

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 377/03-09-2020 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Την 03η Σεπτεμβρίου 2020, ημέρα Πέμπτη 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 Κόιλα 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. Λούτα Μαλαματή, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.
3. Σωτηροπούλου Ραφαέλλα - Ελένη, Επ. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών.
4. Ιορδανίδης Ανδρέας, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.
5. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
6. Καταραχιά Ανδρονίκη, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
7. Γρίβα Ελένη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
8. Μπράτσης Θαρρενός, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
9. Παπαθανασίου Φωκίνας, 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. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
11. Καστρίτης Ιωάννης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.
12. Σαπρίκης Ευάγγελος, Επίκουρος Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
13. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
14. Τσίχλα Ειρήνη, Επ. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και ψηφιακών μέσων (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
15. 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).
16. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

17. Στημονιάρης Αδάμ, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εργοθεραπείας. (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

Απόντες:

18. 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).

19. Σαριαννίδης Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

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

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

23. Κυράτσης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης Προϊόντων και Συστημάτων.

Στη συνεδρίαση συμμετείχε και η Προϊσταμένη της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ κ. Ντζιόκα 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

3. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

3.1 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

3.1.12 Επικύρωση προσωρινού πίνακα κατάταξης αποτελεσμάτων του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, 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 για το ακαδημαϊκό έτος 2020-2021» με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5064886, που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ96), και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς Πόρους, με χρονική διάρκεια έργου από 01/10/2020 έως 31/12/2021 και Υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Φροντιστή Ζαχαρία, για τα επιστημονικά πεδία: «Τεχνικές και Εργαλεία Βελτιστοποίησης στη Βιομηχανική Διοίκηση», «Αεροδυναμική ανάλυση », «Τεχνολογίες Περιβάλλοντος και Χρήση Ενέργειας», «Μηχανική Βασικές Αρχές και Σύγχρονες Εφαρμογές», «Αυτοματοποίηση Σχεδιασμού Μηχανολογικών Συστημάτων», «Υδραυλική συμπεριφορά ρευστών σε εγκαταστάσεις» «Ηλεκτρικές Μηχανές και Έλεγχος Μηχανικών Συστημάτων» αρ. απόφ. 300/28-8-2020 Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, Αρ. Πρόσκλησης 64/2020.

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλος Στέργιος ενημερώνει τα μέλη για την απόφαση 300/28.08.2020 της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, σχετικά με την αξιολόγηση και την κατάταξη των υποψηφίων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 64/2020 για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος της Πράξης με ΜΙΣ 5064886. Ο πίνακας κατάταξης έχει ως εξής:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

α/α	Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι αναφορά με αρ. πρωτοκόλλου	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
1	Τεχνικές και Εργαλεία Βελτιστοποίησης στη Βιομηχανική Διοίκηση	1. 31044/04.08.2020	90.608	X	
2	Αεροδυναμική ανάλυση	1. 30720/31.07.2020	76.98	X	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας χωρίς περαιτέρω αξιολόγηση
		2. 30750/31.07.2020		-	
3	Τεχνολογίες Περιβάλλοντος και Χρήση ενέργειας	1. 30412/29.07.2020	65.10		
		2. 31121/04.08.2020	86.22	X	
4	Προηγμένη Μηχανική Βασικές Αρχές και Σύγχρονες Εφαρμογές	1. 31103/04.08.2020	91.88	X	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας χωρίς περαιτέρω αξιολόγηση
		2. 31090/04.08.2020	-		
		3. 31155/04.08.2020	63.27		
5	Αυτοματοποίηση Σχεδιασμού Μηχανολογικών Συστημάτων	1. 30306/27.07.2020	95.2	X	
6	Υδραυλική Συμπεριφορά Ρευστών σε εγκαταστάσεις	1. 30965/03.08.2020	68.3	X	
7	Ηλεκτρικές Μηχανές και Έλεγχος Μηχανικών Συστημάτων	Δεν υπήρξε υποψήφιος	-	-	Επαναπροκήρυξη της θέσης

Βάσει των παρακάτω πινάκων αξιολόγησης και κατάταξης :

<u>Επιστημονικό Πεδίο : Τεχνικές και Εργαλεία Βελτιστοποίησης στη Βιομηχανική Διοίκηση</u>			Υποψήφιοι
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	31044/04.08.2020
1.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
2.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
3.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
4.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76	66.608
4.1	Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	8.6

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

4.2	Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8
4.3	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20
4.4	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	22.008
4.5	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6
Συνολική Βαθμολογία			90.608

Επιστημονικό Πεδίο : Αεροδυναμική ανάλυση		Υποψήφιοι		
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	30720/31.07.2020	30750/31.07.2020
1.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76	52.98	32.5
4.1	Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.98	7.5
4.2	Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	3
4.3	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20	8
4.4	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	12	12
4.5	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	5	2
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	6
Συνολική Βαθμολογία			76.98	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Τεχνολογίες Περιβάλλοντος και Χρήση ενέργειας		Υποψήφιοι		
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	30412/29.07.2020	31121/04.08.2020
1.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76	44.1	66.22
4.1	Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	7.6	7.72
4.2	Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8	8
4.3	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	14	12
4.4	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	12	30
4.5	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	2.5	4.5
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	21	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	15	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6	6
Συνολική Βαθμολογία			65.10	86.22

Επιστημονικό Πεδίο : Προηγμένη Μηχανική Βασικές Αρχές και Σύγχρονες Εφαρμογές		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	31103/04.08.2020	31090/04.08.2020	31155/04.08.2020
1.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
3.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

	επιστημονικού πεδίου				
4.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76	68.88	37.79	44.27
4.1	<i>Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών</i>	5-10	7.88	6.39	7.31
4.2	<i>Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής</i>	0-8	8	8	8
4.3	<i>Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής</i>	0-20	20	18	16
4.4	<i>Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)</i>	0-30	30	2.4	9.96
4.5	<i>Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)</i>	0-8	3	3	3
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	23	23	19
5.1	<i>ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)</i>	0-18	18	18	14
5.2	<i>αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας</i>	0-6	5	5	5
Συνολική Βαθμολογία			91.88	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	63.27

Επιστημονικό Πεδίο : Αυτοματοποίηση Σχεδιασμού Μηχανολογικών Συστημάτων			Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης			Μονάδες Βαθμολόγησης	30306/27.07.2020
1.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010		ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
2.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)		ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
3.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου		ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
4.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76		72.2
4.1	<i>Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών</i>	5-10		6.2
4.2	<i>Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής</i>	0-8		8
4.3	<i>Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής</i>	0-20		20

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

4.4	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	30
4.5	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	8
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	23
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	5
Συνολική Βαθμολογία			95.2

Επιστημονικό Πεδίο : Υδραυλική Συμπεριφορά Ρευστών σε εγκαταστάσεις		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	30965/03.08.2020
5.	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2010	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
6.	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
7.	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΌΧΙ	ΝΑΙ
8.	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	6-76	44.3
4.1	Βαθμός πτυχίου ή διπλώματος βασικού τίτλου σπουδών	5-10	6.26
4.2	Συνάφεια προπτυχιακών σπουδών με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-8	8
4.3	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0-20	20
4.4	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0-30	5.04
4.5	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0-8	5
5.	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0-24	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0-18	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0-6	6
Συνολική Βαθμολογία			68.3

Τα μέλη της Επιτροπής ερευνών μετά από συζήτηση ομόφωνα επικυρώνουν τους παραπάνω προσωρινούς πίνακες κατάταξης, την υπ' αριθμ. 300/28-08-2020 απόφασης της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών (ΤΜΜ) και εγκρίνουν την ανάθεση των επιστημονικών πεδίων με τα μαθήματα τους, όπως αυτά φαίνονται στην πρόσκληση 64/2020 της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ ΠΔΜ, ως ακολούθως :

1. Για το Επιστημονικό Πεδίο: Τεχνικές και Εργαλεία Βελτιστοποίησης στη Βιομηχανική Διοίκηση επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 31044/04.08.2020

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

2. Για το Επιστημονικό Πεδίο: Αεροδυναμική ανάλυση επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 30720/31.07.2020
 3. Για το Επιστημονικό Πεδίο: Τεχνολογίες Περιβάλλοντος και Χρήση Ενέργειας επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 31121/04.08.2020
 4. Για το Επιστημονικό Πεδίο : Προηγμένη Μηχανική Βασικές Αρχές και Σύγχρονες Εφαρμογές επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 31103/04.08.2020
 5. Για το Επιστημονικό Πεδίο: Αυτοματοποίηση Σχεδιασμού Μηχανολογικών Συστημάτων επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 30306/27.07.2020
 6. Για το Επιστημονικό Πεδίο: Υδραυλική συμπεριφορά ρευστών σε εγκαταστάσεις επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρ. αίτησης 30965/03.08.2020
- Για το Επιστημονικό Πεδίο: Ηλεκτρικές Μηχανές και Έλεγχος Μηχανικών Συστημάτων ουδείς κατέθεσε υποψηφιότητα. Η θέση επαναπροκηρύσσεται.

Και εγκρίνουν την επαναπροκήρυξη της θέσης για το του Επιστημονικό Πεδίο «Ηλεκτρικές Μηχανές και Έλεγχος Μηχανικών Συστημάτων» καθώς δεν υπήρξε καμία υποψηφιότητα.

Τα παραπάνω προσωρινά αποτελέσματα αναρτώνται στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών του ΕΛΚΕ του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας (<https://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 11/9/2020, ημέρα Παρασκευή.

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, 03/09/2020

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Ντζιόκα Αικατερίνη