

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 517/22-05-2024 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

Την 22η Μαΐου 2024, 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. Σαρηγιαννίδης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Πολυτεχνικής Σχολής του ΠΔΜ.
2. Λοΐζου Ευστράτιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Οικονομικών Επιστημών του ΠΔΜ.
3. Τσιότσιος Αρσένιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΠΔΜ.
4. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Επιστημών του ΠΔΜ.
5. Βέργαδος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΠΔΜ.
6. 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.

Απόντες:

7. Μαρόπουλος Στέργιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας.
8. Αυγητίδου Αγγελική, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Καλών Τεχνών 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

7.2.5 Έγκριση εισήγησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου «ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΑΞΙΑΣ ΠΡΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΝΑΝΟΎΛΙΚΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ ΜΕΣΩ ΕΝΟΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟΥ ΒΙΟΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΟΥ» με κωδικό ΟΠΣ 15795, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGenerationEU (Φορέας Υλοποίησης: ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.), με κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 81161 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Κωνσταντίνο Καλογιάννη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας Αρ. Πρόσκλησης 41/2024.

Ο Προεδρεύων στη Συνεδρίαση, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών κ. Παπαθανασίου Φωκίων ενημέρωσε τα μέλη της Επιτροπής Ερευνών για τη με αριθμό πρωτ. 12961/16.05.2024 εισήγηση της Επιτροπής Αξιολόγησης, που ορίστηκε σύμφωνα με τη με αριθμ. 516/30-04-2024 απόφαση της Επιτροπής Ερευνών ΠΔΜ, και αποτελούνται από τον κ. Κωνσταντίνο Καλογιάννη, την κ. Μαρία Αντωνιάδου και τον κ. Ζαχαρία Φροντιστή, Συνήλθε σε συνεδρίαση την Πέμπτη 16/05/2024 για την αξιολόγηση των προτάσεων που κατατέθηκαν στο πλαίσιο της πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την υποβολή προτάσεων για τη σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με ένα (1) εξωτερικό συνεργάτη, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «ΒΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΣ ΥΛΕΣ ΧΑΜΗΛΗΣ ΑΞΙΑΣ ΠΡΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΝΑΝΟΎΛΙΚΑ ΥΨΗΛΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΠΡΟΣΤΙΘΕΜΕΝΗΣ ΑΞΙΑΣ ΜΕΣΩ ΕΝΟΣ ΥΒΡΙΔΙΚΟΥ ΒΙΟΔΙΥΛΙΣΤΗΡΙΟΥ» με κωδικό ΟΠΣ 15795, που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση – NextGenerationEU (Φορέας Υλοποίησης: ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.), με κωδικό για τη διαχείριση της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ 00000 και επιστημονικά υπεύθυνο τον κ. Κωνσταντίνο Καλογιάννη, Επίκουρο Καθηγητή του Τμήματος Χημικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, σύμφωνα με τα κάτωθι:

Στην υπ' αριθμ. 41/2024 πρόσκληση, εκδήλωσε ενδιαφέρον και κατέθεσε εμπρόθεσμα πρόταση ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου πρότασης 12759/14.05.2024 για τη Θέση.

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

Απαραίτητα Προσόντα – Κριτήρια:

1. Πτυχίο Χημικού Μηχανικού ή Χημικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος και Μηχανικού Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης
2. Διδακτορική διατριβή στη Χημική Μηχανική ή/και συναφείς επιστήμες
3. Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον καλή (επίπεδο B2)

Επιθυμητά προσόντα - Κριτήρια

1. Ερευνητική εμπειρία στην αξιοποίηση βιομάζας
2. Ερευνητική εμπειρία στην αξιοποίηση αποβλήτων
3. Συναφείς δημοσιεύσεις
4. Συνέντευξη

Η συνέντευξη δεν πραγματοποιήθηκε γιατί ο υποψήφιος ήταν μοναδικός υποψήφιος για τη θέση.

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

A/A	Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων	Τρόπος Βαθμολόγησης	Βαθμολογία 12759/14.05.2024
Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια			
1	Πτυχίο Χημικού Μηχανικού ή Χημικού ή Μηχανικού Περιβάλλοντος και Μηχανικού Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης	Ναι / Όχι	Ναι
2	Διδακτορική διατριβή στη Χημική Μηχανική ή/και συναφείς επιστήμες	Ναι / Όχι	Ναι
3	Γνώση Αγγλικής γλώσσας, τουλάχιστον καλή (επίπεδο B2)	Ναι / Όχι	Ναι
Επιθυμητά Προσόντα κριτήρια			
1	Ερευνητική εμπειρία στην αξιοποίηση βιομάζας (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	49
2	Ερευνητική εμπειρία στην αξιοποίηση αποβλήτων (ανά μήνα) και μέχρι 60 μήνες	7 (ανά μήνα)	364
3	Συναφείς δημοσιεύσεις (ανά δημοσίευση) και μέχρι 6 δημοσιεύσεις	40	240
4	Συνέντευξη Δομημένη συνέντευξη με τις παρακάτω θεματικές ενότητες ερωτήσεων: η αντίληψη της/του υποψηφίου για τον ρόλο του σε σχέση με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις της θέσης (μέγιστη βαθμολογία 15) η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, ανάληψης ευθυνών, διαχείρισης κρίσεων και η αποτελεσματικότητα (μέγιστη βαθμολογία 10) η κατανόηση των οργανωτικών αναγκών υλοποίησης του έργου (μέγιστη βαθμολογία 5)	1-30 μονάδες	Δεν πραγματοποιήθηκε
Σύνολο Βαθμολογίας			653

Ως εκ τούτου τα μέλη της επιτροπής αξιολόγησης εισηγούνται την αποδοχή της πρότασης με αρ. πρωτοκόλλου 12759/14.05.2024 είναι ο μοναδικός υποψήφιος 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 ανάρτησής τους, ήτοι έως τις 29/05/2024, ημέρα Τετάρτη.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

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.

ΖΕΠ Κοζάνης, 22/05/2024

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Ντζόκα Αικατερίνη