



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ Ε.Λ.Κ.Ε.



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Διεύθυνση Οικονομικής και Διοικητικής
Υποστήριξης ΕΛΚΕ

Υποδιεύθυνση Διοικητικής Υποστήριξης

Τμήμα : Διοικητικών Υπηρεσιών

Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : chskolar@uoi.gr

Ημ/νια : 17.05.2024
Αρ.Πρωτ. : 17641/2024

Θέμα : Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης υποψηφιοτήτων για σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε. του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, στη συνεδρίασή της αριθμ. 470/15-05-2024, έχοντας υπόψη:

- τις διατάξεις του Ν. 4957/2022,
- την με αρ. πρωτ. 14735/23-04-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του έργου με τίτλο «**Έρευνα και ανάπτυξη προηγμένων υπολογιστικών τεχνικών για την εξ' αποστάσεως παρακολούθηση άγριας ορνιθοπανίδας για την πρόληψη εξάπλωσης της γρίπης των πτηνών με χρήση drone και άλλων συσκευών**» Κωδικό **83289** και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Πέτρο Καρβέλη, του Επιχειρησιακού Προγράμματος ΛΟΙΠΕΣ ΔΗΜΟΣΙΕΣ ΕΠΙΧΟΡΗΓΗΣΕΙΣ, ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ,
- την με αρ. πρωτ. 29994/02-06-2022 Απόφαση για τη συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο Προσκλήσεων Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για τις ανάγκες του παραπάνω έργου,
- το με αρ. πρωτ. 16713/10-05-2024 έγγραφο με θέμα «**Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 14735/2024**» του κ. Πέτρου Καρβέλη,

ομόφωνα αποδέχεται τα αποτελέσματα της αξιολόγησης – επιλογής των υποψηφιοτήτων στο πλαίσιο της παραπάνω Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, όπως αυτά παρουσιάζονται στο συνημμένο στο παραπάνω έγγραφο Πρακτικό Αξιολόγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων ανάθεσης έργου σύμφωνα με αυτά τα αποτελέσματα και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. πρωτ. 14735/23-04-2024 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, υποψήφιος, ο οποίος επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης (απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων), διατηρεί το δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) ημερολογιακών ημερών από την επόμενη της ανάρτησης της παρούσας απόφασης της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε. στην ιστοσελίδα του Ε.Λ.Κ.Ε. (<http://www.rc.uoi.gr/index.php/nea-anakoynoseis/apotelesmata-erevnton>). Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 245 του Ν. 4957/2022, δεν επιτρέπεται ένσταση για λόγους που αφορούν στη συνέντευξη ή την εξέταση γνώσεων και τη δοκιμασία δεξιοτήτων και εργασιακής αποτελεσματικότητας.

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών του Ε.Λ.Κ.Ε.**

**Καθηγητής ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΜΑΤΙΚΑΣ
Αντιπρύτανης**

Συνημμένο:

- το με αρ. πρωτ. 16713/10-05-2024 έγγραφο με συνημμένο Πρακτικό Αξιολόγησης



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ: 16713/2024

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 10/05/2024

Ημ/νία : - 09.05.2024
Αρ.Πρωτ. :
Προς : Την Επιτροπή Ερευνών και
Διαχείρισης του Ε.Λ.Κ.Ε.
Πανεπιστημίου Ιωαννίνων

Θέμα: Διαβίβαση του Πρακτικού Αξιολόγησης των Αιτήσεων Υποψηφίων στο πλαίσιο της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 14735/23.04.2024

Σε συνέχεια:

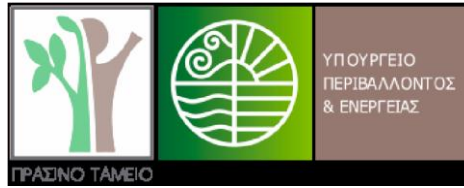
1. Της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος με αρ. πρωτ. 14735/23.04.2024,
2. Της Απόφασης με αρ. πρωτ. 29994/2022 (02.06.2022) της Επιτροπής Ερευνών για τη Συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης,
3. Των αιτήσεων των υποψηφίων που διαβιβάστηκαν στην Επιτροπή Αξιολόγησης με του υπ' αρ. πρωτ. 16507/08.05.2024 έγγραφο,

Σας υποβάλλουμε συνημμένα την εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης (μέσω του Πρακτικού Αξιολόγησης) και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

Ο Επιστημονικώς Υπεύθυνος του Έργου

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Petros Karvelis'.

**Πέτρος Καρβέλης
Επίκουρος Καθηγητής**



ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. **14735/23.04.2024** Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος προς σύναψη σύμβασης ανάθεσης έργου του προγράμματος με Τίτλο: **«Έρευνα και ανάπτυξη προηγμένων υπολογιστικών τεχνικών για την εξ' αποστάσεως παρακολούθηση άγριας ορνιθοπανίδας για την πρόληψη εξάπλωσης της γρίπης των πτηνών με χρήση drone και άλλων συσκευών»**, Κωδικό **«83289»**, και Επιστημονικώς Υπεύθυνο τον Επίκουρο Καθηγητή Πέτρο Καρβέλη, το οποίο χρηματοδοτείται από το Πράσινο Ταμείο στο πλαίσιο του χρηματοδοτικού προγράμματος «Φυσικό Περιβάλλον & Καινοτόμες Δράσεις 2022», κατατέθηκαν οι παρακάτω αιτήσεις:

1. Παχούλας Γεώργιος με αρ. πρωτ. 15500/26.04.2024

Μετά από μελέτη του φακέλου υποψηφιότητας του ανωτέρω, διαπιστώθηκε ότι ο υποψήφιος έχει καταθέσει εμπρόθεσμα την αίτησή του, οπότε προχωρά το άνοιγμα του φακέλου υποψηφιότητάς του. Στη συνέχεια, συντάχθηκε α) ο Πίνακας 1 στον οποίο καταγράφονται, σύμφωνα με τα κατατεθέντα δικαιολογητικά, τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, τα οποία αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται β) ο Πίνακας 2 στον οποίο καταγράφονται, σύμφωνα με τα κατατεθέντα δικαιολογητικά τα συνεκτιμημένα προσόντα για τη συγκριτική αξιολόγηση των υποψηφίων.

ΠΙΝΑΚΑΣ 1

| | | | ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ (ON-OFF) | | | | | |
|-----|-------------------|--------------------------|---|--|---|--|-----------------------------------|---|
| | | | Πτυχίο Πληροφορικής Π.Ε ή συναφής τίτλος σπουδών της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από τον ΔΟΑΤΑΠ | | Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Πληροφορική ή τα Πληροφοριακά Συστήματα, της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ | | Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας | |
| A/A | Όνομ/μο | Αρ. Πρωτ. | Διαθέτει | Αποδεικτικό | Διαθέτει | Αποδεικτικό | Διαθέτει | Αποδεικτικό |
| 1. | Παχούλας Γεώργιος | 15500/ 26.04.202 4 | ΝΑΙ | Πτυχίο Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων | ΝΑΙ | Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Τμήματος Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων | ΝΑΙ | Certificate of English Language Proficiency |

ΠΙΝΑΚΑΣ 2

| ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ | | |
|--|-----------------------|-------------------|
| Παχούλας Γεώργιος | | |
| | Αποδεικτικό | Βαθμολογία |
| Εμπειρία στο σχεδιασμό, προγραμματισμό και ανάπτυξη υπολογιστικών εφαρμογών και στην αξιολόγηση απόδοσής τους. (έως 1 έτος 5 μονάδες, έως 3 έτη: 10 μονάδες, έτη >3:15 μονάδες) | Βεβαίωση προϋπηρεσίας | 10 |
| Εμπειρία στο σχεδιασμό, προγραμματισμό και ανάπτυξη ευφυών συστημάτων (έως 1 έτος 5 μονάδες, έως 3 έτη: 10 μονάδες, έως 5 έτη: 15 μονάδες, έτη >5:20 μονάδες) | Βεβαίωση προϋπηρεσίας | 5 |
| Εμπειρία σε ερευνητικά και αναπτυξιακά έργα εφαρμογών πληροφορικής (έως 1 έτος 5 μονάδες, έως 3 έτη: 10 μονάδες, έως 5 έτη: 15 μονάδες, έτη >5:20 μονάδες) | Βεβαίωση προϋπηρεσίας | 15 |
| Εμπειρία στην σχεδίαση και ανάπτυξη εφαρμογών με αξιοποίηση σύγχρονων τεχνολογικών εργαλείων όπως Angular Framework και Ionic Framewok & Electron (έως 1 έτος 5 μονάδες, έως 3 έτη: 10 μονάδες, έτη >3:15 μονάδες) | Βεβαίωση προϋπηρεσίας | 10 |
| Συνολική βαθμολογία | | 40 |

Η παραπάνω υποψηφιότητα ήταν η μοναδική για την παρούσα Πρόσκληση ενδιαφέροντος. Η Επιτροπή με βάση το βιογραφικό σημείωμα του υποψήφιου κ. Παχούλα Γεώργιου, καθώς και τα δικαιολογητικά που το συνοδεύουν, διαπιστώνει ότι διαθέτει όλα τα απαιτούμενα προσόντα της Πρόσκλησης και συγκεντρώνει βαθμολογία 40/70 με βάση τις μονάδες βαθμολόγησης ανά κριτήριο που αναγράφονται στην Πρόσκληση.

Ύστερα από τα ανωτέρω, η Επιτροπή προτείνει ομόφωνα τον κ. **Παχούλα Γεώργιο** για την απασχόληση στο Έργο με αντικείμενο σύμβασης «*Συνεισφορά στην αξιολόγηση του ολοκληρωμένου έξυπνου συστήματος όρασης, πραγματοποίηση δοκιμών και συνεισφορά σε απαραίτητες προγραμματιστικές βελτιώσεις (ΠΕ5)*», **καθότι πληροί στο σύνολό τους τα απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα σύμφωνα με την Πρόσκληση και είναι ο μοναδικός υποψήφιος.**

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης



Πέτρος Καρβέλης



Βασιλική Λιάγκου



Σπυριδούλα Μαργαρίτη