

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ  
ΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 419/01-09-2021 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ

Την 01η Σεπτεμβρίου 2021, 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 (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. Γιαγκόπουλος Δημήτριος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, 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. Σπινθηρόπουλος Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
5. Καταραχιά Ανδρονίκη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
6. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
7. Γρίβα Ελένη, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
8. Παπαθανασίου Φωκίων, 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.
9. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
10. 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).
11. 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).
12. 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).
13. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
14. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).
15. 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).
16. Μπίσμπας Αντώνιος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μαθηματικών (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. Σαργιαννίδης Παναγιώτης, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών.

19. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.

20. Αυγητίδου Αγγελική, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.

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

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

Στη συνεδρίαση συμμετείχε μέσω τηλεδιάσκεψης 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

#### 6. Θέματα Διαγωνισμών – Εισηγήσεις Επιτροπών διαγωνισμών

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

**6.2.20 Επικύρωση προσωρινού πίνακα κατάταξης αποτελεσμάτων του Τμήματος Γεωπονίας, για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Απόκτηση Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας σε Νέους Επιστήμονες Κατόχους Διδακτορικού 2021-2022 στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5130618, 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 01/10/2021 έως 31/12/2022 και Υπεύθυνο τον Καθηγητή του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών κ. Ταουσανίδη Νικόλαο, για τα επιστημονικά πεδία: «Τεχνολογίες Παραγωγής Ενέργειας – Κατάλυση», «Περιβαλλοντική Διαχείριση», «Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών», «Βιώσιμες Χημικές Διεργασίες», «Οικολογία», «Φυσικοχημικές Διεργασίες», «Ειδικά Θέματα Χημικής Μηχανικής», «Δυναμική και Ρύθμιση», «Μικροβιολογία /Εφαρμοσμένη Βιοτεχνολογία», αρ. απόφ. 82/27-8-2021 Συνέλευσης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών. Αρ. Πρόσκλησης 129/2021.**

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλος Στέργιος ενημερώνει τα μέλη για την απόφαση 82/27.08.2021 της Συνέλευσης του Τμήματος Χημικών Μηχανικών, σχετικά με την αξιολόγηση και την κατάταξη των υποψηφίων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 129/2021 για την επιλογή Νέων Επιστημόνων κατόχων Διδακτορικού Διπλώματος της Πράξης με ΜΙΣ 5130618. Ο πίνακας κατάταξης έχει ως εξής:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

α/α	Επιστημονικό Πεδίο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
1	Τεχνολογίες Παραγωγής Ενέργειας – Κατάλυση	1. 17250/ 28.07.2021	79		
		2. 17127/ 21.07.2021	85		
		3. 17817/ 27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		4. 17113/ 21.07.2021	72		
		5. 17719/ 27.07.2021	<b>95</b>	<b>X</b>	
2	Περιβαλλοντική Διαχείριση	1. 17251/ 23.07.2021	<b>98</b>	<b>X</b>	
		2. 17007/ 20.07.2021	73		
		3. 17598/ 27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		4. 17129/ 21.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		5. 17114/ 21.07.2021	91		
3	Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών	1. 17280/ 28.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		2.17521/26.07.2021	<b>64</b>	<b>X</b>	
		3.17832/27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
4	Βιώσιμες Χημικές Διεργασίες	1. 17252/23.07.2021	<b>98</b>	<b>X</b>	
		2. 17136/21.07.2021	87		
		3. 17130/21.07.2021	85		
5	Οικολογία	1. 17808/27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		2. 17253/23.07.2021	<b>79</b>	<b>X</b>	
		3. 17590/27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 5: Απόρριψη υποψηφιότητας
		4. 17357/25.07.2021	68		
6	Φυσικοχημικές Διεργασίες	1. 17849/27.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		2. 17898/27.07.2021	67		
		3. 17032/20.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		4. 17254/23.07.2021	<b>100</b>	<b>X</b>	
		5. 17267/23.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		6. 17131/21.07.2021	-	-	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας
		7. 16634/15.07.2021	83		
7	Ειδικά Θέματα Χημικής Μηχανικής	1. 17877/27.07.2021	70		
		2. 17888/27.07.2021	<b>87</b>	<b>X</b>	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

		3. 17030/20.07.2021	66		
		4. 17132/21.07.2021	71		
8	Δυναμική και Ρύθμιση	1. 17870/27.07.2021	<b>88</b>	<b>X</b>	
9	Μικροβιολογία /Εφαρμοσμένη Βιοτεχνολογία	1. 17674/27.07.2021	68		
		2. 17031/20.07.2021	66		
		3. 17548/26.07.2021	<b>91</b>	<b>X</b>	

Βάσει των παρακάτω πινάκων αξιολόγησης και κατάταξης :

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Τεχνολογίες Παραγωγής Ενέργειας – Κατάλυση		Υποψήφιοι					
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17250/ 28.07.2021	17127/ 21.07.2021	17817/ 27.07.2021	17113/ 21.07.2021	17719/ 27.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	ΝΑΙ
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	47	52	35	41	71
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	15	20	15	15	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	26	30	15	24	43
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 – 8	6	2	5	2	8
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 – 24	19	19	-	19	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 – 18	14	14	-	14	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 6	5	5	-	5	6
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΟΧΙ (*1.2)	ΟΧΙ (*1.2)	-	ΟΧΙ (*1.2)	ΝΑΙ
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>79</b>	<b>85</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>72</b>	<b>95</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Περιβαλλοντική Διαχείριση		Υποψήφιοι					
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17251/ 23.07.2021	17007/ 20.07.2021	17598/ 27.07.2021	17129/ 21.07.2021	17114/ 21.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 - 76	62	42	33	38	57
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 - 20	18	15	15	15	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 - 48	36	21	12	21	35
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 - 8	8	6	6	2	2
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 - 24	19	19	-	-	19
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 - 18	14	14	-	-	14
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 6	5	5	-	-	5
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΟΧΙ (*1.2)	ΟΧΙ (*1.2)	-	-	ΟΧΙ (*1.2)
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>98</b>	<b>73</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>91</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17280/ 28.07.2021	17521/ 26.07.2021	17832/ 27.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	12	40	20
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	10	16	15
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	1	19	3
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 – 8	1	5	2
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	-
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	-	ΝΑΙ	-
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>64</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Βιώσιμες Χημικές Διεργασίες		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17252/ 23.07.2021	17136/ 21.07.2021	17130/ 21.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	ΝΑΙ	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	62	63	52
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	18	20	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	36	35	30
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 – 8	8	8	2
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 – 24	19	24	19
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 – 18	14	18	14
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 6	5	6	5
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΟΧΙ (*1.2)	ΝΑΙ	ΟΧΙ (*1.2)
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>98</b>	<b>87</b>	<b>85</b>



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Οικολογία		Υποψήφιοι				
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17808/ 27.07.2021	17253/ 23.07.2021	17590/ 27.07.2021	17357/ 25.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 - 76	29	47	47	44
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 - 20	20	15	20	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 - 48	5	26	19	24
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 - 8	4	6	8	-
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 - 24	-	19	23	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 - 18	-	14	10	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 6	-	5	3	6
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	-	ΟΧΙ (*1.2)	-	ΝΑΙ
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>79</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 5: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>68</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Φυσικοχημικές Διεργασίες		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17849/ 27.07.2021	17898/ 27.07.2021	17032/ 20.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	38	48	33
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	15	15	15
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	21	29	12
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 – 8	2	4	6
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 – 24	-	19	-
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 – 18	-	14	-
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 6	-	5	-
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	-	ΝΑΙ	-
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>67</b>	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Φυσικοχημικές Διεργασίες		Υποψήφιοι				
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17254/ 23.07.2021	17267/ 23.07.2021	17131/ 21.07.2021	16634/ 15.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 - 76	64	39	38	59
4.1	Συναφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 - 20	20	15	15	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 - 48	36	19	21	31
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 - 8	8	5	2	8
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 - 24	19	-	-	24
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 - 18	14	-	-	18
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 6	5	-	-	6
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΟΧΙ (*1.2)	-	-	ΝΑΙ
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	100	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	Μη κάλυψη κριτηρίου 4: Απόρριψη υποψηφιότητας	<b>83</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Ειδικά Θέματα Χημικής Μηχανικής		Υποψήφιοι				
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17877/ 27.07.2021	17888/ 27.07.2021	17030/ 20.07.2021	17132/ 21.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 - 76	51	68	47	52
4.1	Συναφεία διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 - 20	20	20	20	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 - 48	28	43	19	30
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 - 8	3	5	8	2
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 - 24	19	19	19	19
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 - 18	14	14	14	14
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 - 6	5	5	5	5
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	-ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ (*1.2)
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>70</b>	<b>87</b>	<b>66</b>	<b>85</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Δυναμική και Ρύθμιση		Υποψήφιοι	
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17870/27.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	57
4.1	Συναφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	29
4.3	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	16
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 – 18	12
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 6	4
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΟΧΙ +15.52
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>88</b>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Επιστημονικό Πεδίο : Μικροβιολογία /Εφαρμοσμένη Βιοτεχνολογία		Υποψήφιοι			
Κριτήρια Αξιολόγησης		Μονάδες Βαθμολόγησης	17674/27.07.2021	17031/20.07.2021	17548/26.07.2021
1	Λήψη του διδακτορικού τίτλου (ημερομηνία επιτυχούς υποστήριξης) μετά την 01.01.2011	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
2	Αναγνώριση ακαδημαϊκών τίτλων από τον ΔΟΑΤΑΠ (σε περίπτωση κατοχής τίτλου ή τίτλων από Ίδρυμα του εξωτερικού μόνο)	ΝΑΙ/ΟΧΙ	Δεν απαιτείται	ΝΑΙ	Δεν απαιτείται
3	Υποβολή σχεδιαγράμματος διδασκαλίας για όλα τα ορισμένα μαθήματα του επιστημονικού πεδίου	ΝΑΙ/ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΝΑΙ
4	Βιογραφικό σημείωμα υποψηφίου/φίας (κατώφλι 40/76)	5 – 76	49	47	57
4.1	Συνάφεια διδακτορικής διατριβής με το Επιστημονικό πεδίο επιλογής	0 – 20	20	20	20
4.2	Συναφείς επιστημονικές δημοσιεύσεις/ανακοινώσεις σε συνέδρια με το επιστημονικό πεδίο επιλογής (βλ. Σημείωση 1)	0 – 48	25	19	31
4.3	Συναφής μεταδιδακτορική έρευνα & εμπειρία (βλ. Σημείωση 2)	0 – 8	4	8	6
5	Αξιολόγηση Σχεδιαγράμματος διδασκαλίας όλων των μαθημάτων του επιστημονικού πεδίου (κατώφλι 15/24)	0 – 24	19	19	19
5.1	ποιότητα περιγραφής (δομή, οργάνωση, κατανομή της ύλης)	0 – 18	14	14	14
5.2	αξιοποίηση καινοτόμων μεθοδολογιών/θεωριών & βιβλιογραφίας	0 – 6	5	5	5
Επιλογή υποψηφίου σε άλλο πρόγραμμα Απόκτησης Ακαδημαϊκής Διδακτικής Εμπειρίας, στο πλαίσιο των προηγούμενων προσκλήσεων ΕΔΒΜ20, ΕΔΒΜ45, ΕΔΒΜ82, καθώς και της ΕΔΒΜ96 του ΕΠ ΑΝΑΔΕΔΒΜ 2014-2020.		Προσαύξηση συνολικής βαθμολογίας κατά 20%,	ΝΑΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ (*1.2)
<b>Συνολική Βαθμολογία</b>		<b>5 - 100</b>	<b>68</b>	<b>66</b>	<b>91</b>

## ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

---

Τα μέλη της Επιτροπής ερευνών μετά από συζήτηση ομόφωνα επικυρώνουν τους παραπάνω προσωρινούς πίνακες κατάταξης, την υπ' αριθμ. 19/25-08-2021 απόφασης της Συνέλευσης του Τμήματος Γεωπονίας και εγκρίνουν την ανάθεση των επιστημονικών πεδίων με τα μαθήματα τους, όπως αυτά φαίνονται στην πρόσκληση 129/2021 της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ ΠΔΜ, ως ακολούθως :

1. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Τεχνολογίες Παραγωγής Ενέργειας – Κατάλυση» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17719/ 27.07.2021
2. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Περιβαλλοντική Διαχείριση» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17251/ 23.07.2021
3. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Διαχείριση Φυσικών Καταστροφών» επιλέγεται η υποψήφια με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17521/26.07.2021
4. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Βιώσιμες Χημικές Διεργασίες» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17252/23.07.2021
5. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Οικολογία» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17253/23.07.2021
6. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Φυσικοχημικές Διεργασίες» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17254/23.07.2021
7. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Ειδικά Θέματα Χημικής Μηχανικής» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17888/27.07.2021
8. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Δυναμική και Ρύθμιση» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17870/27.07.2021
9. Για το Επιστημονικό Πεδίο «Μικροβιολογία /Εφαρμοσμένη Βιοτεχνολογία» επιλέγεται ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 17548/26.07.2021

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 9/9/2021, ημέρα Πέμπτη.

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, 01/09/2021

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ  
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

---

Η Προϊσταμένη  
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ  
Ντζιόκα Αικατερίνη