



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΑΦΜ: 999739279, Δ.Ο.Υ. Τρίπολης

Έδρα: Ερυθρού Σταυρού 28 & Καρυωτάκη, Τρίπολη, Τ.Κ. 22131

Τηλέφωνο: 2710 372130, Φαξ: 2710 372123

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Απόφαση 36/28.04.2020

**Της 110ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης
του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, στις 28-04-2020**

Την 28^η Απριλίου 2020, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., στην αίθουσα συνεδριάσεων «Κωνσταντίνος Α. Δημόπουλος», στο κτίριο της Πρυτανείας, στην Τρίπολη, έλαβε χώρα η 110η Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, κατόπιν της υπ' αριθμ. πρωτ. 6167/24.04.2020 Πρόσκλησης της Προέδρου, Καθηγήτριας κ. Σοφίας Ζυγά.

Παρόντες:

1. Ζυγά Σοφία, Καθηγήτρια, Αντιπρύτανης, ως Πρόεδρος.
2. Σκιαδόπουλος Σπυρίδων, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
3. Τσακίρη Δέσποινα, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Κοινωνικής και Εκπαιδευτικής Πολιτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
4. Χουλιάρας Αστέριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Πολιτικής Επιστήμης και Διεθνών Σχέσεων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
5. Σπυροπούλου Αγγελική, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Θεατρικών Σπουδών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
6. Αλεξόπουλος Παναγιώτης, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οργάνωσης και Διαχείρισης Αθλητισμού, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
7. Ρόχας - Χιλ Ανδρέα Παόλα, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Νοσηλευτικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
8. Παπαδοπούλου Χρυσάνθη, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Διαχείρισης Πολιτισμικών Αγαθών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
9. Καπετανάκη Σοφία, Επίκουρη Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Φιλολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
10. Βώρος Νικόλαος, Αναπληρωτής Καθηγητής, ως μέλος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Δυτικής Ελλάδας, χωρίς δικαίωμα ψήφου (μέσω τηλεδιάσκεψης).
11. Λιαργκόβας Παναγιώτης, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
12. Γιακουμάτος Στέφανος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
13. Σελίμης Ευστάθιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Λογοθεραπείας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
14. Μαρινάκης Ευάγγελος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Πολιτικών Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

15. Σπηλιόπουλος Ιωακείμ, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του τμήματος Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
16. Τραυλός Αντώνιος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Φυσικοθεραπείας, αναπληρωματικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
17. Λιαπέρδος Ιωάννης, Επίκουρος Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
18. Σκούρας Ευγένιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
19. Συρμακέσης Σπυρίδων, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
20. Δημόπουλος Βασίλειος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Γεωπονίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
21. Πανουτσόπουλος Γεώργιος, Αναπληρωτής Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Επιστήμης Διατροφής και Διαιτολογίας, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).
22. Κοτζαμάνη Μαρίνα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Παραστατικών και Ψηφιακών Τεχνών, τακτικό μέλος (μέσω τηλεδιάσκεψης).

Απόντες:

1. Θωμάκος Δημήτριος, Καθηγητής, εκπρόσωπος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών, τακτικό μέλος.
2. Πετρόπουλος Δημήτριος, Αναπληρωτής Καθηγητής, τέως πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. του Τ.Ε.Ι. Πελοποννήσου, χωρίς δικαίωμα ψήφου.
3. Μπιτσάνη Ευγενία, Καθηγήτρια, εκπρόσωπος του Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών, τακτικό μέλος.

Τα Πρακτικά τήρησε η Γραμματέας της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης κ. Μαρία Παπαδοπούλου, η οποία ήταν συνδεδεμένη μέσω τηλεδιάσκεψης.

Αφού διαπιστώθηκε η κατά το νόμο απαρτία, άρχισε η Συνεδρίαση περί ώρα 09:55 π.μ.

Συζητήθηκαν τα θέματα της Ημερήσιας Διάταξης και αποφασίστηκαν ως εξής:

A. ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ

B. ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΕΙΣ

Γ. ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

.....

Θέμα 36: Αίτημα του Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων κ. Βασιλείου Πουλόπουλου, Αναπληρωτή Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου με τίτλο: «Συνδρομητική πλατφόρμα ανάλυσης μεγάλου αριθμού διαδικτυακών αναφορών, εύρεσης insights και επιχειρηματικών ευκαιριών σε πολυγλωσσικό περιβάλλον - PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341), στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», ΕΣΠΑ 2014-2020, για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 4157/19.03.2020

Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τρία (3) άτομα στο πλαίσιο του έργου.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης, Καθηγήτρια κ. Σοφία Ζυγά, ενημερώνει τα παρόντα μέλη για το αίτημα του Επίκουρου Καθηγητή του Τμήματος Ψηφιακών Συστημάτων κ. Βασιλείου Πουλόπουλου, Αναπληρωτή Επιστημονικά Υπεύθυνου του έργου με τίτλο: «Συνδρομητική πλατφόρμα ανάλυσης μεγάλου αριθμού διαδικτυακών αναφορών, εύρεσης insights και επιχειρηματικών ευκαιριών σε πολυγλωσσικό περιβάλλον - PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341), στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», ΕΣΠΑ 2014-2020, για έγκριση Πρακτικού Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 4157/19.03.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου για τρία (3) άτομα στο πλαίσιο του έργου.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης λαμβάνει γνώση και αποφασίζει ομόφωνα:

α) την έγκριση του υπ' αριθμ. 6216/27.04.2020 Πρακτικού Αξιολόγησης της υπ' αριθμ. 4157/19.03.2020 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για ανάθεση έργου σε τρία (3) άτομα, στο πλαίσιο του έργου «Συνδρομητική πλατφόρμα ανάλυσης μεγάλου αριθμού διαδικτυακών αναφορών, εύρεσης insights και επιχειρηματικών ευκαιριών σε πολυγλωσσικό περιβάλλον - PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341), στο πλαίσιο της Ενιαίας Δράσης Κρατικών Ενισχύσεων Έρευνας Τεχνολογικής Ανάπτυξης & Καινοτομίας «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», ΕΣΠΑ 2014-2020, όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα της παρούσας απόφασης της οποίας αποτελεί αναπόσπαστο μέρος και

β) την έγκριση σύναψης συμβάσεων με τους κάτωθι:

- τον κ. Παναγόπουλο Ελευθέριο (ΑΦΜ: 165322758) για τη θέση ΓΑΒ-PALO-015 με αντικείμενο: «Ολοκλήρωση συστημάτων έργου που περιλαμβάνει εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής κατανεμημένης ομάδας υπολογιστών» (περιγραφή: Εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής κατανεμημένης ομάδας υπολογιστών τύπου kubernetes/openshift· ολοκλήρωση με το περιβάλλον νέφους AWS· δικτυακή παραμετροποίηση και εξασφάλιση ποιότητας υπηρεσιών· έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση), για το χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης και σε κάθε περίπτωση μετά το πέρας των ενστάσεων και έως 03/06/2021 (λήξη του έργου) και συνολική αμοιβή 16.575,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων ή άλλων επιβαρύνσεων). Σημειώνεται ότι σε περίπτωση παράτασης του έργου από τη διαχειριστική αρχή δύναται να παραταθεί ανάλογα και η διάρκεια της παρούσας σύμβασης με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών. Τυχόν χρονική επέκταση της ανάθεσης δεν τροποποιεί το οικονομικό αντικείμενο.
- τον κ. Χριστόπουλο Κωνσταντίνο (ΑΦΜ: 129927074) για τη θέση ΓΑΒ-PALO-016 με αντικείμενο: «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον AWS» (περιγραφή αντικειμένου: Η υλοποίηση θα γίνει με χρήση τεχνολογιών κατανεμημένης επεξεργασίας, ολοκλήρωσης και διαχείρισης· ανάπτυξη της πλατφόρμας αναλυτικής επεξεργασίας δεδομένων· ολοκλήρωση πλατφόρμας, έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση), για το χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης και σε κάθε περίπτωση μετά το πέρας των ενστάσεων και έως 03/06/2021 (λήξη του έργου) και συνολική αμοιβή 14.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων ή άλλων επιβαρύνσεων). Σημειώνεται ότι σε περίπτωση παράτασης του έργου από τη διαχειριστική αρχή δύναται να παραταθεί ανάλογα και η διάρκεια της παρούσας σύμβασης με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών. Τυχόν χρονική επέκταση της ανάθεσης δεν τροποποιεί το οικονομικό αντικείμενο.

- τον κ. Πανταζόγλου Μιχαήλ (ΑΦΜ: 107971781) για τη θέση ΓΑΒ-ΡΑΛΟ-017 με αντικείμενο: «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον Kubernetes/docker» (περιγραφή: Η υλοποίηση θα γίνει με χρήση τεχνολογιών κατανεμημένης επεξεργασίας, ολοκλήρωσης και διαχείρισης ανάπτυξη της πλατφόρμας αναλυτικής επεξεργασίας δεδομένων· ολοκλήρωση πλατφόρμας, έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση), για το χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης και σε κάθε περίπτωση μετά το πέρας των ενστάσεων και έως 03/06/2021 (λήξη του έργου) και συνολική αμοιβή 6.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων όλων των νόμιμων κρατήσεων ή άλλων επιβαρύνσεων). Σημειώνεται ότι σε περίπτωση παράτασης του έργου από τη διαχειριστική αρχή δύναται να παραταθεί ανάλογα και η διάρκεια της παρούσας σύμβασης με απόφαση της Επιτροπής Ερευνών. Τυχόν χρονική επέκταση της ανάθεσης δεν τροποποιεί το οικονομικό αντικείμενο.

Σημειώνεται ότι σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τους ανωτέρω επιτυχόντες, εγκρίνεται η ανάθεση των έργων στους επιλαχόντες κατά σειρά βαθμολογίας του Πρακτικού Αξιολόγησης.

Οι ενστάσεις επί 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 (Ακαδημαϊκού Γ. Κ. Βλάχου, Δεύτερο Κτίριο ΟΑΕΔ, 22 131 Τρίπολη), εντός 5 εργάσιμων ημερών από την επομένη της ημέρας ανάρτησης της παρούσας απόφασης στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στην ιστοσελίδα του ΕΛΚΕ.

Η Επιτροπή Ερευνών και Διαχείρισης εξουσιοδοτεί τη Μονάδα Οικονομικής και Διοικητικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας να προβεί στις απαραίτητες ενέργειες.

.....
Τρίπολη, 28 Απριλίου 2020

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

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

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ**ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. ΓΑΒ-PALO-007 αρ.πρωτ.4157/19-03-2020

Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

1. Βασίλης Πουλόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής (πρόεδρος)
2. Μανόλης Γουάλλες, Επίκουρος Καθηγητής (γραμματέας)
3. Κώστας Βασιλάκης, Καθηγητής (μέλος)

τα οποία ορίστηκαν σύμφωνα με την Απόφαση 13/10.3.2020 της 105ης Συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου διενήργησαν αξιολόγηση των προτάσεων και των δικαιολογητικών της ανωτέρω Πρόσκλησης που υπεβλήθησαν μέχρι και τις 03.04.2020 και ώρα 14:00, με συστημένη επιστολή ή απ' ευθείας κατάθεση σε κλειστό φάκελο, στο πρωτόκολλο της Μονάδας Διοικητικής και Οικονομικής Υποστήριξης (ΜΟΔΥ) του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου στην Τρίπολη, **για την ανάθεση έργου σε (3) τρία άτομα, με αντικείμενα:**

1. «Ολοκλήρωση συστημάτων έργου που περιλαμβάνει εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής καταναμημένης ομάδας υπολογιστών», με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341) και κωδικό θέσης ΓΑΒ-PALO-015
2. «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον AWS», με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341) και κωδικό θέσης ΓΑΒ-PALO-016
3. «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον Kubernetes/docker», με σύμβαση έργου, στο πλαίσιο του έργου «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341) και κωδικό θέσης ΓΑΒ-PALO-017

Για τη θέση ΓΑΒ-PALO-015

Αντικείμενο θέσης

Ολοκλήρωση συστημάτων έργου που περιλαμβάνει εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής καταναμημένης ομάδας υπολογιστών

Περιγραφή:

Εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής καταναμημένης ομάδας υπολογιστών τύπου kubernetes/openshift· ολοκλήρωση με το περιβάλλον νέφους AWS· δικτυακή παραμετροποίηση και εξασφάλιση ποιότητας υπηρεσιών· έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση.

Απαιτούμενα τυπικά προσόντα

- Σχετική εργασιακή εμπειρία σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο.
- Άριστη γνώση ελληνικής γλώσσας.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.



Επιπρόσθετα προσόντα

- Γνώση Αγγλικής Γλώσσας
- Εργασιακή Εμπειρία
- Συνέντευξη

Διάρκεια σύμβασης

Από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου.

Αμοιβή

16.575,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Σε περίπτωση υπαγωγής στις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 39 του Ν. 4387/2016, στο ανωτέρω ποσό θα συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες εισφορές ασφαλισμένου ΕΦΚΑ, ενώ οι αναλογούσες εργοδοτικές εισφορές ΕΦΚΑ θα βαρύνουν το έργο.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
1. ΠΑΠΑΒΡΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ	5160/06-04-2020
2. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	5460/09-04-2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. Παναγόπουλου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			
Αριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Απολυτήριο Λυκείου
Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις ή αναβολή μέχρι τη λήξη του έργου	-	Ικανοποιείται	Εγγραφο αναβολής
Επιπρόσθετα προσόντα			
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	100	Certificate of English Language Proficiency (άριστη γνώση)



Εργασιακή Εμπειρία	60	0	-
Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6090/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε τον κ. Παναγόπουλο σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. Παναγόπουλος έχει κατανόηση του αντικειμένου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμος και συνεργάσιμος.
Σύνολο	100%	40%	10% x Αγγλικά (100) + 60% x εμπειρία (0) + 30% x συνέντευξη (100)

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της κ. Παπαβραμίδου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακόλουθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			
Άριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο Πανεπιστημίου
Επιπρόσθετα προσόντα			
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	0	Δεν υπάρχει επίσημο αποδεικτικό πέραν από την Υπ. Δήλωση
Εργασιακή Εμπειρία	60	0	-



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6091/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε την κ. Παπαβραμίδου σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως η κ. Παπαβραμίδου έχει κατανόηση του αντικείμενου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμη και συνεργάσιμη.
Σύνολο	100%	30%	

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 4157/19/03/2020), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. Παναγόπουλου με **συνολική βαθμολογία 40%** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε (ένα) 1 άτομο, με αντικείμενο: «Ολοκλήρωση συστημάτων έργου που περιλαμβάνει εγκατάσταση και παραμετροποίηση υποδομής καταναμημένης ομάδας υπολογιστών» με σύμβαση έργου διάρκειας έως τη λήξη του έργου, με τίτλο «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341). Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τον κ. Παναγόπουλο προτείνονται κατά σειρά βαθμολογίας οι κάτωθι επιλαχόντες:

1. κ. Παπαβραμίδου με συνολική βαθμολογία:30%

Για τη θέση ΓΑΒ-PALO-016

Αντικείμενο θέσης

Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον AWS

Περιγραφή:

Η υλοποίηση θα γίνει με χρήση τεχνολογιών καταναμημένης επεξεργασίας, ολοκλήρωσης και διαχείρισης· ανάπτυξη της πλατφόρμας αναλυτικής επεξεργασίας δεδομένων· ολοκλήρωση πλατφόρμας, έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση.

Απαιτούμενα τυπικά προσόντα

- Κάτοχος πτυχίου σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο.
- Σχετική εργασιακή εμπειρία σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο.
- Άριστη γνώση ελληνικής γλώσσας.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.



Επιπρόσθετα προσόντα / κριτήρια επιλογής

- Γνώση Αγγλικής Γλώσσας
- Εργασιακή Εμπειρία
- Συνέντευξη

Διάρκεια σύμβασης

Από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου.

Αμοιβή

14.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Σε περίπτωση υπαγωγής στις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 39 του Ν. 4387/2016, στο ανωτέρω ποσό θα συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες εισφορές ασφαλισμένου ΕΦΚΑ, ενώ οι αναλογούσες εργοδοτικές εισφορές ΕΦΚΑ θα βαρύνουν το έργο.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
1. ΠΑΠΑΒΡΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ	5161/06-04-2020
2. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	5460/09-04-2020
3. ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ	5074/03-04-2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. Παναγόπουλου, η Τριμελής Επιτροπή διαπιστώνει πως δεν έχει πτυχίο σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο όπως ορίζει η προκήρυξη συνεπώς η αίτησή του δεν αξιολογείται περαιτέρω.

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της κ. Παπαβραμίδου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			
Αριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο Πανεπιστημίου
Πτυχίο σε συναφές αντικείμενο	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
Επιπρόσθετα προσόντα			



Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	0	Δεν υπάρχει επίσημο αποδεικτικό πέραν από την Υπ. Δήλωση
Εργασιακή Εμπειρία	60	0	-
Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6091/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε την κ. Παπαβραμίδου σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως η κ. Παπαβραμίδου έχει κατανόηση του αντικείμενου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμη και συνεργάσιμη.
Σύνολο	100%	30%	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. Χριστόπουλου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			
Άριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Απολυτήριο Λυκείου
Πτυχίο σε συναφές αντικείμενο	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο Πανεπιστημίου της Αγγλίας αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ
Επιπρόσθετα προσόντα			



Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	100	Κτήση πτυχίου από Πανεπιστήμιο της Αγγλίας
Εργασιακή Εμπειρία	60	0	Δεν υπάρχει έγγραφο αποδεδειγμένης εργασιακής εμπειρίας σε συναφές αντικείμενο παρά το γεγονός ότι αναφέρεται πληθώρα έργων στο βιογραφικό σημείωμα και η επιτροπή αδυνατεί να εξακριβώσει την αναφερόμενη εργασιακή εμπειρία
Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6092/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε τον κ. Χριστόπουλο σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. Χριστόπουλος έχει άριστη κατανόηση του αντικειμένου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμος και συνεργάσιμος.
Σύνολο	100%	40%	

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 4157/19/03/2020), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. Χριστόπουλου με **συνολική βαθμολογία 40%** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε (ένα) 1 άτομο, με αντικείμενο: «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον AWS» με σύμβαση έργου διάρκειας έως τη λήξη του έργου, με τίτλο «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341). Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τον κ. Χριστόπουλο προτείνονται κατά σειρά βαθμολογίας οι κάτωθι επιλαχόντες:

1. κ. Παπαβραμίδου με συνολική βαθμολογία:30%

Για τη θέση ΓΑΒ-PALO-017

Αντικείμενο θέσης

Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον Kubernetes/docker.

Περιγραφή:



Η υλοποίηση θα γίνει με χρήση τεχνολογιών κατανεμημένης επεξεργασίας, ολοκλήρωσης και διαχείρισης· ανάπτυξη της πλατφόρμας αναλυτικής επεξεργασίας δεδομένων, ολοκλήρωση πλατφόρμας, έλεγχος, δοκιμές, αξιολόγηση.

Απαιτούμενα τυπικά προσόντα

- Κάτοχος πτυχίου σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο.
- Σχετική εργασιακή εμπειρία σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο.
- Άριστη γνώση ελληνικής γλώσσας.
- Εκπληρωμένες στρατιωτικές υποχρεώσεις (για τους άρρενες υποψηφίους) ή νόμιμη απαλλαγή (αναβολή) από αυτές μέχρι το πέρας της σύμβασης.

Επιπρόσθετα προσόντα / κριτήρια επιλογής

- Γνώση Αγγλικής Γλώσσας
- Εργασιακή Εμπειρία
- Συνέντευξη

Διάρκεια σύμβασης

Από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου.

Αμοιβή

6.000,00 ευρώ (συμπεριλαμβανομένων αναλογούντος ΦΠΑ και λοιπών νόμιμων κρατήσεων).

Σε περίπτωση υπαγωγής στις διατάξεις της παρ. 9 του άρθρου 39 του Ν. 4387/2016, στο ανωτέρω ποσό θα συμπεριλαμβάνονται οι αναλογούσες εισφορές ασφαλισμένου ΕΦΚΑ, ενώ οι αναλογούσες εργοδοτικές εισφορές ΕΦΚΑ θα βαρύνουν το έργο.

Υποβλήθηκαν εμπρόθεσμα οι ακόλουθες προτάσεις (ή αιτήσεις) με τον αντίστοιχο αριθμό πρωτοκόλλου:

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ
1. ΠΑΠΑΒΡΑΜΙΔΟΥ ΖΩΗ	5162/06-04-2020
2. ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ	5460/09-04-2020
3. ΠΑΝΤΑΖΟΓΛΟΥ ΜΙΧΑΗΛ	4497/26-03-2020

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. Παναγόπουλου, η Τριμελής Επιτροπή διαπιστώνει πως δεν έχει πτυχίο σε συναφές με το αντικείμενο της θέσης πεδίο όπως ορίζει η προκήρυξη συνεπώς η αίτησή του δεν αξιολογείται περαιτέρω.

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης της κ. Παπαβραμίδου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			



Άριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο Πανεπιστημίου
Πτυχίο σε συναφές αντικείμενο	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών
Επιπρόσθετα προσόντα			
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	0	Δεν υπάρχει επίσημο αποδεικτικό πέραν από την Υπ. Δήλωση
Εργασιακή Εμπειρία	60	0	-
Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6091/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε την κ. Παπαβραμίδου σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως η κ. Παπαβραμίδου έχει κατανόηση του αντικείμενου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμη και συνεργάσιμη.
Σύνολο	100%	30%	

Μετά από μελέτη του φακέλου της αίτησης του κ. Πανταζόγλου, η Τριμελής Επιτροπή καταλήγει στα κάτωθι βάσει των ακολούθων κριτηρίων, με τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης της βαρύτητας κάθε κριτηρίου (βαθμολογίας) σύμφωνα με τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος:

Κριτήριο επιλογής	Βαρύτητα κριτηρίου	Βαθμολογία	Παρατηρήσεις στη βαθμολόγηση
Τυπικά προσόντα			



Άριστη Γνώση Ελληνικής Γλώσσας	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο Πανεπιστημίου
Πτυχίο σε συναφές αντικείμενο	-	Ικανοποιείται	Πτυχίο σε συναφές αντικείμενο
Επιπρόσθετα προσόντα			
Γνώση Αγγλικής Γλώσσας	10	100	Certificate of English Language Proficiency
Εργασιακή Εμπειρία	60	100	>20 μήνες αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε έργα με συναφές αντικείμενο
Συνέντευξη	30	100	Με το με αριθμό πρωτοκόλλου 6094/23-04-2020 έγγραφό της η Επιτροπή κάλεσε τον κ. Πανταζόγλου σε συνέντευξη μέσω τηλεδιάσκεψης και η επικοινωνία πραγματοποιήθηκε την 25/04/2020. Από τη διαδικασία της συνέντευξης η Επιτροπή διαπιστώνει πως ο κ. Πανταζόγλου έχει άριστη κατανόηση του αντικειμένου, κατέχει την απαιτούμενη τεχνική κατάρτιση για την υλοποίηση του έργου, είναι ιδιαίτερα πρόθυμος και συνεργάσιμος..
Σύνολο	100%	100%	

Λαμβάνοντας υπόψη τους όρους της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος (αριθ. πρωτ. 4157/19/03/2020), ως προς τα απαιτούμενα και επιπρόσθετα προσόντα, καθώς και τη βαθμολογία των αιτήσεων, η Τριμελής Επιτροπή **εισηγείται ομόφωνα και χωρίς καμία επιφύλαξη**, την επιλογή του κ. Πανταζόγλου με **συνολική βαθμολογία 100%** βάσει των κριτηρίων και των συντελεστών βαρύτητας της προαναφερόμενης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου σε (ένα) 1 άτομο, με αντικείμενο: «Σχεδιασμός και υλοποίηση προηγμένων υπηρεσιών ανίχνευσης/ιχνηλάτησης από κοινωνικά δίκτυα και ιστότοπους σε γλώσσα Java και περιβάλλον Kubernetes/docker» με σύμβαση έργου διάρκειας έως τη λήξη του έργου, με τίτλο «PaloAnalytics» (Κ.Α. 0341). Σε περίπτωση μη αποδοχής του έργου από τον κ. Πανταζόγλου προτείνονται κατά σειρά βαθμολογίας οι κάτωθι επιλαχόντες:



1. κ. Παπαβραμίδου με συνολική βαθμολογία: 30%

Τρίπολη 25/4/2020

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης

1. Βασίλης Πουλόπουλος, Επίκουρος Καθηγητής
2. Μανόλης Γουάλλες, Επίκουρος Καθηγητής
3. Κώστας Βασιλάκης, Καθηγητής