

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ  
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 479/24-05-2023 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 24η 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.

Μέσω τηλεδιάσκεψης:

1. Μαρόπουλος Στέργιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.
2. Κωνσταντινίδης 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. 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. Σπινθηρόπουλος Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
6. Καταραχιά Ανδρονίκη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
7. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
8. 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.
9. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
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. Βρίγκας Μιχάλης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και ψηφιακών μέσων.
13. Κώνστας Σταμάτιος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων.
14. 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).
15. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (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. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
19. Γρίβα Ελένη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
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

## 5. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών Διαγωνισμών

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

**5.2.4 Έγκριση εισήγησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «Έξυπνη πλατφόρμα διαδικτύου – των – πραγμάτων διαχείρισης και αξιοποίησης ανακυκλούμενου νερού βιολογικού καθαρισμού για άρδευση σε καλλιέργειες στη γεωργία ακριβείας (ΑΥΓΕΙΑΣ), με κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 80538, του Ε.Π. «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» ΕΠΑΝΕΚ, ΕΣΠΑ 2014-2020, στο πλαίσιο της Πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ – ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ – ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ» με Ε.Υ. την κ. Λούτα Μαλαματή, Αρ. Πρόσκλησης 85/2023.**

Τα μέλη της επιτροπής ενημερώνονται από τον Πρόεδρο της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλο Στέργιο για την με αριθμό πρωτ. 13745/11.05.2023 της Επιτροπής Αξιολόγησης, που ορίστηκαν σύμφωνα με την Αρ. απόφασης 378/17-09-2020 της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ, και αποτελούνται από την κ. Λούτα Μαλαματή, τον κ. Κυριακίδη Θωμά και τον κ. Λαζαρίδη Βασίλειο, συνήλθαν σε συνεδρίαση την Τρίτη 09/05/2023 για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν για την επιλογή τεσσάρων (4) εξωτερικών συνεργατών για χρονικό διάστημα από την υπογραφή της σύμβασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο του έργου με κωδικό 80538, τίτλο Έξυπνη πλατφόρμα διαδικτύου-των-πραγμάτων διαχείρισης και αξιοποίησης ανακυκλούμενου νερού βιολογικού καθαρισμού για άρδευση σε καλλιέργειες στη γεωργία ακριβείας («ΑΥΓΕΙΑΣ») του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία» ΕΠΑΝΕΚ, ΕΣΠΑ 2014-2020, στο πλαίσιο της πρόσκλησης «ΕΡΕΥΝΩ-ΔΗΜΙΟΥΡΓΩ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΩ», με επιστημονικά υπεύθυνη την κα. Μαλαματή Λούτα, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών, σύμφωνα με τα κάτωθι:

#### Θέση 1

Στην υπ' αριθμ. 85/2023 πρόσκληση, για τη θέση 1 εκδήλωσαν ενδιαφέρον και κατέθεσαν εμπρόθεσμα πρόταση οι υποψήφιοι με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 13179/05.05.2023, 12951/04.05.2023 και 13149/05.05.2023.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσαν διαπιστώνει ότι και οι 3 υποψήφιοι πληρούν το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων- κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

### Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Πληροφορικής ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών 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 Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. ή Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ.
2. Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master σε ειδικότητα Πληροφορικής.
3. Διδακτορικό δίπλωμα σε Δίκτυα Επικοινωνιών.
4. Γνώση Αγγλικών, τουλάχιστον καλή γνώση (επίπεδο B2)

Οι πίνακες αξιολόγησης προσόντων για τους υποψήφιους, χωρίς μονάδες για τη συνέντευξη η οποία δεν κρίθηκε απαραίτητο να διεξαχθεί επειδή υπήρχαν 3 ακριβώς υποψήφιοι για τη θέση, διαμορφώνεται ως εξής:

Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 13179/05.05.2023	Βαθμολογία 12951/04.05.2023	Βαθμολογία 13149/05.05.2023	
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>					
1	Δίπλωμα Α.Ε.Ι. Μηχανικού Ηλεκτρονικών Υπολογιστών και Πληροφορικής ή Πληροφορικής ή Μηχανικού Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών 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 Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Τεχνολογίας Υπολογιστών ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ ή Πτυχίο Πληροφορικής ή Επιστήμης Υπολογιστών ή Μαθηματικών ή ομώνυμο πτυχίο ή δίπλωμα Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) ή ταυτόσημο κατά περιεχόμενο ειδικότητας πτυχίο ή δίπλωμα Α.Ε.Ι. ή Ε.Α.Π. (Α.Ε.Ι.) ή Π.Σ.Ε. (Α.Ε.Ι.) της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής αναγνωρισμένο από το ΔΟΑΤΑΠ	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
2	Μεταπτυχιακός τίτλος ετήσιας τουλάχιστον φοίτησης ή Integrated Master.	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
3	Διδακτορικό δίπλωμα σε Δίκτυα Επικοινωνιών	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
4	Γνώση Αγγλικών, τουλάχιστον καλή γνώση (επίπεδο B2)	Ναι / Όχι	Ναι	Ναι	Ναι
<b>Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια</b>					
1	Εμπειρία από τη συμμετοχή σε ερευνητικά έργα σε δίκτυα επικοινωνιών (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	60 * 7 = <b>420</b>	45 * 7 = <b>315</b>	60 * 7 = <b>420</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

2	Δημοσιεύσεις συναφείς με το γνωστικό αντικείμενο του έργου σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συνέδρια (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6	40 (ανά δημοσίευση)	6 * 40 = <b>240</b>	6 * 40 = <b>240</b>	6 * 40 = <b>240</b>
3	Γνώση Αγγλικών, πολύ καλή γνώση (επίπεδο Γ1)	50	-	70	70
	Γνώση Αγγλικών, άριστη γνώση (επίπεδο Γ2)	70			
4	Γνώση 2ης ξένης γλώσσας καλή γνώση (επίπεδο Β2)	30	-	-	30
	Γνώση 2ης ξένης γλώσσας πολύ καλή γνώση (επίπεδο Γ1)	50			
	Γνώση 2ης ξένης γλώσσας άριστη γνώση (επίπεδο Γ2)	70			
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>			<b>660</b>	<b>625</b>	<b>760</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή των προτάσεων με αρ. πρωτοκόλλου **13390/08.05.2023, 12951/04.05.2023** και **13149/05.05.2023** για τη **θέση 1**.

Στην υπ' αριθμ. 85/2023 πρόσκληση, για τη θέση 2 εκδήλωσε ενδιαφέρον και κατέθεσε εμπρόθεσμα πρόταση ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 12722/03.05.2023.

Η Επιτροπή αξιολόγησης προτάσεων, έπειτα από έλεγχο των δικαιολογητικών που κατέθεσε διαπιστώνει ότι η πρόταση του πληροί το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων-κριτηρίων, σύμφωνα με τα παρακάτω:

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο (Π.Ε.) στην επιστήμη της Γεωπονίας
2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) σχετικό με τη Γεωργική Μηχανική / Υδατικούς Πόρους
1. Διδακτορικό Δίπλωμα σχετικό με τη Διαχείριση Υδατικών Πόρων (μοντέλα / μηχανισμούς άρδευσης / στράγγισης γεωργικών εδαφών).
2. Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (C2/Γ2)

Ο πίνακας αξιολόγησης προσόντων, χωρίς μονάδες για τη συνέντευξη η οποία δεν κρίθηκε απαραίτητο να διεξαχθεί επειδή υπήρχε μόνο ένας υποψήφιος για τη θέση 2, διαμορφώνεται ως εξής:

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 12722/03.05.2023
<b>Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια</b>			
1	Πτυχίο (Π.Ε.) στην επιστήμη της Γεωπονίας	Ναι / Όχι	Ναι
2	Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) σχετικό με τη Γεωργική Μηχανική / Υδατικούς Πόρους	Ναι / Όχι	Ναι
3	Διδακτορικό Δίπλωμα σχετικό με τη Διαχείριση Υδατικών Πόρων (μοντέλα / μηχανισμούς άρδευσης / στράγγισης γεωργικών εδαφών)	Ναι / Όχι	Ναι
4	Άριστη γνώση της αγγλικής γλώσσας (C2/Γ2)	Ναι / Όχι	Ναι

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

<b>Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια</b>			
1	Δημοσιεύσεις σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κριτές σχετικές με τη διαχείριση υδατικών πόρων (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6	40 (ανά δημοσίευση)	6 * 40 = <b>240</b>
2	Ανακοινώσεις σε επιστημονικά συνέδρια σχετικές με τη διαχείριση υδατικών πόρων (ανά ανακοίνωση) και μέχρι 6	15 (ανά ανακοίνωση)	6 * 15 = <b>90</b>
3	Εργασιακή εμπειρία σε εδαφολογικό εργαστήριο (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	20 * 7 = <b>140</b>
4	Ερευνητική εμπειρία σε θέματα διαχείρισης υδατικών πόρων (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	60 * 7 = <b>420</b>
5	Γνώση προγραμματισμού αλγορίθμων σχετικών με τη διαχείριση των υδατικών πόρων (10 ανά πιστοποιητικό)	≥ 50	<b>50</b>
<b>Σύνολο Βαθμολογίας</b>			<b>940</b>

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου **12722/03.05.2023** για τη **θέση 2**.

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 31/05/2023, 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, 24/05/2023

Η Προϊσταμένη  
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Ντζιόκα Αικατερίνη