

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 550/26-02-2025 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 26η Φεβρουαρίου 2025, 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. Σαρηγιαννίδης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Πολυτεχνικής Σχολής του ΠΔΜ.

3. Λοΐζου Ευστράτιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Οικονομικών Επιστημών 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. 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.

6. Κοντοσφύρης Χαρίλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Καλών Τεχνών του ΠΔΜ.

7. Βέργαδος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος της Σχολής Θετικών Επιστημών του ΠΔΜ.

8. Τσιότσιος Αρσένιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος της Σχολής Επιστημών Υγείας του ΠΔΜ.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε και ο Εκτελεστικός Διευθυντής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, κ. Κωνσταντίνος Νίκου, χωρίς δικαίωμα ψήφου.

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

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών έλαβε το λόγο και εισηγήθηκε στα μέλη της Επιτροπής Ερευνών τη συζήτηση των παρακάτω θεμάτων εκτός ημερησίας διατάξεως λόγω του επείγοντος χαρακτήρα τους και της αναγκαιότητας λήψης ως προς αυτά απόφασης της Ε.Ε.

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

ΘΕΜΑΤΑ ΕΚΤΟΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

2. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

2.2 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

2.1.5 Επικύρωση προσωρινού πίνακα κατάταξης αποτελεσμάτων του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας» (κωδικός MIS 6017381), που συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους, με δικαιούχο τον Ειδικό Λογαριασμό Κονδυλίων Έρευνας του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας αρ.πρωτ. πρόσκλησης 209/7.02.2025 (ΑΔΑ 97ΒΣ469Β7Κ-ΖΣ0).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλος Στέργιος ενημερώνει τα μέλη για την απόφαση 4/25.02.2025 της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων, σχετικά με την αξιολόγηση και την κατάταξη των υποψηφίων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 209/7.02.2024 για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος της Πράξης με κωδικό MIS 6017381, σύμφωνα με την εισήγηση της επιτροπής αξιολόγησης:

ΕΙΣΗΓΗΤΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η Τριμελής Εισηγητική Επιτροπή του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας που ορίστηκε με την απόφαση του 2^{ου} θέματος της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων (πρακτικό συνέλευσης Νο 19/12-12-2024), αποτελείται από τα παρακάτω μέλη:

1. Ασβεστά Αργυρώ, ως Πρόεδρος
2. Μαρινάκης Δημήτριος, μέλος
3. Παυλουδάκης Φραγκίσκος, μέλος

συνήλθε την Παρασκευή 21/02/2025 και ώρα 12:00 για την αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων στα πλαίσια της πρόσκλησης υπ. αριθμ. πρωτ. 209/07-02-2025 με τίτλο 'Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας για υποβολή αιτήσεων από νέους επιστήμονες κάτοχους διδακτορικού στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «απόκτηση ακαδημαϊκής διδακτικής εμπειρίας σε νέους επιστήμονες κάτοχους διδακτορικού στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας» στο εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2024-2025' με κωδικό MIS 6017381 στο Πρόγραμμα «Ανθρώπινο Δυναμικό και Κοινωνική Συνοχή 2021-2027» (αρ. πρωτ. Πρόσκλησης 108523/24.07.2024, κωδ. ΕΚΠ30) για το ακαδημαϊκό έτος 2024 – 2025, για τα παρακάτω μαθήματα:

| Κωδικός θέσης | Τίτλος Μαθήματος | Εξάμηνο | Ώρες /εβδομάδα | Περιγραφή Διδακτικού Έργου | Γνωστικό Αντικείμενο |
|---------------|--|----------------|----------------|---|-------------------------------------|
| 1 | Μαθηματικά ΙΙ | 2 ^ο | 5 | https://mre.uowm.gr/wpcontent/uploads/sites/6/2023/09/MOP201.pdf | Φυσική - Μαθηματικά (Κωδ. 1) |
| | Φυσική ΙΙ | 2 ^ο | 4 | https://mre.uowm.gr/wpcontent/uploads/sites/6/2023/09/MOP202.pdf | |
| 2 | Μέθοδοι Εμπλουτισμού Μεταλλευμάτων | 6 ^ο | 4 | https://mre.uowm.gr/wpcontent/uploads/sites/6/2023/09/MOP702.pdf | Εμπλουτισμός Μεταλλευμάτων (Κωδ. 2) |
| | Διαχείριση Μεταλλευτικών Αποβλήτων και Τελμάτων Εμπλουτισμού – Κυκλική Οικονομία | 8 ^ο | 4 | https://mre.uowm.gr/wpcontent/uploads/sites/6/2023/09/MOP833.pdf | |

Η επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τα παρακάτω:

1. Την υπ. αριθμ. πρωτ. 209/07-02-2025 πρόσκληση,
2. Τους φακέλους των υποψηφίων.

Αποφασίζει ομόφωνα

Κατατάσσει τους υποψηφίους, σύμφωνα με τα κριτήρια αξιολόγησης της πρόσκλησης, ανά επιστημονικό πεδίο ως εξής:

A. Επιστημονικό Πεδίο: Εμπλουτισμός Μεταλλευμάτων

Μαθήματα Πεδίου: **α) Μέθοδοι Εμπλουτισμού Μεταλλευμάτων, β) Διαχείριση Μεταλλευτικών Αποβλήτων και Τελμάτων Εμπλουτισμού – Κυκλική Οικονομία.**

Η επιτροπή διαπιστώνει ότι **δεν έχουν υποβληθεί υποψηφιότητες.**

B. Επιστημονικό Πεδίο: Φυσική - Μαθηματικά

Μαθήματα Πεδίου: **α) Μαθηματικά ΙΙ και β) Φυσική ΙΙ**

Για το παραπάνω γνωστικό αντικείμενο υποβλήθηκαν οι παρακάτω υποψηφιότητες (αλφαβητικά):

1. 221/17.02.2025
2. 218/17.02.2025
3. 217/14.02.2025

Εξετάστηκαν οι ακόλουθες υποψηφιότητες:

4. 221/17.02.2025
5. 218/17.02.2025
6. 217/14.02.2025

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Η Επιτροπή προχώρησε στην βαθμολόγηση – αξιολόγηση των προσόντων και των σχετικών κριτηρίων σύμφωνα με την πρόσκληση:

| A/A | Βαθμολόγηση – Αξιολόγηση Προσόντων / Κριτηρίων | Τρόπος Βαθμολόγησης | 221/17.02.2025 | 218/17.02.2025 | 217/14.02.2025 |
|--|---|-----------------------------|----------------|----------------|----------------|
| Απαραίτητα Προσόντα - Κριτήρια | | | | | |
| 1 | Εμπρόθεσμη υποβολή | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 2 | Διδακτορικό Τίτλο Σπουδών εντός της τελευταίας δεκαετίας (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης μετά την 1/1/2014) | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 3 | Υποβολή αναλυτικού Βιογραφικού Σημειώματος και όλα τα τεκμήρια (Εκπαίδευσης/κατάρτησης, μεταδιδακτορικής έρευνας, Κατάλογος και περιεχόμενο δημοσιεύσεων, τεκμηρίωση συνάφειας) | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 4 | Σύνδεσμος της αναρτημένης στο ΕΚΤ Διδακτορικής Διατριβής, όπου απαιτείται (σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.1566/1985 αρ.70 παρ.15) ή Πλήρες κείμενο της διδακτορικής διατριβής | Ναι / Όχι | Ναι | Όχι | Ναι |
| 5 | Αναγνώριση διδακτορικού τίτλου, όπως αποτυπώνεται στην παρ. 2 των Δικαιολογητικών Υποβολής Αίτησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 6 | Σωρευτική άσκηση αυτοδύναμου διδακτικού έργου σε Α.Ε.Ι. που δεν υπερβαίνει τα πέντε (5) ακαδημαϊκά εξάμηνα. | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 7 | Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για καθένα από τα μαθήματα της θέσης / του γνωστικού αντικείμενου και Βιογραφικού Σημειώματος | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| 8 | Υποβολή πλήρως συμπληρωμένων και υπογεγραμμένων Υπεύθυνων Δηλώσεων σύμφωνα με τα πρότυπα που επισυνάπτονται | Ναι / Όχι | Ναι | Ναι | Ναι |
| Κριτήρια Αξιολόγησης | | Μονάδες Βαθμολόγησης | | | |
| A. Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου- | | | | | |

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

| υποψήφιας, το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα: | | | | | |
|--|---|--------|-------------|-----------|-----------|
| A1 | Βαθμός συνάφειας διδακτορικού με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης [Σημείωση: Η βαθμολόγηση της συνάφειας θα τεκμηριώνεται πλήρως και λεπτομερώς από την Επιτροπή Αξιολόγησης του Τμήματος/της Σχολής και θα εγκρίνεται από τη Συνέλευση] | 0 ή 25 | 25 | 25 | 25 |
| A2 | Δημοσιευμένο Έργο συναφές με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης : · Επιστημονικές Δημοσιεύσεις σε περιοδικά, βιβλία και κεφάλαια βιβλίων ή τόμων, ανακοινώσεις σε συνέδρια ή/και · αποδεδειγμένη καλλιτεχνική δραστηριότητα ³ (όπου απαιτείται) | 0 - 35 | 21.8 | 19 | 2 |
| A3 | Μεταδιδακτορική έρευνα σε πεδίο σχετικό με το γνωστικό αντικείμενο της θέσης [Σημείωση: Αφορά απασχόληση μετά την κτήση του διδακτορικού διπλώματος σε Α.Ε.Ι. ή ερευνητικά κέντρα ή ερευνητικούς οργανισμούς/φορείς ή εταιρείες με ερευνητική δραστηριότητα. Η μοριοδότηση αντιστοιχεί σε 1 μονάδα κατ' έτος έως 5 έτη μέγιστο . Σε περίπτωση που ο χρόνος απασχόλησης υπολείπεται του έτους, η μοριοδότηση υπολογίζεται αναλογικά. Επισημαίνεται ότι η διδακτική εμπειρία δεν προσμετράται στη μεταδιδακτορική έρευνα. | 0 - 5 | 2 | 0 | 0 |
| Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α | | 0-65 | 48.8 | 44 | 27 |
| Β. Σχεδιάγραμμα Διδασκαλίας όλων των μαθημάτων της θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο), το οποίο αναλύεται στα ακόλουθα: | | | | | |

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

| | | | | | |
|----|--|--------|-------------|-----------|-----------|
| B1 | Συνάφεια με την περιγραφή του συνόλου των μαθημάτων της Θέσης (ανά γνωστικό αντικείμενο) | 0 - 15 | 15 | 15 | 15 |
| B2 | Αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών / θεωριών & βιβλιογραφίας | 0 - 10 | 5 | 5 | 5 |
| B3 | Δομή, οργάνωση, κατανομή ύλης | 0 - 10 | 10 | 5 | 10 |
| | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Β | 0 - 35 | 30 | 25 | 30 |
| | Συνολική Βαθμολογία Κριτηρίου Α&Β | 100 | 78.8 | 69 | 57 |

Με βάση τα παραπάνω η Επιτροπή κατατάσσει τους υποψηφίους για το Επιστημονικό Πεδίο «Φυσική - Μαθηματικά» ως εξής:

1. 221/17.02.2025 με βαθμολογία 78.8
2. 218/17.02.2025 με βαθμολογία 69
3. 217/14.02.2025 με βαθμολογία 57

Ως πρώτος/η επιλαχόντας/χούσα προτείνεται ο/η υπ' αριθμ. πρωτ.: 221/17.02.2025 υποψηφίος/α. Ακολούθως, προτείνονται οι υπόλοιποι επιλαχόντες, με τη σειρά που καθορίζεται παραπάνω.

Τα παραπάνω προσωρινά αποτελέσματα αναρτώνται στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ στην ιστοσελίδα του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων καθώς και στις ιστοσελίδες του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας και της Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας για την ενημέρωση των υποψηφίων.

Οι υποψήφιοι δύνανται να υποβάλλουν (μέσω μηνύματος ηλεκτρονικής αλληλογραφίας στη γραμματεία του Τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων στην ηλεκτρονική διεύθυνση mre@uowm.gr σχετικό υπόμνημα, εντός πέντε εργάσιμων ημερών από την επομένη της ανάρτησης του προσωρινού πίνακα επί της αξιολόγησης ήτοι έως τις 03/03/2025, ημέρα Δευτέρα.

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, 26/02/2025

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Ντζόκα Αικατερίνη