



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 Ερυθρού Σταυρού 28 και Καρυωτάκη, 22 100 Τρίπολη
 Τηλέφωνο: 2710 230380 Fax: 2710 230 383

Τρίπολη, 31/10/2016

Αρ. Πρωτ. Β 8641

**Αποτελέσματα της υπ' αριθ. πρωτ. Β7710/06-07-2016 Πρόσκλησης Εκδήλωσης
 Ενδιαφέροντος**

Για την ανάθεση έργου σε δύο (2) άτομα της υλοποίησης παραδοτέων του έργου WP2, WP3, WP4, WP5, WP6, WP7 στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «CrossCult: Empowering reuse of digital cultural heritage in context-aware crosscuts of European history» (Κ.Α. 0279) που χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση στο πλαίσιο του Horizon 2020- Grant Agreement No 693150.

Υποβλήθηκαν οι ακόλουθες υποψηφιότητες (κατά σειρά αριθμού πρωτοκόλλου):

| Α/Α | Αριθμός Πρωτοκόλλου | Όνοματεπώνυμο |
|-----|---------------------|----------------------------|
| 1 | B7889/22.07.2016 | Ανδριανόπουλος Γεώργιος |
| 2 | B7892/22.07.2016 | Δαγαλάκη Ευσεβία |
| 3 | B7893/22.07.2016 | Παπασταθόπουλος Παναγιώτης |
| 4 | B7894/22.07.2016 | Πουλόπουλος Βασίλειος |

Μετά από εξέταση των φακέλων υποψηφιότητας, η Επιτροπή Αξιολόγησης (όπως ορίστηκε με την ΑΔΑ: 6ΨΕΕ469Β7Δ-9Σ0) διαπιστώνει ότι όλοι οι φάκελοι έχουν κατατεθεί εμπρόθεσμα. Κατόπιν η επιτροπή προχώρησε στην εξέταση των δικαιολογητικών που υπέβαλαν οι υποψήφιοι και απεφάνθη τα κάτωθι σε σχέση με τα απαιτούμενα προσόντα:

| A/A | Όνοματεπώνυμο | Πληροί τα Απαιτούμενα Προσόντα; |
|-----|----------------------------|---|
| 1 | Ανδριανόπουλος Γεώργιος | ΝΑΙ (Δίπλωμα Ηλεκτρονικών Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών), Άριστα Αγγλικά |
| 2 | Δαγαλάκη Ευσεβία | ΝΑΙ (Επιστήμης Υπολογιστών), Άριστα Αγγλικά |
| 3 | Παπασταθόπουλος Παναγιώτης | ΟΧΙ (Πτυχίο Πληροφορικής και Τεχνολογίας Υπολογιστών, ΤΕΙ Λαμίας) |
| 4 | Πουλόπουλος Βασίλειος | ΝΑΙ (Δίπλωμα Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής), Άριστα Αγγλικά |

Στη συνέχεια, η επιτροπή προχώρησε στη βαθμολόγηση των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα, συμφώνως με την προκήρυξη και την εξέταση του φακέλου υποβολής. Η σχετική βαθμολογία των υποψηφίων παρατίθεται στον παρακάτω πίνακα κατά αλφαβητική σειρά:

| Α/Α | Όνοματεπώνυμο | Βαθμός Πτυχίου (10%) | Σχετικός με Τεχνολογία Λογισμικού, Βάσεις Δεδομένων, Εφαρμογές Διαδικτύου, Επικοινωνία Ανθρώπου – Μηχανής Μεταπτυχιακός Τίτλος (10%) | | Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών (10%) | | Γνώση Αγγλικών (15%) | | Προγραμματιστική Εμπειρία (15%) | Ερευνητική Εμπειρία (10%) | Εμπειρία σε ερευνητικά έργα FP6, FP7, Horizon 2020 (10%) | Μερική Βαθμολογία (80%) |
|-----|----------------------------|-------------------------|--|------|---|----|-------------------------|----|---------------------------------------|------------------------------|---|----------------------------|
| 1 | Ανδριανόπουλος Γεώργιος | 6,80 | OXI | 0 | OXI | | Άριστη | 15 | 0 | 0 | | 21,80 |
| 2 | Δαγαλάκη Ευσεβία | 7,17 | NAI | 7,88 | OXI | 0 | Άριστη | 15 | 15 | 0 | 0 | 45,05 |
| 3 | Πουλόπουλος Βασίλειος | 8,16 | NAI | 10 | NAI | 10 | Άριστη | 15 | 15 | 10 | 10 | 78,16 |

Στη συνέχεια η Επιτροπή συμφώνως με την προκήρυξη κάλεσε τους τρεις υποψηφίους, σε συνέντευξη την Τετάρτη 5 Οκτωβρίου 2016. Ο κ. Ανδριανόπουλος ενημέρωσε την Επιτροπή ότι το τελευταίο χρονικό διάστημα εργάζεται σε εταιρεία στην Αθήνα και ως εκ τούτου δεν ενδιαφέρεται πλέον για τη θέση.

Η συνέντευξη κάλυψε κυρίως θέματα γνώσεων προγραμματισμού, με έμφαση στις τεχνολογίες που είναι απαραίτητες για τις ανάγκες του έργου CrossCult και τα αντίστοιχα προγραμματιστικά περιβάλλοντα, όπως αυτές έχουν περιγραφεί και προδιαγραφεί μέχρι τώρα στα παραδοτέα και τις εσωτερικές αναφορές του έργου.

Ειδικότερα, στους κληθέντες υποψηφίους υπεβλήθησαν ερωτήσεις σχετικά με τις κάτωθι τεχνολογίες:

- REST web services
- Σημαιολογικές τεχνολογίες
- Οπτικοποίησης δεδομένων και πληροφοριών

Ο κ. Πουλόπουλος επέδειξε άριστη κατάρτιση στις δύο πρώτες τεχνολογίες καθώς και στη συνδυαστική χρήση τους, αποδεικνύοντας ότι είναι έτοιμος να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις του έργου. Η κα Δαγαλάκη επέδειξε ικανοποιητική γνώση των τεχνολογιών REST Web Services και σημαντική εμπειρία με άλλες τεχνολογίες, οι περισσότερες εκ των οποίων όμως δε σχετίζονται με τις προτεραιότητες του έργου όπως έχουν διαμορφωθεί μέχρι τώρα.

Κατόπιν της διεξαγωγής των συνεντεύξεων και βαθμολόγησης των υποψηφίων με βάση τις αποκρίσεις τους, η τελική βαθμολογία διαμορφώνεται ως εξής:

| A/A | Όνοματεπώνυμο | Μερική Βαθμολογία (80%) | Συνέντευξη (20%) | Συνολική Βαθμολογία (100%) |
|-----|-------------------------|-------------------------|------------------|----------------------------|
| 1 | Ανδριανόπουλος Γεώργιος | 21,80 | - | 21,80 |
| 2 | Δαγαλάκη Ευσεβία | 45,05 | 15 | 60,05 |
| 3 | Πουλόπουλος Βασίλειος | 78,16 | 20 | 98,16 |

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. Β7710/6.7.2016), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και την βαθμολογία που έλαβε ο κάθε υποψήφιος, η τριμελής επιτροπή εισηγείται:

- **την αποδοχή** της υποψηφιότητας του κ. **Πουλόπουλου Βασιλείου** (συνολική βαθμολογία 98,16) καθώς μπορεί να αναλάβει άμεσα την υλοποίηση των τμημάτων του έργου που σχετίζονται με REST web services και Σημαιολογικές τεχνολογίες.
- **τη μη αποδοχή** της υποψηφιότητας της κας **Δαγαλάκη Ευσεβίας** καθώς το εναπομένον αντικείμενο δεν εντάσσεται στις δεξιότητες τις οποίες μπορεί άμεσα να εφαρμόσει.

Οι ενστάσεις περί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές μέσω Φαξ (2710 230383) ή με απευθείας κατάθεση στο πρωτόκολλο της Γραμματείας του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, από τις 9:00 έως τις 14:00 (Τέρμα Καραϊσκάκη, Μεσαίο Κτίριο ΟΑΕΔ 22 100 Τρίπολη), εντός 5 εργάσιμων ημερών **από 01/11/2016 έως 07/11/2016**.