

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ  
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 477/10-05-2023 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 10η Μαΐου 2023, 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, στη ΖΕΠ 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. Κωνσταντίνος Ευστάθιος, Καθηγητής, 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. 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
5. 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.
6. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
7. Σπινθηρόπουλος Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
8. Καταραχιά Ανδρονίκη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
9. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
10. Παπαθανασίου Φωκίων, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Γεωπονίας και Αντιπρόεδρος της Ε.Ε.
11. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
12. Αυγητίδου Αγγελική, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.
13. Βρίγκας Μιχάλης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και ψηφιακών μέσων.
14. Μαλεγιαννάκη Αμαρυλίδα - Χρυσή, Επ. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
15. 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:

16. Γρίβα Ελένη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
17. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών.
18. Κώνστας Σταμάτιος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων.
19. 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).
20. 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).
21. 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).
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

### 6. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

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

**6.2.5 Έγκριση εισήγησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Stimulating Green Employment: Across Border Educational and Technological Innovation Hot - Spots» με ακρωνύμιο G.EM.S, MIS 5067261 του προγράμματος διασυνοριακής συνεργασίας "Interreg-IPA CBC Cross-Border Cooperation Programme Greece-Republic Of North Macedonia 2014-2020" και κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 80766, με Ε.Υ. την κ. Γούλα Μαρία. Αρ. Πρόσκλησης 66/2023.**

Τα μέλη της επιτροπής ενημερώνονται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλο Στέργιο για την με αριθμό πρωτ. 13144/05.05.2023 της Επιτροπής Αξιολόγησης, που ορίστηκαν σύμφωνα με την Αρ. απόφασης 459/26.10.2022 της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ, και αποτελούνται από την κα. Σπύρτου Άννα ως αναπληρωματικό μέλος, η οποία αντικαθιστά την κα. Γούλα Μαρία λόγω προσωπικού κωλύματος, τον κ. Δουβαρτζήδη Σάββα και την κα. Μέλφου Αικατερίνη συνήλθαν σε συνεδρίαση την Παρασκευή 05/05/2023 στις 12:00 για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν για την ανάθεση σε τέσσερις (4) εξωτερικούς συνεργάτες, για τη θέση 1 για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως 30.11.2023 και με προϋπολογισθέν ποσό 7.500,00€, για τη θέση 2 για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως 30.11.2023 και με προϋπολογισθέν ποσό 2,000.00€, για τη θέση 3 για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως 30.11.2023 και με προϋπολογισθέν ποσό έως 3,000.00€ και για τη θέση 4 για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως 30.11.2023 και με προϋπολογισθέν ποσό έως 7,000.00€ (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ και των νόμιμων κρατήσεων) στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Stimulating Green Employment: Across Border Educational and Technological Innovation Hot - Spots» (ακρωνύμιο G.EM.S), MIS 5067261, του προγράμματος διασυνοριακής συνεργασίας "Interreg-IPA CBC Cross-Border Cooperation Programme "Greece – Republic Of North Macedonia 2014-2020", με κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 80766 σύμφωνα με τα κάτωθι:

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Στην υπ' αριθμ. 66/2023 πρόσκληση, εκδήλωσαν ενδιαφέρον και κατέθεσαν εμπρόθεσμα πρόταση η υποψήφια με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 10113/03.04.2023 για τη θέση 1, ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 9779/31.03.2023 για τη θέση 2, ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 10137/03.04.2023 για τη θέση 3 και ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 10142/03.04.2023 για τη θέση 4.

### ΘΕΣΗ 1:

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε η υποψήφια, για τη θέση 1, διαπιστώνει ότι:

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 10113/03.04.2023 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

#### Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ
2. Ιδιότητα Υποψήφιου Διδάκτορα σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2

#### Επιθυμητά Προσόντα - Κριτήρια

1. Γνώση χρήσης Η/Υ (επεξεργασίας κειμένων, επεξεργασία υπολογιστικών φύλλων και βάσεων δεδομένων)
2. Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master σε συναφές αντικείμενο με το αντικείμενο του έργου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ.
3. Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες
4. Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις
5. Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις

Ο πίνακας αξιολόγησης προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 10113/03.04.2023
Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια			
1	Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ	Ναι / Όχι	Ναι
2	Ιδιότητα Υποψήφιου Διδάκτορα σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)	Ναι / Όχι	Ναι
3	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2	Ναι / Όχι	Ναι
Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια			

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

1	Γνώση χρήσης Η/Υ (επεξεργασίας κειμένων, επεξεργασία υπολογιστικών φύλλων και βάσεων δεδομένων)	50	0
2	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master σε συναφές αντικείμενο με το αντικείμενο του έργου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	100	0
3	Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	98
4	Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)	80
5	Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)	90
	Σύνολο Βαθμολογίας		268

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **10113/03.04.2023** για τη **θέση 1**, μοναδικής υποψήφιας, καθώς πληροί τα απαραίτητα και επιθυμητά προσόντα.

**ΘΕΣΗ 2:**

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε ο υποψήφιος, διαπιστώνει ότι για τη θέση 2:

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 9779/31.03.2023 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ
2. Ιδιότητα Υποψήφιου Διδάκτορα σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον B2

Επιθυμητά Προσόντα - Κριτήρια

1. Γνώση χρήσης Η/Υ (επεξεργασίας κειμένων, επεξεργασία υπολογιστικών φύλλων και βάσεων δεδομένων)
2. Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master σε συναφές αντικείμενο με το αντικείμενο του έργου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
3. Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες
4. Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις
5. Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις

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

Ο πίνακας αξιολόγησης προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 9779/31.03.2023
Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια			
1	Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ	Ναι / Όχι	Ναι
2	Ιδιότητα Υποψήφιου Διδάκτορα σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)	Ναι / Όχι	Ναι
3	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2	Ναι / Όχι	Ναι
Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια			
1	Γνώση χρήσης Η/Υ (επεξεργασίας κειμένων, επεξεργασία υπολογιστικών φύλλων και βάσεων δεδομένων)	50	50
2	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master σε συναφές αντικείμενο με το αντικείμενο του έργου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	100	100
3	Εμπειρία συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	14
4	Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)	0
5	Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)	0
	Σύνολο Βαθμολογίας		164

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **9779/31.03.2023** για τη **θέση 2**, μοναδικού υποψήφιου, καθώς πληροί τα απαραίτητα και επιθυμητά προσόντα.

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

### ΘΕΣΗ 3:

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε ο υποψήφιος, διαπιστώνει ότι για τη θέση 3:

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 10137/03.04.2023 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

#### Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ.

#### Επιθυμητά Προσόντα - Κριτήρια

1. Γνώση Αγγλικής γλώσσας
2. Γνώση χρήσης Η/Υ (π.χ. ECDL).
1. Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες
2. Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις
3. Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις

Ο πίνακας αξιολόγησης προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 10137/03.04.2023
Απαραίτητα Προσόντα -Κριτήρια			
1	Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού ή Χημικού Μηχανικού ή Μηχανολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ΠΕ/ΤΕ.	Ναι / Όχι	Ναι
Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια			
1	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, Καλή γνώση (επίπεδο B2)	30	30
	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, Πολύ καλή γνώση (επίπεδο Γ1)	50	
	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, Άριστη γνώση (επίπεδο Γ2)	70	
2	Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	63

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

3	Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40	0
4	Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15	30
5	Γνώση χρήσης Η/Υ (π.χ. ECDL)	50	50
	Σύνολο Βαθμολογίας		173

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **10137/03.04.2023**, για τη **θέση 3**, μοναδικού υποψήφιου, καθώς πληροί τα απαραίτητα και επιθυμητά προσόντα.

ΘΕΣΗ 4:

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε ο υποψήφιος, διαπιστώνει ότι για τη θέση 4:

Η πρόταση με αρ. πρωτοκόλλου 10142/03.04.2023 πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ή συναφούς αντικείμενου (ως συναφές αντικείμενο θεωρείται ο κάτοχος πτυχίου Επιστημών Περιβάλλοντος ή Πτυχιούχος Θετικών Επιστημών ή Διπλωματούχος Πολυτεχνικής Σχολής)
2. Κάτοχος Διδακτορικού σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου
3. Ιδιότητα Μεταδιδάκτορα ερευνητή σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)
4. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2

Επιθυμητά Προσόντα - Κριτήρια

1. Γνώση χρήσης Η/Υ (π.χ. ECDL)
2. Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες
3. Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις
4. Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις

Ο πίνακας αξιολόγησης προσόντων διαμορφώνεται ως εξής:

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 10142/03.04.2023
Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια			

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

1	Πτυχίο/Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος ή συναφούς αντικείμενου (ως συναφές αντικείμενο θεωρείται ο κάτοχος πτυχίου Επιστημών Περιβάλλοντος ή Πτυχιούχος Θετικών Επιστημών ή Διπλωματούχος Πολυτεχνικής Σχολής	Ναι / Όχι	Ναι
2	Κάτοχος Διδακτορικού σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου	Ναι / Όχι	Ναι
3	Ιδιότητα Μεταδιδάκτορα ερευνητή σε πεδίο συναφές με το αντικείμενο του έργου (η ιδιότητα αποδεικνύεται με βεβαίωση του οικείου τμήματος)	Ναι / Όχι	Ναι
4	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, επιπέδου τουλάχιστον Β2	Ναι / Όχι	Ναι
<b>Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια</b>			
1	Γνώση χρήσης Η/Υ (π.χ. ECDL)	50	0
2	Εμπειρία/συμμετοχή σε χρηματοδοτούμενα/συγχρηματοδοτούμενα ερευνητικά προγράμματα, αποδεικνυόμενα με συμβάσεις (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	420
3	Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40 (ανά δημοσίευση)	240
4	Ανακοινώσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο της υπό προκήρυξη θέσης (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6 ανακοινώσεις	15 (ανά ανακοίνωση)	90
	<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>		<b>750</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **10142/03.04.2023** για τη **θέση 4**, μοναδικού υποψηφίου, καθώς πληροί τα απαραίτητα και επιθυμητά προσόντα.

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 18/05/2023, ημέρα Πέμπτη.

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



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

---

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, 10/05/2023

Η Προϊσταμένη  
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Ντζιόκα Αικατερίνη