

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

**ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ
ΤΗΣ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 443/05-04-2022 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΕΡΕΥΝΩΝ ΤΟΥ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ**

Την 05η Απριλίου 2022, ημέρα Τρίτη και ώρα 09:30 π.μ., πραγματοποιήθηκε έκτακτη 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 Κοίλα 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, Αναπληρωτής 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. Τάγαρης Ευθύμιος, Αν. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Χημικών Μηχανικών.
6. Σπινθηρόπουλος Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης και Τεχνολογίας.
7. Καταραχιά Ανδρονίκη, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.
8. Μπράτισης Θαρρενός, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Νηπιαγωγών.
9. Γρίβα Ελένη, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του Παιδαγωγικού Τμήματος Δημοτικής Εκπαίδευσης.
10. 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.
11. Βέργαδος Δημήτριος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ εκπρόσωπος του τμήματος Πληροφορικής.
12. Βασιλείου Κωνσταντίνος, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως αναπληρωματικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εικαστικών και Εφαρμοσμένων Τεχνών.
13. Τσουνής Νικόλαος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών.
14. 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).
15. 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).
16. Πνευματικός Δημήτριος, Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Ψυχολογίας (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

17. Βρίγκας Μιχάλης, Επ. Καθηγητής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Επικοινωνίας και ψηφιακών μέσων (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

18. Γούλα Μαρία, Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Εργοθεραπείας. (χωρίς δικαίωμα ψήφου).

Απόντες:

19. Ντομπούλου Ασημίνα, Αν. Καθηγήτρια του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας, ως τακτικό μέλος της Ε.Ε. του ΕΛΚΕ ΠΔΜ, εκπρόσωπος του τμήματος Μηχανικών Σχεδίασης προϊόντων και συστημάτων.

20. 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).

21. 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).

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).

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

2. Θέματα Διαγωνισμών

2.2 Επιλογή προτάσεων – συνεργατών που αφορούν υλοποίηση έργων

2.2.3 Έγκριση εισήγησης επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «Υποστήριξη των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων των ΑΕΙ με την ενσωμάτωση ενισχυτικής διδασκαλίας επιπρόσθετα των κύριων διαλέξεων για το ακαδημαϊκό έτος 2021-2022», με κωδικό ΟΠΣ (ΜΙΣ) 5162202, που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» (Κωδικός Πρόσκλησης ΕΔΒΜ 184), και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ), με Ιδρυματικά Υπεύθυνο τον Αντιπρύτανη Γεώργιο Ιορδανίδη, Αρ. Πρόσκλησης 38/2022 – Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών κ. Μαρόπουλος Στέργιος ενημερώνει τα μέλη για την απόφαση 332/01.04.2022 της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών, σχετικά με την αξιολόγηση και την κατάταξη των υποψηφίων στο πλαίσιο της πρόσκλησης 38/2022 για την επιλογή μεταπτυχιακών φοιτητών/ριών και υποψήφιων διδασκόντων του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας για τη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου στο πλαίσιο Προγραμμάτων Σπουδών πρώτου κύκλου των Τμημάτων του ΠΔΜ.

Ο πίνακας κατάταξης έχει ως εξής:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης	Γνωστικό Αντικείμενο	Υποψήφιοι	Βαθμολογία	Επιλογή Βάσει Μεγαλύτερης Βαθμολογίας	Παρατηρήσεις
101	Στοχαστικά Εργαλεία Βιομηχανικής Διοίκησης	6940/15.03.2022	41	2 ^{ος}	
		6522/11.03.2022	46,5	1 ^{ος}	
102	Συσχέτιση Δομής, Ιδιοτήτων, και Εφαρμογής των υλικών	6459/11.03.2022	44,5	X	
103	Βασικές Αρχές Μηχανικής & Κατεργασιών	6918/15.03.2022	63	X	
104	Δυναμική Μηχανικών Συστημάτων	6801/15.03.2022	52,5	X	
105	Δυναμική Ανάλυση και Βελτιστοποίηση Κατασκευών	6056/08.03.2022	44,5	X	
106	Ηλεκτρικές Μηχανές & Μη Καταστροφικοί Έλεγχοι	-	-	-	Δεν υπήρχε υποψήφιος
107	Τεχνολογία Περιβάλλοντος	6740/14.03.2022	43,5	X	
108	Φυσικές Διεργασίες	6595/14.03.2022	61	X	
109	Αρχές Μηχανικής Ρευστών	6798/15.03.2022	45	X	
110	Αρχές Ενεργειακού Σχεδιασμού Κτιρίων και εφαρμογή τους	6791/14.03.2022	55	X	
111	Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης	6523/11.03.2022	41,5	X	

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 101

Γνωστικό Αντικείμενο Στοχαστικά Εργαλεία Βιομηχανικής Διοίκησης

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6940/15.03.2022	Μοριοδότηση 6522/11.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)		
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή (συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διιδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)	ΝΑΙ	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης		
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο		
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		19 μόρια	37,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	15 μόρια	30 μόρια
B.1.2	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	2 μόρια	-
B.1.3	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	2 μόρια	7,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	9 μόρια	4 μόρια
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	8 μόρια	-
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μοριών		41 μόρια	46,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή των υποψηφίων με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6522/11.03.2022 για τη θέση υποτροφίας 101

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 102

Γνωστικό Αντικείμενο Συσχέτιση Δομής, Ιδιοτήτων, και Εφαρμογής των υλικών

a/a	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6459/11.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		37,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικειμένου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	25 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	3 μόρια
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	4 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	-
Ανώτατο σύνολο μορίων		44,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6459/11.03.2022 για τη θέση 102

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 103

Γνωστικό Αντικείμενο Βασικές Αρχές Μηχανικής & Κατεργασιών

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6918/15.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή (<i>συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017</i>)	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		40 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	25 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	10 μόρια
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	8 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μορίων		63 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6918/15.03.2022 για τη θέση 103

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 104

Γνωστικό Αντικείμενο Δυναμική Μηχανικών Συστημάτων

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6801/15.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		37,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	30 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	-
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	-
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	10 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μορίων		52,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6801/15.03.2022 για τη θέση 104.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 105

Γνωστικό Αντικείμενο Δυναμική Ανάλυση και Βελτιστοποίηση Κατασκευών

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6056/08.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		37,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	30 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	-
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	-
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	2 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μορίων		44,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6056/08.03.2022 για τη θέση 105.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 107

Γνωστικό Αντικείμενο Τεχνολογία Περιβάλλοντος

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6740/14.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		37,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	30 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	-
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	-
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	6 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	-
Ανώτατο σύνολο μορίων		43,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6740/14.03.2022 για τη θέση 107.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 108

Γνωστικό Αντικείμενο Φυσικές Διεργασίες

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6595/14.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		45 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	30 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	1 μόνιο
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	10 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μορίων		61 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6595/14.03.2022 για τη θέση 132.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 109

Γνωστικό Αντικείμενο Αρχές Μηχανικής Ρευστών

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6643/14.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή (<i>συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017</i>)	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		30 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	25 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	-
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόριο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	-
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	10 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	5 μόρια
Ανώτατο σύνολο μορίων		45 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6643/14.03.2022 για τη θέση 109.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 110

Γνωστικό Αντικείμενο Αρχές Ενεργειακού Σχεδιασμού Κτιρίων και εφαρμογή τους

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6791/14.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή (<i>συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017</i>)	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		45 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	30 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	7,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	2 μόρια
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	8 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	-
Ανώτατο σύνολο μορίων		55 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6791/14.03.2022 για τη θέση 110.

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Κωδικός Θέσης 111

Γνωστικό Αντικείμενο Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης

α/α	Περιγραφή Κριτηρίου	Μοριοδότηση 6523/11.03.2022
A.	Κριτήρια αποκλεισμού υποψηφίων (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	
A.1.	Ο/η υποψήφιος/α κατέχει την ιδιότητα του/ης μεταπτυχιακού/ης φοιτητή/ριας ή υποψήφιου διδάκτορα, κατά την υποβολή της αίτησης υποψηφιότητας, αλλά και αναμένεται να την κατέχει καθ' όλη τη διάρκεια του εαρινού εξαμήνου του ακαδημαϊκού έτους 2021-2022	ΝΑΙ
A.2.	Το πρόγραμμα β' ή γ' κύκλου σπουδών στο οποίο συμμετέχει ο/η υποψήφιος/α οργανώνεται από το Τμήμα για τις ανάγκες του οποίου επισπεύδεται η πρόσκληση ή άλλο Τμήμα που εντάσσεται στην ίδια Σχολή <i>(συμπεριλαμβάνονται τυχόν διατμηματικά ή διδρυματικά προγράμματα μεταπτυχιακών σπουδών και προγράμματα γ' κύκλου σπουδών με συνεπίβλεψη του άρθρου 43 του ν. 4485/2017)</i>	ΝΑΙ
B.	Μοριοδοτούμενα κριτήρια αξιολόγησης	
B.1.	Συνάφεια με το γνωστικό αντικείμενο των μαθημάτων στο πλαίσιο των οποίων θα παρασχεθεί επικουρικό διδακτικό έργο	
Κατά την αξιολόγηση του κριτηρίου της συνάφειας συνεκτιμώνται τα εξής κριτήρια:		27,5 μόρια
B.1.1	Συνάφεια του τίτλου της υπό εκπόνηση διδακτορικής διατριβής, εφόσον ο υποψήφιος είναι υποψήφιος διδάκτορας ή του τίτλου και του γνωστικού αντικείμενου του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, εφόσον ο υποψήφιος είναι μεταπτυχιακός φοιτητής ή ήδη κάτοχος τίτλου μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών	20 μόρια
B.1.2.	Συνάφεια του επιστημονικού ή συγγραφικού έργου του υποψηφίου (δημοσιεύσεις, ανακοινώσεις, συμμετοχή σε ημερίδες ή συνέδρια κλπ) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	5 μόρια
B.1.3.	Συνάφεια του επικουρικού διδακτικού έργου του υποψηφίου (εφόσον υφίσταται) με το προκηρυσσόμενο γνωστικό αντικείμενο	2,5 μόρια
B.2.	Εμπειρία στη διεξαγωγή επικουρικού διδακτικού έργου σε προγράμματα σπουδών α' κύκλου του Α.Ε.Ι. <i>Ένα (1) μόνιο για κάθε ένα (1) μάθημα ανά ακαδημαϊκό εξάμηνο στο οποίο ο/η υποψήφιος/α συμμετείχε ως επικουρικό διδακτικό προσωπικό, με ανώτατο όριο μοριοδότησης τα δέκα (10) μαθήματα</i>	4 μόρια
B.3.	Επιστημονικό – συγγραφικό έργο: Δημοσιεύσεις Ανακοινώσεις σε συνέδρια <i>Κάθε δημοσίευση ή ανακοίνωση σε συνέδριο λαμβάνει δύο (2) μόρια με ανώτατο όριο μοριοδότησης τις πέντε (5) δημοσιεύσεις και ανακοινώσεις σε συνέδρια. Τυχόν κατοχή πλεονάζοντος αριθμού δημοσιεύσεων ή ανακοινώσεων δεν μοριοδοτείται επιπλέον</i>	10 μόρια
B.4.	Κριτήρια αριστείας: βραβεία, ακαδημαϊκές διακρίσεις, λήψη υποτροφιών κλπ <i>Κάθε υποψήφιος που κατέχει κατ' ελάχιστον μια διάκριση για την ακαδημαϊκή του επίδοση λαμβάνει πέντε (5) μόρια</i>	-
Ανώτατο σύνολο μορίων		41,5 μόρια

Ως εκ τούτου τα μέλη της Επιτροπής εισηγούνται την επιλογή του υποψήφιου με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6523/11.03.2022 για τη θέση 111.

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. 332/01.04.2022 της Συνέλευσης του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών και εγκρίνουν την ανάθεση των επιστημονικών πεδίων με τα μαθήματα τους, όπως αυτά φαίνονται στην πρόσκληση 38/2022 της Μ.Ο.Δ.Υ ΕΛΚΕ ΠΔΜ, ως ακολούθως :

101. Στοχαστικά Εργαλεία Βιομηχανικής Διοίκησης: Ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6522/11.03.2022
102. Συσχέτιση Δομής, Ιδιοτήτων, και Εφαρμογής των υλικών: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6459/11.03.2022
103. Βασικές Αρχές Μηχανικής & Κατεργασιών: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6918/15.03.2022
104. Δυναμική Μηχανικών Συστημάτων: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6801/15.03.2022
105. Δυναμική Ανάλυση και Βελτιστοποίηση Κατασκευών: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6056/08.03.2022
106. Ηλεκτρικές Μηχανές & Μη Καταστροφικοί Έλεγχοι: Δεν υπήρχε υποψήφιος
107. Τεχνολογία Περιβάλλοντος: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6740/14.03.2022
108. Φυσικές Διεργασίες: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6595/14.03.2022
109. Αρχές Μηχανικής Ρευστών: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6798/15.03.2022
110. Αρχές Ενεργειακού Σχεδιασμού Κτιρίων και εφαρμογή τους: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6791/14.03.2022
111. Τεχνολογίες Αντιρρύπανσης: ο υποψήφιος με αρ. πρωτοκόλλου αίτησης 6523/11.03.2022

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 3 εργάσιμων ημερών από την ημερομηνία ανάρτησης τους, ήτοι έως τις 08/04/2022, 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, 05/04/2022

Η Προϊσταμένη
της ΜΟΔΥ ΕΛΚΕ ΠΔΜ
Ντζιόκα Αικατερίνη