



Κομοτηνή, 11/07/2024
Α.Π. 39272

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 38231/05-07-2024 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 564/10-07-2024 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ Ρ3ΖΘ46ΨΖΥ1-ΚΟΟ στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 34756/20-06-2024 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ 9ΨΗΨ46ΨΖΥ1-7Α6 για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «RESIST - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ, ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ» (Κ.Ε. 83006) με Ε.Υ. τον Καθηγητή κ. Γαστεράτο Αντώνιο, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Επιτροπή – Horizon Europe, , κοινοποιείται το Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων με ανάρτησή του στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΔΠΘ (στην ηλεκτρονική διαδρομή <https://rescom.duth.gr/el/category/news/joboffers/praktika/>).

Οι υποψήφιοι/ες έχουν δικαίωμα άσκησης ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”, καθώς και δικαίωμα πρόσβασης τόσο στις αξιολογήσεις όσο και στους φακέλους των υπολοίπων υποψηφίων με υψηλότερη κατάταξη, μετά από αίτηση του/της ενδιαφερόμενου/νης, προς τον ΕΛΚΕ του Δ.Π.Θ. όπου θα αιτιολογείται με σαφήνεια ο σκοπός της πρόσβασης.

Ο πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Γεώργιος Μπρούφας
Αντιπρύτανης Έρευνας και Καινοτομίας

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



Ημερομηνία, 08/07/2024

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: RESIST - ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΜΕΣΩ ΤΗΣ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ, ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ – Κ.Ε. 83006

Χρηματοδότηση: Ευρωπαϊκή Επιτροπή

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αντώνιος Γαστεράτος, Καθηγητής

Τμήμα: Μηχανικών Παραγωγής και Διοίκησης

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την 08/07/2024, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. **162/21-12-2022** Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Αντώνιο Γαστεράτο, Καθηγητή ως Πρόεδρος
- 2) Ζήνων Βλαχοστέργιο, Αναπληρωτή Καθηγητή ως μέλος
- 3) Αλέξανδρο Ξανθόπουλο, Επίκουρο Καθηγητή ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και

β) την υπ' αριθμ. **34756/20.06.2024** Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ **9ΨΗΨ46ΨΖΥ1-7Α6** για την ανάθεση του έργου «**WP3 - Μεγάλης κλίμακας συνεργατικοί πιλότοι (LSD) και δραστηριότητες αδελφοποίησης για την καινοτομία της ανθεκτικότητας στο κλίμα**» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 35669/26.06.2024
- 2) Α.Π. 36862/01.07.2024

Οι προτάσεις που ΔΕΝ πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Λόγος Αποκλεισμού της Πρότασης	Αποδοχή πρότασης

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια για την θέση με A/A 1 φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		35669/26.06.2024
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Δίπλωμα Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπής	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
2	Γνώση Χρήσης Η/Υ	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
3	Βεβαίωση εκπόνησης Διδακτορικής διατριβής στη θεματική περιοχή της φυσικοχημικής ανάλυσης επιφανειακών υδάτων και ουσιών προτεραιότητας	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό

Οι προτάσεις που πληρούν τα απαιτούμενα από την Πρόσκληση προσόντα-κριτήρια για την θέση με A/A 2 φαίνονται στον ακόλουθο Πίνακα:

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ		
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου		36862/01.07.2024
A/A	Απαιτούμενο προσόν, όπως στην πρόσκληση	Τεκμηρίωση
1	Πτυχίο ή Δίπλωμα Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
2	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην επιστημονική περιοχή της εξόρυξης δεδομένων	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό

Σύμφωνα με τους παραπάνω πίνακες οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης για την θέση με Α/Α 1:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισάριθμες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			35669/26.06.2024
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Βαθμός Διπλώματος Πολιτικών Μηχανικών Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης ή ισότιμου πτυχίου αλλοδαπή	10	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
2	Πιστοποιημένη γνώση της αγγλικής γλώσσας	15	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
3	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε περιοδικά ή σε διεθνή συνέδρια με κρίση συναφείς με την παρακολούθηση φυσικών συστημάτων και τη διαχείριση υδατικών πόρων	15	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
4	Προϋπηρεσία από ερευνητικά προγράμματα συναφή με την υπό προκήρυξη θέση (στην παρακολούθηση επιφανειακών υδάτων, σε δειγματοληψίες πεδίου και σε σχετικές εργαστηριακές αναλύσεις και χρήση αναλυτικών οργάνων σε συνδυασμό με υπηρεσίες οικοσυστήματος, ανάλυση πιέσεων και διαχείριση) (15	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό

Σύμφωνα με τους παραπάνω πίνακες οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης για την θέση με Α/Α 2:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισάριθμες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου			36862/01.07.2024
A/A	Συνεκτιμώμενο προσόν, όπως στην	Βαθμολογία	Αιτιολόγηση
1	Βαθμός πτυχίου / διπλώματος Εφαρμοσμένης Πληροφορικής	10	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
2	Εμπειρία μεγαλύτερη του ενός (1) έτους σε μεθόδους Τεχνητής Νοημοσύνης για την επεξεργασία οποιασδήποτε μορφής δεδομένων (κειμένων ή οπτικών	24	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
3	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών σε θέματα Ειδίκευσης - Οργάνωση & Διοίκηση Τεχνικών Συστημάτων	20	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό
4	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή συνέδρια σχετικές με το αντικείμενο της μηχανικής όρασης καθώς και της εξόρυξης δεδομένων	20	Προσκομίσθηκε το απαραίτητο δικαιολογητικό

Η βαθμολογία στη συνέντευξη των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την θέση με Α/Α 1 παρουσιάζεται στον Πίνακα που ακολουθεί:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ				
α/α	Κριτήριο	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου: 35669/26.06.2024 (Βαθμολογία)		
		1^{ος} βαθμολογητής	2^{ος} βαθμολογητής	3^{ος} βαθμολογητής
1.	Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου	5	5	5
2.	Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας	5	5	5
3.	Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα	5	5	5
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΤΗ		15	15	15
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ		15		

Η υποψήφια έχει εμπειρία με αποδεδειγμένα επιτεύγματα. Ακόμη κατέχει δίπλωμα Πολιτικών Μηχανικών. Τέλος έχει αποδείξει την ικανότητά της να συνεργάζεται αποτελεσματικά και να ενισχύει τη δυναμική της ομάδας μέσω της συμβολής του σε κοινούς στόχους.

Η βαθμολογία στη συνέντευξη των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την θέση με Α/Α 2 παρουσιάζεται στον Πίνακα που ακολουθεί:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ				
α/α	Κριτήριο	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου: 36862/01.07.2024 (Βαθμολογία)		
		1^{ος} βαθμολογητής	2^{ος} βαθμολογητής	3^{ος} βαθμολογητής
1.	Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου	5	5	5
2.	Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας	5	5	5
3.	Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα	5	5	5
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΟΥ ΚΑΘΕ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΤΗ		15	15	15
ΜΕΣΟΣ ΟΡΟΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ		15		

Ο υποψήφιος έχει εμπειρία σε ηγετικές θέσεις, με αποδεδειγμένα επιτεύγματα στην ανάπτυξη καινοτόμων στρατηγικών. Ακόμη κατέχει διδακτορικό δίπλωμα στον τομέα της Εξόρυξης Δεδομένων. Τέλος έχει αποδείξει την ικανότητά του να συνεργάζεται αποτελεσματικά και να ενισχύει τη δυναμική της ομάδας μέσω της συμβολής του σε κοινούς στόχους.

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι για την θέση με Α/Α 1:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 35669/26.06.2024	70

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι για την θέση με Α/Α 2:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	36862/01.07.2024	89

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου

Για την θέση με Α/Α 1 στον κα. ΜΠΑΚΑΛΑΚΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΑΓΟΡΙΤΣΑ,

Για την θέση με Α/Α 2 στην κα. ΣΥΜΕΩΝΙΔΗ ΣΥΜΕΩΝ

Σε περίπτωση μη αποδοχής της ανάθεσης έργου από τον/την εν λόγω υποψήφιο/α εισηγούμαστε την ανάθεση έργου στον/στην επόμενο/η σε βαθμολογία προσόντων σύμφωνα με τον Τελικό Πίνακα Κατάταξης Υποψηφίων.

Τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης δεν έχουν την ιδιότητα συζύγου ή συμβίου ούτε έχουν σχέσεις συγγένειας έως τρίτου βαθμού εξ αίματος ή εξ αγχιστείας με οποιονδήποτε υποψήφιο. Αν μέλος της Επιτροπής έχει κώλυμα του προηγούμενου εδαφίου, οφείλει να το γνωστοποιήσει εγγράφως προς τα λοιπά μέλη της Επιτροπής ζητώντας την αντικατάστασή του. Τέλος, δεν υπάρχει οποιαδήποτε άλλη σύγκρουση συμφερόντων με τους επιλεγέντες.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης

1) Αντώνιος Γασεράτος,
Καθηγητής

2) Ζήνων Βλαχοστέργιος,
Αναπληρωτής Καθηγητής

3) Αλέξανδρος
Ξανθόπουλος,
Επίκουρος Καθηγητής

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)

(Υπογραφή)