



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
 ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
 ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης
 Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22100
 Τηλέφωνο: 2710 372130, Φαξ: 2710 372123

Τρίπολη, 11/06/2018

Αρ. Πρωτ. Β15633

**Αποτελέσματα της υπ' αριθμ. Πρωτ. Β14579/26.04.2018 Πρόσκλησης Εκδήλωσης
 Ενδιαφέροντος**

Για την ανάθεση έργου σε 4 άτομα/ερευνητές για την υλοποίηση των τμημάτων παραδοτέων των Πακέτων εργασίας 5, 6, 7 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 Horizon 2020 – Grant Agreement No 693150.

Υποβλήθηκαν οι ακόλουθες υποψηφιότητες (κατά σειρά αριθμού πρωτοκόλλου):

1. Ασημακόπουλος Κων/νος με Α.Π. Β14762/04-05-2018
2. Σκριβάνος Αναστάσιος (για αντικείμενο 1 και αντικείμενο 4) με Α.Π. Β14769/04-05-2018
3. Μπένος Γεώργιος με Α.Π. Β14818/07-05-2018
4. Διακουμάκος Παναγιώτης-Ιάσων με Α.Π. Β14856/09-05-2018
5. Αγγελάκος Ιωάννης με Α.Π. Β14965/11-05-2018
6. Μπασαμάκης Γεώργιος με Α.Π. Β14971/11-05-2018
7. Μπασαμάκης Γεώργιος με Α.Π. Β14972/11-05-2018
8. Καστρίτης Απόστολος με Α.Π. Β14978/11-5-2018
9. Ντετζονάι Μάριος-Ηλίας με Α.Π. Β15077/14-05-2018

Μετά την εξέταση των φακέλων υποψηφιότητας, η Επιτροπή Αξιολόγησης (όπως ορίστηκε με την απόφαση με ΑΔΑ: 6ΤΩΑ469Β7Δ-7ΥΨ) 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 (σε αλφαβητική σειρά):

Θέση 1

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πληροί τα Απαιτούμενα Προσόντα
1	Αγγελάκος Ιωάννης	ΝΑΙ
2	Σκριβάνος Αναστάσιος	ΟΧΙ, γιατί δεν υπάρχει τριετής εμπειρία στη δημιουργική σχεδίαση που να αποδεικνύεται από σχετικό φάκελο εργασιών.

Θέση 2

Α/Α	Όνοματεπώνυμο	Πληροί τα Απαιτούμενα Προσόντα
1	Ντετζονάι Μάριος-Ηλίας	ΝΑΙ

Θέση 3

A / A	Όνοματεπώνυμο	Πληροί τα Απαιτούμενα Προσόντα
1	Ασημακόπουλος Κων/νος	ΝΑΙ
2	Καστρίτης Απόστολος	ΝΑΙ
3	Μπασσαμάκης Γεώργιος	ΟΧΙ, γιατί διαθέτει καλή γνώση αγγλικών και όχι πολύ καλή, όπως περιγράφεται στο: http://www.asep.gr/webcenter/content/conn/ucmsserver/path/Enterprise%20Libraries/asep/Competitions/1%CE%95_2017/comp1%CE%95_2017.pdf?lve
4	Μπένος Γεώργιος	ΝΑΙ

Θέση 4

A/A	Όνοματεπώνυμο	Πληροί τα Απαιτούμενα Προσόντα
1	Διακουμάκος Παναγιώτης Ιάσων	ΝΑΙ
2	Μπασσαμάκης Γεώργιος	ΟΧΙ, γιατί διαθέτει καλή γνώση αγγλικών και όχι πολύ καλή.
3	Σκριβάνος Αναστάσιος	ΟΧΙ, δεν υπάρχει σχετικό πτυχίο όπως αναφέρεται στα απαιτούμενα προσόντα.

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:

Αντικείμενο 1

A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο (10%)	Μεταπτυχιακός Τίτλος (10%)	Γνώση Αγγλικών (20%)	Σχετική Επαγγελματική Εμπειρία (25%)	Μερική Βαθμολογία (65%)
1	Αγγελάκος Ιωάννης	100	0	100	100	55

Αντικείμενο 2

A/A	Όνοματεπώνυμο	Μαθήματα Σχετικά με γλώσσες προγραμματισμού (15%)	Γνώση Αγγλικών (25%)	Εμπειρία στη Ανάπτυξη Παιχνιδιών (20%)	Μερική Βαθμολογία (60%)
1	Ντετζονάι Μάριος-Ηλίας	95	100	5	44,25

Αντικείμενο 3

A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο (10%)	Σχετικός Μεταπτυχιακός Τίτλος (10%)	Γνώση Αγγλικών (20%)	Σχετική Επαγγελματική Εμπειρία (25%)	Μερική Βαθμολογία (65%)
1	Ασημακόπουλος Κων/νος	70,3	100	100	12	40,03
2	Καστρίτης Απόστολος	68,5	0	100	40	36,85
3	Μπένος Γεώργιος	78,6	0	100	10	30,36

Αντικείμενο 4

A/A	Όνοματεπώνυμο	Πτυχίο (10%)	Μεταπτυχιακός Τίτλος (10%)	Γνώση Αγγλικών (20%)	Σχετική Επαγγελματική Εμπειρία (25%)	Μερική Βαθμολογία (65%)
1	Διακουμάκος Παναγιώτης Ιάσων	78,9	0	50	24	23,89

Στη συνέχεια η Επιτροπή συμφώνως με την προκήρυξη κάλεσε τους υποψηφίους, σε συνέντευξη την Τετάρτη 23 Μαΐου 2018.

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 αυτά 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:

- Εργαλεία μοντελοποίησης εικόνας 2Δ και 3Δ (Θέση 1)
- Εργαλεία επεξεργασίας ήχου (Θέση 1)
- Προγραμματισμός σε περιβάλλον Ionic (Αντικείμενο 2)
- Προγραμματισμός με χρήση HTML 5, JavaScript (Αντικείμενο 2, 3)
- Προγραμματισμός σε περιβάλλον Unity (Αντικείμενα 2, 4)
- Χρήση οντολογιών (Αντικείμενο 3, 4)
- REST web services (Αντικείμενα 3, 4)
- Spring Framework (Αντικείμενο 4)

Ο κ. Αγγελάκος επέδειξε άριστη κατάρτιση στα δύο πρώτα αντικείμενα καθώς και στη συνδυαστική χρήση τους, αποδεικνύοντας ότι είναι έτοιμος να ανταποκριθεί στις απαιτήσεις του έργου.

Ο κ. Ντετζονάι Μάριος Ηλίας, επέδειξε άριστη κατάρτιση στην ανάπτυξη παιχνιδιών, επέδειξε ένα ολοκληρωμένο παιχνίδι που έχει αναπτυχθεί σε περιβάλλον Unity, ενώ έδειξε άριστη γνώση των τεχνολογιών HTML 5, JavaScript και Ionic.

Ο κ. Μπένος επέδειξε άριστη γνώση της χρήσης των οντολογιών, τεχνολογιών REST web services, καθώς και τη συνδυαστική χρήση αυτών, την ανάπτυξη σε περιβάλλον ιστού (τεχνολογίες HTML5 και Javascript).

Ο κ. Ασημακόπουλος επέδειξε σημαντική γνώση σε εργαλεία προγραμματισμού και σε σχετικές τεχνολογίες με την ανάπτυξη διαδικτυακών εφαρμογών, κάποιες εκ των οποίων όμως δε σχετίζονται με τις τεχνολογίες του έργου όπως έχουν διαμορφωθεί.

Ο κ. Διακουμάκος επέδειξε άριστη γνώση του προγραμματιστικού περιβάλλοντος Unity, της χρήσης οντολογιών μέσα από προγραμματιστικές κλήσεις και του προγραμματιστικού περιβάλλοντος Spring.

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

A/A	Ονοματεπώνυμο	Αριθμός Θέσης	Μερική Βαθμολογία	Συνέντευξη (σταθμισμένη)	Τελική Βαθμολογία (100%)
1	Αγγελάκος Ιωάννης	1	55	40	95
2	Ντετζονάι Μάριος-Ηλίας	2	45	38	83
3	Μπένος Γεώργιος	3	30,36	33,25	63,61
4	Ασημακόπουλος Κωνσταντίνος	3	40,03	26,25	66,28
5	Καστρίτσης Απόστολος	3	46,85	31,50	78,35
6	Διακουμάκος Παναγιώτης - Ιάσων	4	23,89	33,25	57,14

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. Β14579/26.04.2018), 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. **Αγγελάκου Ιωάννη** για τη **Θέση 1, χρονική διάρκεια 6 μηνών και συνολικό κόστος για το έργο 6.800 Ευρώ.**
- την **αποδοχή** της υποψηφιότητας του κ. **Ντετζονάι Μάριου – Ηλία** για τη **Θέση 2, χρονική διάρκεια 5 μηνών και συνολικό κόστος για το έργο 1.500 Ευρώ.**
- την **αποδοχή** της υποψηφιότητας του κ. **Καστρίτση Απόστολου** για το **Αντικείμενο 3, χρονική διάρκεια 5 μηνών και συνολικό κόστος για το έργο 4.000 Ευρώ** και εφόσον δεν αποδεχτεί την

αποδοχή της υποψηφιότητας του κ. **Ασημακόπουλου Κωνσταντίνου** και εφόσον δεν αποδεχτεί την αποδοχή της υποψηφιότητας του κ. **Μπένου Γεώργιου**.

- την **αποδοχή** της υποψηφιότητας του κ. **Διακουμάκου Παναγιώτη - Ιάσωνα** για τη **Θέση 4**, **μέγιστη χρονική διάρκεια 9 μηνών (μέχρι τη λήξη του έργου 28.02.2019)** και **συνολικό κόστος για το έργο 11.700 Ευρώ**.

Οι ενστάσεις περί των αποτελεσμάτων γίνονται δεκτές μέσω Φαξ (2710 372123) ή με απευθείας κατάθεση στο πρωτόκολλο της Μονάδας Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, από τις 9:00 έως τις 14:00 (Τέρμα Καραϊσκάκη, Μεσαίο Κτίριο ΟΑΕΔ, 22100 Τρίπολη), εντός 5 εργάσιμων ημερών, ήτοι από **12/06/2018 έως 18/06/2018**.

**Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου**

**Αναπλ. Καθηγήτρια Σοφία Ζυγά
Αντιπρύτανης Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης**