

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ  
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 434/19-01-2022 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 19η Ιανουαρίου 2022, ημέρα Τετάρτη και ώρα 09:00 π.μ., πραγματοποιήθηκε 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 (πρώην ΚΤΕ), 2ος όροφος, στα Κοίλα Κοζάνης.

Παρόντες:

1. Μαρόπουλος Στέργιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.

Μέσω τηλεδιάσκεψης:

2. Γιαγκόπουλος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών.
3. Σαχπάζης Κωνσταντίνος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.
4. Σαρηγιαννίδης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.
5. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
6. Σπινθηρόπουλος Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
7. Καταραχιά Ανδρονίκη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
8. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
9. Παπαθανασίου Φωκίων, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Γεωπονίας και αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΔΜ.
10. Αυγητίδου Αγγελική, Αν Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.
11. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών.
12. Κώντσας Σταμάτιος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
13. Αναστασιάδου Σοφία, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
14. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
15. Βρίγκας Μιχάλης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και ψηφιακών μέσων (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
16. Γούλα Μαρία, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εργοθεραπείας. (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Απόντες:

17. Ντομοπούλου Ασημίνα, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης προϊόντων και συστημάτων

18. Γρίβα Ελένη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.

19. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.

20. Χατζηθεοδωρίδης Φώτιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Περιφερειακής και Διασυνοριακής Ανάπτυξης (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

21. Καρτάλης Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διεθνών και Ευρωπαϊκών Οικονομικών Σπουδών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

22. Μπίσμπας Αντώνιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μαθηματικών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

23. Σαββίδης Σεραφείμ, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μαιευτικής (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

Στη συνεδρίαση συμμετείχε και η Προϊσταμένη της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ κ. Ντζόκα Αικατερίνη (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

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

#### 7.2 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

**7.2.11 Έγκριση εισήγησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης και προς υποστήριξη της εκτέλεσης του έργου με τίτλο «Προετοιμασία υποβολής πρότασης ΣΔΙΤ. Ολοκλήρωση μελετών προσβασιμότητας του κτιριακού αποθέματος Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας», με κωδικό 80693 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ιορδανίδη Γεώργιο, Καθηγητή του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης. Αρ. Πρόσκλησης 199/2021.**

Τα μέλη της επιτροπής ενημερώνονται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλο Στέργιο για την με αριθμό πρωτ.1430/17-01-2022 εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων που ορίστηκε σύμφωνα με την υπ' αρ. 431/08-12-2021 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ, και αποτελείται από τον κ. Ιορδανίδη Γεώργιο, τον κ. Δάρδα Κωνσταντίνο και τον κ. Ίνδο Ηλία, συνήλθαν σε συνεδρίαση τη Δευτέρα 17/1/2022 για την επιλογή τριών (3) εξωτερικών συνεργατών με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου ορισμένου χρόνου πλήρους απασχόλησης, στο πλαίσιο υλοποίησης και προς υποστήριξη της εκτέλεσης του έργου με τίτλο «Προετοιμασία υποβολής πρότασης ΣΔΙΤ. Ολοκλήρωση μελετών προσβασιμότητας του κτιριακού αποθέματος Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας», με κωδικό 80693 και Επιστημονικά Υπεύθυνο τον κ. Ιορδανίδη Γεώργιο, Καθηγητή του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.

Στην υπ' αριθμ. 199/2021 πρόσκληση εκδήλωσαν ενδιαφέρον και κατέθεσαν εμπρόθεσμα πρόταση η υποψήφια με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31642/23.12.2021 για τη θέση 1, οι υποψήφιοι με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31634/23.12.2021 και 25/03.12.2021 για τη θέση 2 και ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31312/20.12.2021 για τη θέση 3.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατέθηκαν για τη θέση 1, διαπιστώνει ότι η πρόταση της υποψήφιας με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31642/23.12.2021 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη θέση 1, σύμφωνα με τα παρακάτω:

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ
2. Μεταπτυχιακός τίτλος Σπουδών σε αντικείμενο σχετικό με την προστασία περιβάλλοντος και την βιώσιμη ανάπτυξη από ίδρυμα της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)
3. Εγγραφή στο μητρώο Εμπειρίας Κατασκευαστών (Πτυχίο Μ.Ε.Κ.) τουλάχιστον Β τάξης
4. Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία (άσκηση επαγγέλματος) πέντε (5) ετών σε αντίστοιχη ειδικότητα αποδεικνυόμενη από το οικείο επαγγελματικό μητρώο / τεχνικό επιμελητήριο ΤΕΕ (υποβολή άδειας άσκησης επαγγέλματος και βεβαίωσης ενημερότητας από το ΤΕΕ) καθώς και Βεβαίωση καταβολής ασφαλιστικών εισφορών για τουλάχιστον πέντε (5) έτη (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)
5. Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε δημόσια έργα (οικοδομικά, οδοποιία, έργα πρασίνου)
6. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστο καλή (επίπεδο Β2) (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)

### Συνεκτιμώμενα πρόσθετα προσόντα – Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ (λχ ειδικές κατασκευές, εκπόνηση σεναρίων αξιοποίησης ακινήτων, δημόσιοι χώροι, κλπ)
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
3. Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συνεκτιμώμενων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.

Ο πίνακας αξιολόγησης απαραίτητων και συνεκτιμώμενων προσόντων για την υποψήφια με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31642/23.12.2021 για τη θέση 1, διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	Απαιτούμενα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	<p>Δίπλωμα Αρχιτέκτονα Μηχανικού ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει του βαθμού του πτυχίου και με μέγιστο το 10%. Δεδομένου ότι ο βαθμός του πτυχίου είναι υποχρεωτικά &gt; 5 (προκειμένου να υπάρχει το πτυχίο), ο υποψήφιος βαθμολογείται με 5% για τις πρώτες 5 μονάδες του βαθμού πτυχίου και κάθε μονάδα βαθμού πτυχίου, πέραν του 5, βαθμολογείται με 1%, τηρούμενων των κανόνων στρογγυλοποίησης (πχ βαθμός πτυχίου 6,32 βαθμολογείται με 6%, δηλ. 5% +1% για το επιπλέον 1,32 του βαθμού πτυχίου / το 0,32 του βαθμού στρογγυλοποιείται προς τα κάτω).</i></p>	7,96
2	<p>Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία σε δημόσια έργα (οικοδομικά, οδοποιία, έργα πρασίνου)</p> <p><i>Για κάθε ένα (1) έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 6% και μέχρι συνόλου του 30% (μέχρι τα 5 έτη)</i></p>	3,5
α/α	Συνεκτιμώμενα Πρόσθετα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΙΔΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ (ειδικές κατασκευές, εκπόνηση σεναρίων αξιοποίησης ακινήτων, δημόσιοι χώροι, κλπ)</p> <p><i>Για κάθε ένα (1) επιπλέον έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 10% και μέχρι συνόλου του 20% (μέχρι τα 2 επιπλέον έτη)</i></p>	5,8
2	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει των αθροισμάτων προϋπολογισμών. Το υψηλότερο συνολικό άθροισμα υποψηφίου βαθμολογείται με 20% και τα υπόλοιπα αναλογικά.</i></p>	20

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

3	Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συνεκτιμώμενων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.	18
<b>Σύνολο</b>		<b>55,26</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης της υποψήφιας με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31642/23.12.2021 για τη θέση 1, που ήταν μοναδική υποψήφια.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατέθηκαν διαπιστώνει ότι η πρόταση του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 25/03.12.2021 δεν /πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη θέση 2 σύμφωνα με τα παρακάτω:

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην εκπόνηση μελετών Η/Μ και τη σύνταξη προϋπολογισμού έργου
3. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (μελέτες, επιβλέψεις, σύνταξη λογαριασμών, εντύπων κλπ) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ενός (1) έτους.
4. Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία (άσκηση επαγγέλματος) πέντε (5) ετών σε αντίστοιχη ειδικότητα αποδεικνυόμενη από το οικείο επαγγελματικό μητρώο / τεχνικό επιμελητήριο ΤΕΕ (υποβολή άδειας άσκησης επαγγέλματος και βεβαίωσης ενημερότητας από το ΤΕΕ) καθώς και Βεβαίωση καταβολής ασφαλιστικών εισφορών για τουλάχιστον πέντε (5) έτη (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση).
5. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστο καλή (επίπεδο Β2) (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)

Συνεκτιμώμενα πρόσθετα προσόντα – Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.
3. Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συνεκτιμώμενων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.

Συγκεκριμένα, δεν πληροί το κριτήριο «3.Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ» (μελέτες, επιβλέψεις, σύνταξη λογαριασμών, εντύπων κλπ) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ενός (1) έτους». Ο υποψήφιος δεν έχει προσκομίσει κανένα δικαιολογητικό απόδειξης τους κριτηρίου 3 καθώς η μόνη αναφορά σε εμπειρία σε αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ αναφέρεται μόνο στο βιογραφικό του.

Κατά τη διαδικασία της συνέντευξης και ως αποτίμηση αυτής, επιβεβαιώθηκε ότι ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 25/03.12.2021 δεν πληροί τα κριτήρια της θέσης και δεν διαθέτει τα απαραίτητα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα **συνεπώς απορρίπτεται για τη θέση 2.**

Ο πίνακας αξιολόγησης απαραίτητων και συνεκτιμώμενων προσόντων για τον υποψήφιο με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 25/03.12.2021 για τη θέση 2, διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	Απαιτούμενα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.  <i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει του βαθμού του πτυχίου και με μέγιστο το 10%. Δεδομένου ότι ο βαθμός του πτυχίου είναι υποχρεωτικά &gt; 5 (προκειμένου να υπάρχει το πτυχίο), ο υποψήφιος βαθμολογείται με 5% για τις πρώτες 5 μονάδες του βαθμού πτυχίου και κάθε μονάδα βαθμού πτυχίου, πέραν του 5, βαθμολογείται με 1%, τηρούμενων των κανόνων στρογγυλοποίησης (πχ βαθμός πτυχίου 6,32 βαθμολογείται με 6%, δηλ. 5% +1% για το επιπλέον 1,32 του βαθμού</i>	6,16

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

	<i>πτυχίου / το 0,32 του βαθμού στρογγυλοποιείται προς τα κάτω).</i>	
2	Αποδεδειγμένη εμπειρία στην εκπόνηση μελετών Η/Μ και τη σύνταξη προϋπολογισμού έργου <i>Για κάθε ένα (1) έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 5% και μέχρι συνόλου του 25% (μέχρι τα 5 έτη)</i>	25
	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (μελέτες, επιβλέψεις, σύνταξη λογαριασμών, εντύπων κλπ) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ενός (1) έτους. <i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται επιπλέον του ενός (1) υποχρεωτικού έτους και για συνολικό χρόνο έως πέντε (5) έτη. Για κάθε ένα (1) επιπλέον έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 5% και μέχρι συνόλου του 25% (μέχρι τα 3 επιπλέον έτη)</i>	Δεν καλύπτεται
<b>α/α</b>	<b>Συγκεκριμένα Πρόσθετα Προσόντα - Κριτήρια</b>	<b>Βαθμολογία Κριτηρίων</b>
1	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών. <i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει των αθροισμάτων προϋπολογισμών. Το υψηλότερο συνολικό άθροισμα υποψηφίου βαθμολογείται με 10% και τα υπόλοιπα αναλογικά.</i>	0
2	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών. <i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει των αθροισμάτων προϋπολογισμών. Το υψηλότερο συνολικό άθροισμα υποψηφίου βαθμολογείται με 10% και τα υπόλοιπα αναλογικά.</i>	0
3	Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συγκεκριμένων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.	15
	<b>Σύνολο</b>	<b>46,16</b>

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατέθηκαν διαπιστώνει ότι η πρόταση του υποψηφίου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31634/23.12.2021 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη θέση 2, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία στην εκπόνηση μελετών Η/Μ και τη σύνταξη προϋπολογισμού έργου
3. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (μελέτες, επιβλέψεις, σύνταξη λογαριασμών, εντύπων κλπ) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ενός (1) έτους.
4. Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία (άσκηση επαγγέλματος) πέντε (5) ετών σε αντίστοιχη ειδικότητα αποδεικνυόμενη από το οικείο επαγγελματικό μητρώο / τεχνικό επιμελητήριο ΤΕΕ (υποβολή άδειας άσκησης επαγγέλματος και βεβαίωσης ενημερότητας από το ΤΕΕ) καθώς και Βεβαίωση καταβολής ασφαλιστικών εισφορών για τουλάχιστον πέντε (5) έτη (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση).
5. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστο καλή (επίπεδο Β2) (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Συγκεκριμένα πρόσθετα προσόντα – Κριτήρια

1. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.
3. Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συγκεκριμένων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.

Κατά τη διαδικασία της συνέντευξης και ως αποτίμηση αυτής, διαπιστώθηκε ότι ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31634/23.12.2021 πληροί τα κριτήρια της θέσης και διαθέτει τα απαραίτητα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα.

Ο πίνακας αξιολόγησης απαραίτητων και συγκεκριμένων προσόντων για τη θέση 2, διαμορφώνεται ως εξής:

α/α	Απαιτούμενα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	<p>Δίπλωμα Μηχανολόγου Μηχανικού ή κατόχου ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου από ΑΕΙ της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ.</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει του βαθμού του πτυχίου και με μέγιστο το 10%. Δεδομένου ότι ο βαθμός του πτυχίου είναι υποχρεωτικά &gt; 5 (προκειμένου να υπάρχει το πτυχίο), ο υποψήφιος βαθμολογείται με 5% για τις πρώτες 5 μονάδες του βαθμού πτυχίου και κάθε μονάδα βαθμού πτυχίου, πέραν του 5, βαθμολογείται με 1%, τηρούμενων των κανόνων στρογγυλοποίησης (πχ βαθμός πτυχίου 6,32 βαθμολογείται με 6%, δηλ. 5% +1% για το επιπλέον 1,32 του βαθμού πτυχίου / το 0,32 του βαθμού στρογγυλοποιείται προς τα κάτω).</i></p>	6,12
2	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία στην εκπόνηση μελετών Η/Μ και τη σύνταξη προϋπολογισμού έργου</p> <p><i>Για κάθε ένα (1) έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 5% και μέχρι συνόλου του 25% (μέχρι τα 5 έτη)</i></p>	25
3	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ (μελέτες, επιβλέψεις, σύνταξη λογαριασμών, εντύπων κλπ) για χρονικό διάστημα τουλάχιστον ενός (1) έτους.</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται επιπλέον του ενός (1) υποχρεωτικού έτους και για συνολικό χρόνο έως πέντε (5) έτη. Για κάθε ένα (1) επιπλέον έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 5% και μέχρι συνόλου του 25% (μέχρι τα 3 επιπλέον έτη)</i></p>	3,3
α/α	Συγκεκριμένα Πρόσθετα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΜΕΛΕΤΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει των αθροισμάτων προϋπολογισμών. Το υψηλότερο συνολικό άθροισμα υποψηφίου βαθμολογείται με 10% και τα υπόλοιπα αναλογικά.</i></p>	0
2	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία σε αντίστοιχο αντικείμενο ΕΠΙΒΛΕΨΕΩΝ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ, σε αποκλειστική συνάρτηση με το ύψος του αθροίσματος προϋπολογισμών.</p>	0

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**  
**ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ**

	<i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει των αθροισμάτων προϋπολογισμών. Το υψηλότερο συνολικό άθροισμα υποψηφίου βαθμολογείται με 10% και τα υπόλοιπα αναλογικά.</i>	
3	Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συνεκτιμώμενων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.	18
<b>Σύνολο</b>		<b>56,62</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31634/23.12.2021 για τη θέση 2.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατατέθηκαν διαπιστώνει ότι η πρόταση του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31312/20.12.2021 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων για τη θέση 3, σύμφωνα με τα παρακάτω:

**Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:**

1. Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Τ.Ε. ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ
2. Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στο χώρο των τηλεπικοινωνιών (κλάδοι: δίκτυα-εγκαταστάσεις-P/H)
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστο καλή (επίπεδο B2) (υποχρεωτικό χωρίς βαθμολόγηση)

**Συγκεκριμένα Πρόσθετα Προσόντα - Κριτήρια:**

1. Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης από ίδρυμα της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ
2. Γνώση αγγλικής γλώσσας
3. Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συγκεκριμένων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.

Ο πίνακας αξιολόγησης απαραίτητων και συγκεκριμένων προσόντων για τον υποψήφιο με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31312/20.12.2021, για τη θέση 3, διαμορφώνεται ως εξής:

<b>α/α</b>	<b>Απαιτούμενα Προσόντα - Κριτήρια</b>	<b>Βαθμολογία Κριτηρίων</b>
1	<p>Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Τ.Ε. ή Ηλεκτρονικού Μηχανικού, ή κάτοχος ισότιμου ή ταυτόσημου κατά περιεχόμενο ειδικότητας διπλώματος ή πτυχίου της Ελλάδος ή ίδρυμα του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ</p> <p><i>Η προσμετρούμενη βαθμολογία κλιμακώνεται βάσει του βαθμού του πτυχίου και με μέγιστο το 10%. Δεδομένου ότι ο βαθμός του πτυχίου είναι υποχρεωτικά &gt; 5 (προκειμένου να υπάρχει το πτυχίο), ο υποψήφιος βαθμολογείται με 5% για τις πρώτες 5 μονάδες του βαθμού πτυχίου και κάθε μονάδα βαθμού πτυχίου, πέραν του 5, βαθμολογείται με 1%, τηρούμενων των κανόνων στρογγυλοποίησης (πχ βαθμός πτυχίου 6,32 βαθμολογείται με 6%, δηλ. 5% +1% για το επιπλέον 1,32 του βαθμού πτυχίου / το 0,32 του βαθμού στρογγυλοποιείται προς τα κάτω).</i></p>	6,5
2	<p>Αποδεδειγμένη εμπειρία τουλάχιστον ενός (1) έτους στο χώρο των τηλεπικοινωνιών (κλάδοι: δίκτυα-εγκαταστάσεις-P/H)</p> <p><i>Για κάθε ένα (1) έτος αποδεδειγμένης εμπειρίας βαθμολογείται με 5% και μέχρι συνόλου του 25% (μέχρι τα 5 έτη)</i></p>	25

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

α/α	Συγκεκριμμένα Πρόσθετα Προσόντα - Κριτήρια	Βαθμολογία Κριτηρίων
1	Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης από ίδρυμα της Ελλάδος ή του εξωτερικού αναγνωρισμένου από τον ΔΟΑΤΑΠ	30
2	Γνώση Αγγλικής γλώσσας <i>Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 5</i> <i>Πολύ καλή γνώση αγγλικής γλώσσας 10</i> <i>Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας 15</i>	5
3	Συνολική αποτίμηση της υποψηφιότητας, όπως αυτή προκύπτει από το σύνολο των τυπικών ουσιαστικών και των συγκεκριμένων επιπλέον προσόντων καθώς και μέσα από τη διαδικασία της συνέντευξης.	19
<b>Σύνολο</b>		<b>85,5</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης του υποψηφίου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 31312/20.12.2021 για τη θέση 3, που ήταν μοναδικός υποψήφιος.

Τα μέλη της Ε.Ε., μετά από συζήτηση, εγκρίνουν την με αριθμό πρωτ.1430/17-01-2022 εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων, για την υπ' αριθμ.199/2021 Πρόσκληση.

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 26/01/2022, ημέρα Τετάρτη.

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

Ο Πρόεδρος  
της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Καθ. Μαρόπουλος Στέργιος

Ακριβές αντίγραφο εκ του πρωτοτύπου των τηρουμένων πρακτικών  
της Ε.Ε. του Π.Δ.Μ.  
Κοίλα Κοζάνης, 19/01/2022

Η Προϊσταμένη  
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Ντζόκα Αικατερίνη