



Κομοτηνή, 24/03/2022
Α.Π. 15295

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΘΕΜΑ: Αποτελέσματα αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου

Λαμβάνοντας υπόψη το με αριθμ. πρωτ. 14348/18-03-2022 πρακτικό αξιολόγησης υποψηφίων της Επιτροπής Αξιολόγησης που εγκρίθηκε στην 126/23-03-2022 συνεδρίαση της ΕΕ με ΑΔΑ 9ΖΝΥ46ΨΖΥ1-MNK στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 8171/15-02-2022 πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΩΝΖΩ46ΨΖΥ1-ΗΧΗ για υποβολή πρότασης σύναψης μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για τις ανάγκες του Προγράμματος με τίτλο «ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΔΙΑΚΙΝΔΥΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΜΘ» MIS 5047293 Κ.Ε. 82619, με Επιστημονικά Υπεύθυνο τον/την κ. Δόκα Ιωάννη, το οποίο έχει ενταχθεί στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία», και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης και εθνικούς πόρους, 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.

Η Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΔΠΘ

Καθηγήτρια Μαρία Μιχαλοπούλου

Αντιπρύτανης Δ.Π. Θράκης

Συνημμένα: 1. Πρακτικό Αξιολόγησης Υποψηφίων



ΔΗΜΟΚΡΙΤΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΡΑΚΗΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ
ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ



DEMOCRITUS
UNIVERSITY OF THRACE
SPECIAL ACCOUNT
FOR RESEARCH FUNDS

Ημερομηνία, 15/03/2022

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ

Τίτλος και κωδικός Έργου: ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΔΙΑΚΙΝΔΥΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΜΘ – Κ.Ε.82619

Χρηματοδότηση: ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ: Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία ΑΕΟΝΑΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ: 03, 03Σ, «ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΡΙΣΤΕΙΑΣ».

Επιστημονικός Υπεύθυνος: Αναπλ. Καθηγητής Ιωάννης Δόκας

Τμήμα: Πολιτικών Μηχανικών

ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

Σήμερα την Τρίτη 15/3/2022, συνήλθε η ορισθείσα στην υπ. αριθμ. Αριθμ 86-3/3/21 Συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών Επιτροπή Αξιολόγησης υποψηφίων, αποτελούμενη από τους:

- 1) Δόκας Ιωάννης, Αναπλ. Καθηγητής, ως Πρόεδρος
- 2) Αγγελίδης Παναγιώτης, Καθηγητής, ως μέλος
- 3) Σπηλιώτης Μιχαήλ, Επίκ. Καθηγητής, ως μέλος

Λαμβάνοντας υπόψη:

α) τη συμφωνία χρηματοδότησης του παραπάνω έργου και
β) την υπ' αριθμ. Α.Π. 8171/15-02-2022 Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με ΑΔΑ ΩΝΖΩ46ΨΖΥ1-ΗΧΗ για την ανάθεση του έργου «ΚΕΝΤΡΟ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΔΙΑΚΙΝΔΥΝΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΕΦΑΛΑΙΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΜΘ» συναντηθήκαμε για να αξιολογήσουμε τις υποβληθείσες προτάσεις των υποψηφίων. Συγκεκριμένα κατατέθηκαν οι κάτωθι προτάσεις:

- 1) Α.Π. 9801 /23-02-2022



Θέση 1

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
-		ΟΧΙ

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

ΠΛΗΡΩΣΗ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΩΝ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ-ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα απαιτούμενα προσόντα)			
Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Πτυχίο ΑΕΙ Μηχανικού πληροφορικής ή Μηχανικού Υπολογιστών ή Πληροφορικής	Μεταπτυχιακό δίπλωμα στον τομέα των συστημάτων επικοινωνίας ή στα δίκτυα υπολογιστών (αυτόνομου ή integrated)	Αποδοχή πρότασης
Α.Π. 9801	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ



/23-02-2022			

(στην περίπτωση που πάνω από ένα άτομο έχει τα απαιτούμενα προσόντα)

Σύμφωνα με το παραπάνω πίνακα οι παραπάνω αιτούμενοι πληρούν τα απαραίτητα τυπικά προσόντα και βαθμολογούνται τα συνεκτιμώμενα προσόντα στον ακόλουθο Πίνακα Κατάταξης:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ (οι στήλες θα είναι ισόποσες με τα συνεκτιμώμενα προσόντα)								
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Βαθμός μεταπτυχιακού διπλώματος (ή πτυχίου αν είναι integrated master) (≥ από 8,01 20%, 6,51 έως 8 12%, Έως 6,5 5%)	Εμπειρία σε διαχείριση υποδομών φυσικών και εικονικών διακομιστών. Εμπειρία σε έτη. (≥ 2 έτη 15%, < 2 έτη 5%, άνευ 0%)	Εμπειρία σε ασφάλεια και διαχείριση φόρτου διακομιστών. Εμπειρία σε έτη. (≥ 2 έτη 15%, < 2 έτη 5%, άνευ 0%)	Γνώση – εμπειρία συστημάτων Debian/Ubuntu, FreeBSD, VMware vSphere Hypervisor. Εμπειρία σε έτη. (≥ 2 έτη 15%, < 2 έτη 5%, Άνευ 0%)	Δημοσιεύσεις σχετικές (στη θεματική περιοχή) με τη Θέση (> 3 10 %, Έως 3 5%)	Πιστοποιημένη γνώση Αγγλικής (Άριστα 5%, Πολύ καλή 3%, Καλή 2%)	Σύνολο Βαθμολογίας



1	Α.Π. 9801 /23-02-2022	20%	15%	15%	15%	5%	5%	75%
2								



(στην περίπτωση που πάνω από ένα άτομο έχει τα απαιτούμενα προσόντα)

Η βαθμολογία στη συνέντευξη, των υποψηφίων που πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα-κριτήρια της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος παρουσιάζεται στον Πίνακα που ακολουθεί:

ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗΣ			
α/α	Κριτήριο	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου Α.Π. 9801 /23-02-2022 (Βαθμολογία)	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου (Βαθμολογία)
1.	Γνώση-Κατανόηση για την υλοποίηση των αντικειμένων του έργου	-	
2.	Ικανότητα έκφρασης-επικοινωνίας και συνεργασίας	-	
3.	Πρωτοβουλία, οργανωτική ικανότητα και αποτελεσματικότητα	-	
ΣΥΝΟΛΟ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑΣ		-	

Επομένως ο τελικός πίνακας κατάταξης υποψηφίων είναι:

ΤΕΛΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ (κατά σειρά κατάταξης)		
Σειρά Κατάταξης	Αριθμός Πρωτοκόλλου Αίτησης Υποψηφίου	Σύνολο Βαθμολογίας
1	Α.Π. 9801 /23-02-2022	75%
2		
3		

Για τους παραπάνω λόγους εισηγούμαστε θετικά, την ανάθεση του ανωτέρω έργου, στον κ. **ΙΩΑΝΝΗ ΑΛΕΞΙΑΔΗ**.

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.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης



1)

(Όνοματεπώνυμο)

(Υπογραφή)

2)

(Όνοματεπώνυμο)

(Υπογραφή)

3)

(Όνοματεπώνυμο)

(Υπογραφή)