισμικού εφαρμογής

ΕΕ7: Διασύνδεση με τα υπάρχοντα πληροφοριακά συστήματα

ΕΕ8: Ολοκλήρωση, εγκατάσταση και έλεγχος,

και με παραδοτέα:

- Π 6.2: Αναφορά διαδικασίας δοκιμής λογισμικού εφαρμογής
- Π 7.1: Αναφορά διαλειτουργικότητας MERIT με συστήματα λογισμικού ANEK
- Π 7.2: Αναφορά διαλειτουργικότητας MERIT με συστήματα λογισμικού HSW

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 341^{ης} Συνεδρίασης
Χανιά, 26 Ιουνίου 2014

Ο Αναπληρωτής Πρύτανη και
Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Νικόλαος Νικολαΐδης

Η Γραμματέας

Αργυρώ Βαϊδάκη



Αρ. Πρωτ. 8352

Ημερ/νια: 19.06.2014

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. 7393/28.05.2014
ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων, που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της με αριθμό πρωτ. 7393/28.05.2014 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για το έργο «Έρευνα και ανάπτυξη πρότυπου Ολοκληρωμένου Ηλεκτρονικού Συστήματος Ασφάλειας των Θαλάσσιων Μεταφορών με καινοτόμα χρήση RFID Tec.» (συντ. τίτλου MERIT) (κωδικός έργου 09ΣΥΝ_52_658) με Κωδικό Έργου ΕΛΚΕ 80155 και Επιστημονικό Υπεύθυνο τον Καθηγητή Πνευματικάτο Διονύσιο, ορισθείσα στην υπ' αριθμό 334/20.03.2014 συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών του Πολυτεχνείου Κρήτης, αποτελούμενη από τους:

1. Απόστολο Δόλλα, Καθηγητή
2. Διονύσιο Πνευματικάτο, Καθηγητή
3. Ιωάννη Παπαευσταθίου, Αν. Καθηγητή

συνεδρίασε στα Χανιά, σήμερα, την 17-06-2014, 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... κα Ιφιγένεια Πολογιώργη, Αρ/ Πρωτ. 7851/05.06.2014

2... κ. Βασίλη Παπαδάκη, Αρ. Πρωτ. 8058/10.06.2014

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. 7393/28.05.2014

Απαιτούμενα Προσόντα

1. Ο/Η υποψήφιος/α θα πρέπει να είναι διπλωματούχος Ηλεκτρονικός Μηχανικός ή κάτοχος ισότιμου διπλώματος από ΑΕΙ της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ
2. Καλή γνώση της αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα Πρόσθετα Προσόντα

Ο/Η υποψήφιος/α να είναι κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης συναφούς ειδικότητας

1. Εμπειρία σε ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού
2. Εμπειρία σε πρωτόκολλα επικοινωνιών
3. Εμπειρία σε διεπαφή εφαρμογών με βάσεις δεδομένων



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

4. Εμπειρία σε σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού σε ενσωματωμένα συστήματα
5. Εμπειρία σε εθνικά και/ ή ευρωπαϊκά προγράμματα

Για την επιλογή της καταλληλότερης Πρότασης η αξιολόγηση γίνεται με βάση τα κάτωθι κριτήρια της με αριθμό πρωτ. 7393/28.05.2014 πρόσκλησης

ΠΡΟΣΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ
Διπλωματούχος Ηλεκτρονικός Μηχανικός ή κάτοχος ισότιμου πτυχίου ΑΕΙ	30%
Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας	10%
Εμπειρία (αποδεδειγμένη γνώση συναφή με το αντικείμενο του έργου). Περιλαμβάνει <ul style="list-style-type: none">• Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης συναφούς ειδικότητας (18%)• Ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού (9%)• Πρωτόκολλα επικοινωνιών (9%)• Διεπαφή εφαρμογών με βάσεις δεδομένων (6%)• Σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού σε ενσωματωμένα συστήματα (6%)• Εθνικά και ευρωπαϊκά προγράμματα (12%)	Σύνολο 60%

Για τις Προτάσεις που πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων συντάχθηκε ο ακόλουθος Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης, ο οποίος εμπεριέχει τη βαθμολόγηση των τυπικά παραδεκτών Προτάσεων.

Πίνακας Κατάταξης/Βαθμολόγησης

ΟΝΟΜΑ	Ιφιγένεια Πολογιώργη	Βασίλης Παπαδάκης
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 1	30	30
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 2	10	10
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 3	6	18
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 4	6	9
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 5	6	9
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 6	3	6
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 7	3	6
ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΚΡΙΤΗΡΙΟΥ 8	6	12
ΣΥΝΟΛΟ	70	100



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73 100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

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

- Κριτήριο 1: Διπλωματούχος Ηλεκτρονικός Μηχανικός ή κάτοχος ισότιμου πτυχίου ΑΕΙ

Η κα Πολογιώργη είναι κάτοχος πτυχίου Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών από το Πολυτεχνείο Κρήτης ενώ ο κος Παπαδάκης είναι κάτοχος πτυχίου Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών από το Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 30%):

Πρόταση 1: 30%

Πρόταση 2: 30%

- Κριτήριο 2: Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας

Η κα Πολογιώργη είναι κάτοχος πτυχίου Certificate of Proficiency in English, university of Michigan. Ο κος Παπαδάκης είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος από ξενόγλωσσο (αγγλικό) Πανεπιστήμιο το οποίο αυτόματα ισοδυναμεί με πτυχίο Certificate of Proficiency in English. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 10%):

Πρόταση 1: 10%

Πρόταση 2: 10%

- Κριτήριο 3: Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης συναφούς ειδικότητας

Η κα Πολογιώργη είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος αλλά σε αντικείμενο μη άμεσα σχετικό με το αντικείμενο του έργου. Ο κος Παπαδάκης είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος σε αντικείμενο άμεσα σχετικό με το αντικείμενο του έργου. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 18%):

Πρόταση 1: 6%

Πρόταση 2: 18%

- Κριτήριο 4: Ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού

Δεδομένου ότι όλες οι προτάσεις προέρχονται από πτυχιούχους Μηχανικών Υπολογιστών, η επιτροπή κρίνει ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν γνώσεις στην ανάπτυξη συστημάτων λογισμικού. Από την μελέτη των βιογραφικών σημειωμάτων των υποψηφίων, προκύπτουν διαφορές στην εργασιακή εμπειρία σε σχέση με το Κριτήριο 4. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 9%):



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ ΚΡΗΤΗΣ

* * *

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κτίριο Ε4 Πολυτεχνειούπολη ΤΚ 73 100 Κουνουπιδιανά Χανιά Κρήτης

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

Πρόταση 1: 6%

Πρόταση 2: 9%

- Κριτήριο 5: Πρωτόκολλα επικοινωνιών

Δεδομένου ότι όλες οι προτάσεις προέρχονται από πτυχιούχους Μηχανικών Υπολογιστών, η επιτροπή κρίνει ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν γνώσεις σε Πρωτόκολλα επικοινωνιών. Από την μελέτη των βιογραφικών σημειωμάτων των υποψηφίων, προκύπτουν διαφορές στην εργασιακή εμπειρία σε σχέση με το Κριτήριο 5. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 9%):

Πρόταση 1: 6%

Πρόταση 2: 9%

- Κριτήριο 6: Διεπαφή εφαρμογών με βάσεις δεδομένων

Δεδομένου ότι όλες οι προτάσεις προέρχονται από πτυχιούχους Μηχανικών Υπολογιστών, η επιτροπή κρίνει ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν γνώσεις σε Διεπαφές εφαρμογών με βάσεις δεδομένων. Από την μελέτη των βιογραφικών σημειωμάτων των υποψηφίων, προκύπτουν διαφορές στην εργασιακή εμπειρία σε σχέση με το Κριτήριο 6. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 6%):

Πρόταση 1: 3%

Πρόταση 2: 6%

- Κριτήριο 7: Σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού σε ενσωματωμένα συστήματα

Δεδομένου ότι όλες οι προτάσεις προέρχονται από πτυχιούχους Μηχανικών Υπολογιστών, η επιτροπή κρίνει ότι όλοι οι υποψήφιοι έχουν γνώσεις σε Σχεδίαση και ανάπτυξη λογισμικού σε ενσωματωμένα συστήματα. Από την μελέτη των βιογραφικών σημειωμάτων των υποψηφίων, προκύπτουν διαφορές στην εργασιακή εμπειρία σε σχέση με το Κριτήριο 7. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 6%):

Πρόταση 1: 3%

Πρόταση 2: 6%

- Κριτήριο 8: Εθνικά και ευρωπαϊκά προγράμματα



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

Από την μελέτη των βιογραφικών σημειωμάτων των υποψηφίων, προκύπτουν διαφορές στην εμπειρία συμμετοχής σε Εθνικά και ευρωπαϊκά προγράμματα. Ως εκ τούτου η βαθμολογία των 2 προτάσεων έχει ως εξής (μέγιστο 12%):

Πρόταση 1: 6%

Πρόταση 2: 12%

Κατόπιν τούτου, προτείνεται ομόφωνα από την Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων η επιλογή του κ. Παπαδάκη με επιλαχούσα την κα. Πολογιώργη

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

Καθηγητής Απόστολος Δόλλας
Πρόεδρος

Καθηγητής Διονύσιος Πνευματικάτος
Μέλος

Αν.Καθηγητής Ιωάννης Παταευσταθίου,
Γραμματέας