

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ  
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 527/28-08-2024 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 28η Αυγούστου 2024, ημέρα Πέμπτη και ώρα 09:30 π.μ., πραγματοποιήθηκε έκτακτη συνεδρίαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ - Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας, έπειτα από πρόσκληση του Προέδρου της, στην αίθουσα συνεδριάσεων των εγκαταστάσεων του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, στη ΖΕΠ Κοζάνης.

Μέσω τηλεδιάσκεψης:

- Μαρόπουλος Στέργιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.
- Λοΐζου Ευστράτιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του ΠΔΜ.
- Τσιότσιος Αρσένιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΠΔΜ.
- Μπράπιτσης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών του ΠΔΜ.
- Βέργαδος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΠΔΜ.
- Παπαθανασίου Φωκίων, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών και Αντιπρόεδρος της Ε.Ε.
- Αυγητίδου Αγγελική, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Καλών Τεχνών του ΠΔΜ.

Απόντες:

- Σαρηγιαννίδης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Πολυτεχνικής Σχολής του ΠΔΜ.

Την τήρηση των πρακτικών ανέλαβε η κ. Δακή Αικατερίνη (Αρ. απόφασης 285/29-01-2018 Ε.Ε.).

Αφού διαπιστώθηκε η νόμιμη απαρτία τα μέλη της Επιτροπής Ερευνών προχώρησαν στη συζήτηση των θεμάτων της ημερήσιας διάταξης:

**ΘΕΜΑΤΑ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ**

**7. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών**

7.2 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

**7.2.2 Έγκριση προσωρινού πίνακα αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Υποέργο 1 - Λειτουργία Κόμβου Ψηφιακής Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας - SYNERGiNN EDIH» με κωδικό ΟΠΣ 6001586 και κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 81244, που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα 2021-2027» και Ε.Υ. τον κ. Μαρόπουλο Στέργιο, Αρ. Πρόσκλησης 67/2024.**

Τα μέλη της επιτροπής ενημερώνονται από τον Αντιπρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών κ. Παπαθανασίου Φωκίων για την με αριθμό πρωτ. 20720/08.08.2024 εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης, που ορίστηκαν σύμφωνα με την Αρ. απόφασης 523/24-07-2024 της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ, και αποτελούνται από τον κ. Μαρόπουλο, τον κ. Πλόσκα και τον κ. Σαρηγιαννίδη, συνήλθαν σε συνεδρίαση την Πέμπτη 08/08/2024 για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

έργου με τέσσερις (4) εξωτερικούς συνεργάτες, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «Υποέργο 1 - Λειτουργία Κόμβου Ψηφιακής Καινοτομίας Δυτικής Μακεδονίας - SYNERGiNN EDIH» με κωδικό ΟΠΣ 6001586, που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα 2021-2027», με κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 81244 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Στέργιο Μαρόπουλο, Καθηγητή του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών και Αντιπρύτανη του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, σύμφωνα με τα κάτωθι:

Στην υπ' αριθμ. 67/2024 πρόσκληση, εκδήλωσε ενδιαφέρον και κατέθεσε εμπρόθεσμα πρόταση οι υποψήφιοι/ες με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης **19647/30.07.2024** για τη **Θέση 1, 19648/30.07.2024** για τη **Θέση 2, 19463/26.07.2024** για τη **Θέση 3, 19657/30.07.2024** και **20521/05.08.2024** για τη **Θέση 4.**

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε ο μοναδικός υποψήφιος για τη θέση 1, διαπιστώνει ότι η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19647/30.07.2024 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη **Θέση 1**, σύμφωνα με τα παρακάτω:

### Θέση 1:Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών – Μηχανικών Υπολογιστών ή αντίστοιχο και ισότιμο (Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικών Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας)
2. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

### Επιθυμητά προσόντα - Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης
2. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο
3. Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)

Η συνέντευξη δεν πραγματοποιήθηκε γιατί η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19647/30.07.2024 ήταν η μοναδική υποψήφια για τη θέση 1.

Ο πίνακας αξιολόγησης των τυπικών και επιθυμητών προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

### **Θέση 1:**

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 19647/30.07.2024
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>			
1	Πτυχίο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών – Μηχανικών Υπολογιστών ή αντίστοιχο και ισότιμο (Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας)	Nai / Όχι	Nai
2	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)	Nai / Όχι	Nai

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια			
1	Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης (ανά μήνα) και μέχρι 12 μήνες	7 (ανά μήνα)	84
2	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο (ανά δημοσίευση / ανακοίνωση και μέχρι 6)	15	90
3	Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)	≤ 50 (με την κλίμακα του 10)	10
4	<b>Συνέντευξη</b> Δομημένη συνέντευξη με τις παρακάτω θεματικές ενότητες/ερωτήσεων: i. η αντίληψη της/του υποψηφίου για τον ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (μέγιστη βαθμολογία 15) ii. η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης ευθυνών, διαχείρισης κρίσεων και η αποτελεσματικότητα (μέγιστη βαθμολογία 10) iii. η κατανόηση των οργανωτικών αναγκών υλοποίησης του έργου (μέγιστη βαθμολογία 5)	1-30 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>			184

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **19647/30.07.2024** που είναι ο μοναδικός υποψήφιος και πληροί τα απαραίτητα προσόντα για τη **Θέση 1**.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε ο μοναδικός υποψήφιος για τη θέση 2, διαπιστώνει ότι η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19648/30.07.2024 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη **Θέση 2**, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Θέση 2: Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών – Μηχανικών Υπολογιστών ή αντίστοιχο και ισότιμο (Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας)
2. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

Επιθυμητά προσόντα - Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης
2. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο
3. Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)

Η συνέντευξη δεν πραγματοποιήθηκε γιατί η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19648/30.07.2024 ήταν η μοναδική υποψήφια για τη θέση 2.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ο πίνακας αξιολόγησης των τυπικών και επιθυμητών προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

**Θέση 2:**

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 19648/30.07.2024
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>			
1	Πτυχίο ΠΕ Ηλεκτρολόγων Μηχανικών – Μηχανικών Υπολογιστών ή αντίστοιχο και ισότιμο (Πτυχίο ή δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Ηλεκτρονικής και Μηχανικών Υπολογιστών ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Μηχανικών Πληροφοριακών και Επικοινωνιακών Συστημάτων ή Μηχανικού Η/Υ Τηλεπικοινωνιών και Δικτύων ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών ΑΕΙ ή το ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα ΑΕΙ ή Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π) ΑΕΙ ή Προγραμμάτων Σπουδών Επιλογής (Π.Σ.Ε) ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σχολών της αλλοδαπής, αντίστοιχης ειδικότητας)	Ναι / Όχι	Ναι
2	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)	Ναι / Όχι	Ναι
<b>Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια</b>			
1	Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης (ανά μήνα) και μέχρι 12 μήνες	7 (ανά μήνα)	84
2	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο (ανά δημοσίευση / ανακοίνωση και μέχρι 6)	15	15
3	Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)	≤ 50 (με την κλίμακα του 10)	10
4	<b>Συνέντευξη</b> Δομημένη συνέντευξη με τις παρακάτω θεματικές ενότητες ερωτήσεων: i. η αντίληψη της/του υποψηφίου για τον ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (μέγιστη βαθμολογία 15) ii. η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης ευθυνών, διαχείρισης κρίσεων και η αποτελεσματικότητα (μέγιστη βαθμολογία 10) iii. η κατανόηση των οργανωτικών αναγκών υλοποίησης του έργου (μέγιστη βαθμολογία 5)	1-30 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>	109
---------------------------	-----

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **19648/30.07.2024** που είναι ο μοναδικός υποψήφιος για τη **Θέση 2** και πληροί τα απαραίτητα προσόντα για τη θέση.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε η μοναδική υποψήφια για τη θέση 3, διαπιστώνει ότι η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19463/26.07.2024 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη **Θέση 3**, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Θέση 3:Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο ΠΕ στην Επιστήμη Τροφίμων ή αντίστοιχο και ισότιμο
2. Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Επιστήμη Τροφίμων
3. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)

Επιθυμητά προσόντα - Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης
2. Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο
3. Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)

Η συνέντευξη δεν πραγματοποιήθηκε γιατί η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 19463/26.07.2024 ήταν η μοναδική υποψήφια για τη θέση 3.

Ο πίνακας αξιολόγησης των τυπικών και επιθυμητών προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

**Θέση 3:**

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 19463/26.07.2024
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>			
1	Πτυχίο ΠΕ στην Επιστήμη Τροφίμων ή αντίστοιχο και ισότιμο	Ναι / Όχι	Ναι
2	Διδακτορικός τίτλος σπουδών στην Επιστήμη Τροφίμων	Ναι / Όχι	Ναι
3	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)	Ναι / Όχι	Ναι
<b>Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια</b>			
1	Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης (ανά μήνα) και μέχρι 12 μήνες	7 (ανά μήνα)	84
2	Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή ανακοινώσεις σε συνέδρια, σε συναφές γνωστικό αντικείμενο (ανά δημοσίευση / ανακοίνωση και μέχρι 6)	15	90
3	Γνώση της γλώσσας προγραμματισμού Python καθώς επίσης και λογισμικών/πακέτων μηχανικής μάθησης (Η γνώση των παραπάνω - τεκμηριώνεται με σχετική διπλωματική εργασία ή με σχετικά μαθήματα του κύκλου σπουδών (αναλυτική	≤ 50 (με την κλίμακα του 10)	10

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

	βαθμολογία και εφόσον από τον τίτλο του μαθήματος δεν προκύπτει άμεσα η συσχέτιση, η αναλυτική βαθμολογία θα συνοδεύεται και από την περιγραφή του μαθήματος στον Οδηγό Σπουδών) ή με σχετικό πιστοποιητικό ή από τουλάχιστον 1 σχετική δημοσίευση σε περιοδικό ή παρουσίαση σε συνέδριο)		
	<b>Συνέντευξη</b> Δομημένη συνέντευξη με τις παρακάτω θεματικές ενότητες ερωτήσεων: i. η αντίληψη της/του υποψηφίου για τον ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (μέγιστη βαθμολογία 15) ii. η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης ευθυνών, διαχείρισης κρίσεων και η αποτελεσματικότητα (μέγιστη βαθμολογία 10) iii. η κατανόηση των οργανωτικών αναγκών υλοποίησης του έργου (μέγιστη βαθμολογία 5)	1-30 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>			184

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **19463/26.07.2024** που είναι η μοναδική υποψήφια για τη **Θέση 3** και πληροί τα απαραίτητα προσόντα για τη θέση.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσαν οι δύο υποψήφιοι για τη θέση 4, διαπιστώνει ότι οι προτάσεις με αρ. πρωτοκόλλου **19657/30.07.2024** και **20521/05.08.2024** πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη **Θέση 4**, σύμφωνα με τα παρακάτω:

**Θέση 4: Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:**

1. Πτυχίο ΠΕ Οικονομικών Επιστημών ή Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών ή Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης ή Δημόσιας Διοίκησης ή Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης ή αντίστοιχο και ισότιμο
2. Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)
3. Γνώση χρήσης Η/Υ

**Επιθυμητά προσόντα - Κριτήρια**

1. Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης
2. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης (σε περίπτωση απόκτησης του τίτλου στο εξωτερικό απαιτείται βεβαίωση αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ)

Η συνέντευξη με τις δύο υποψήφιοι πραγματοποιήθηκε στις 07/08/2024.

Ο πίνακας αξιολόγησης των τυπικών και επιθυμητών προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

**Θέση 4:**

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 19657/30.07.2024	Βαθμολογία 20521/05.08.2024
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>				
1	Πτυχίο ΠΕ Οικονομικών Επιστημών ή Διοίκησης Επιχειρήσεων ή Διοίκησης Επιχειρήσεων και Οργανισμών ή Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης ή Δημόσιας Διοίκησης ή Διεθνών Οικονομικών Σχέσεων και Ανάπτυξης ή αντίστοιχο και ισότιμο	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι
2	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (επίπεδο B2)	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι
3	Γνώση χρήσης Η/Υ	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια				
1	Αποδεδειγμένη ερευνητική εμπειρία σε προγράμματα / έργα συναφή με το αντικείμενο της θέσης (ανά μήνα) και μέχρι 12 μήνες	7 (ανά μήνα)	49	0
2	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης (σε περίπτωση απόκτησης του τίτλου στο εξωτερικό απαιτείται βεβαίωση αναγνώρισης από το ΔΟΑΤΑΠ)	100	100	100
3	<p><b>Συνέντευξη</b></p> <p>Δομημένη συνέντευξη με τις παρακάτω θεματικές ενότητες ερωτήσεων:</p> <p>i. η αντίληψη της/του υποψηφίου για τον ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (μέγιστη βαθμολογία 15)</p> <p>ii. η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης ευθυνών, διαχείρισης κρίσεων και η αποτελεσματικότητα (μέγιστη βαθμολογία 10)</p> <p>iii. η κατανόηση των οργανωτικών αναγκών υλοποίησης του έργου (μέγιστη βαθμολογία 5)</p>	1-30	30	30
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>			179	130

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **19657/30.07.2024** επικρατέστερης για τη **Θέση 4** και πληροί τα απαραίτητα προσόντα για τη θέση.

Τα παραπάνω προσωρινά αποτελέσματα αναρτώνται στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (<https://rc.uowm.gr/>) για την ενημέρωση των υποψηφίων, οι οποίοι έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός 5 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης τους, ήτοι έως τις 05/09/2024, ημέρα Πέμπτη.

Δεδομένου ότι δεν υπήρχε άλλο θέμα για συζήτηση, λύεται η παρούσα και υπογράφεται το πρακτικό ως ακολούθως:

Ο Αντιπρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Καθ. Παπαθανασίου Φωκίων  
Ακριβές αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου των τηρουμένων  
πρακτικών της Ε.Ε. του Π.Δ.Μ.  
ΖΕΠ Κοζάνης, 28/08/2024

Η Προϊσταμένη  
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Ντζόκα Αικατερίνη